Содержание

1. Заключение о результатах публичных слушаний…………………………………………………………………….....…………………………..3

2. Заключение о результатах публичных слушаний………………………………………………………………….………………………………..3

3. Заключение о результатах публичных слушаний…………………………………………………………………….……………………………..3

4. Заключение о результатах публичных слушаний…………………………………………………………………….……………………………..3

5. Заключение о результатах публичных слушаний……………………………………………………………………….…………………………..3

6. Заключение о результатах публичных слушаний…………………………………………………………………………….……………………..4

7. Заключение о результатах публичных слушаний…………………………………………………………………………….……………………..4

8. Заключение о результатах публичных слушаний…………………………………………………………………………….……………………..4

9. Заключение о результатах публичных слушаний……………………………………………………………………………….…………………..4

10. Заключение о результатах публичных слушаний…………………………………………………………...……………………………………..4

11. Заключение о результатах публичных слушаний……………………………………………………………..………………….………………..5

12. Заключение о результатах публичных слушаний…………………………………………………………………………………...……………..5

13. Заключение о результатах публичных слушаний……………………………………………………………………………...…………………..5

14. Заключение о результатах публичных слушаний………………………………………………………………………………...………………..5

15. Заключение о результатах публичных слушаний……………………………………………………………………………...…………………..5

16. Заключение о результатах публичных слушаний………………………………………………………………………………...………………..6

17. Заключение о результатах публичных слушаний………………………………………………………………………………...………………..6

18. Постановление администрации сельского поселения Сергиевск муниципального района Сергиевский Самарской области

№52 от 12 сентября 2025 года «О внесении изменений в постановление администрации сельского поселения Сергиевск № 10 от 28.02.2025 г. «Об утверждении дизайн-проектов по благоустройству дворовых территорий в рамках реализации муниципальной программы «Формирование комфортной городской среды на 2025-2030 годы» на территории сельского поселения Сергиевск муниципального района Сергиевский Самарской области на 2025 год»»…………………………………………………………………………………………………………………..…………6

19. Постановление администрации сельского поселения Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский Самарской области

№32 от 10 сентября 2025 года «Об утверждении программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры сельского поселения Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский Самарской области на 2026-2033 годы»....................................................................................7

20. Постановление администрации сельского поселения Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский Самарской области

№33 от 10 сентября 2025 года «Об утверждении программы комплексного развития социальной инфраструктуры сельского поселения Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский Самарской области на 2026-2033 годы»………………………………………………...……………..13

21. Постановление администрации сельского поселения Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский Самарской области

№34 от 10 сентября 2025 года «Об утверждении программы комплексного развития транспортной инфраструктуры сельского поселения Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский Самарской области на 2026-2033 годы»……………………………………….…………….19

22. Постановление администрации сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский Самарской области

№32 от 10 сентября 2025 года «Об утверждении программы комплексного развития транспортной инфраструктуры сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский Самарской области на 2026-2033 годы»…………………………………………………….…………25

23. Постановление администрации сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский Самарской области

№33 от 10 сентября 2025 года «Об утверждении программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский Самарской области на 2026-2033 годы»……………………………………………………………….31

24. Постановление администрации сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский Самарской области

№34 от 10 сентября 2025 года «Об утверждении программы комплексного развития социальной инфраструктуры сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский Самарской области на 2026-2033 годы»…………………………………………………………….……………37

25. Постановление Главы сельского поселения Воротнее муниципального района Сергиевский Самарской области

№4 от «12» сентября 2025 года «О назначении конференции граждан по вопросу участия в государственной программе Самарской области «Народный бюджет Самарской области»»………………………………………………………………………..…………………………………………42

26. Постановление Главы сельского поселения Сергиевск муниципального района Сергиевский Самарской области

№7 от «12» сентября 2025 года «О назначении конференции граждан по вопросу участия в государственной программе Самарской области «Народный бюджет Самарской области»»…………………………………………………………………………………………..………………………42

27. Постановление Главы сельского поселения Серноводск муниципального района Сергиевский Самарской области

№6 от «12» сентября 2025 года «О назначении конференции граждан по вопросу участия в государственной программе Самарской области «Народный бюджет Самарской области»»……………………………………………………………………..……………………………………………42

28. Постановление Главы сельского поселения Сургут муниципального района Сергиевский Самарской области

№5 от «12» сентября 2025 года «О назначении конференции граждан по вопросу участия в государственной программе Самарской области «Народный бюджет Самарской области»»……………………………………………………………………………..……………………………………42

29. Постановление Главы сельского поселения Сургут муниципального района Сергиевский Самарской области

№6 от «12» сентября 2025 года «О назначении конференции граждан по вопросу участия в государственной программе Самарской области «Народный бюджет Самарской области»»………………………………………………………………………………………..…………………………43

30. Постановление Главы сельского поселения Сургут муниципального района Сергиевский Самарской области

№7 от «12» сентября 2025 года «О назначении конференции граждан по вопросу участия в государственной программе Самарской области «Народный бюджет Самарской области»»………………………………………………………………………………………..…………………………43

31. Постановление Главы сельского поселения Кандабулак муниципального района Сергиевский Самарской области

№3 от «12» сентября 2025 года «О назначении конференции граждан по вопросу участия в государственной программе Самарской области «Народный бюджет Самарской области»»…………………………………………………………………………………………………………………..43

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ О РЕЗУЛЬТАТАХ ПУБЛИЧНЫХ СЛУШАНИЙ**

1. Дата оформления заключения о результатах публичных слушаний – 12.09.2025.

2. Наименование проекта, рассмотренного на публичных слушаниях – «О внесении изменений в решение Собрания представителей сельского поселения Антоновка муниципального района Сергиевский Самарской области №22 от 18.07. 2022 г. «Об утверждении правил благоустройства территории сельского поселения Антоновка муниципального района Сергиевский Самарской области» (далее – Проект).

3. Сведения о количестве участников общественных обсуждений (публичных слушаний), которые приняли участие в публичных слушаниях – 1 человек.

4. Реквизиты протокола публичных слушаний – 09.09.2025 г.

5. Содержание внесенных предложений и замечаний участников публичных слушаний.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №  п/п | Содержание внесенных предложений и замечаний | Аргументированные рекомендации организатора публичных слушаний о целесообразности или нецелесообразности учета внесенных предложений и замечаний |
| Предложения и замечания граждан, являющихся участниками общественных обсуждений (публичных слушаний) и постоянно проживающих на территории, в пределах которой проводятся публичные слушания | | |
| 1. | Высказано положительное мнение по вопросу публичных слушаний | Предложения, высказанные гражданами, являющимися участниками публичных слушаний и постоянно проживающими на территории, в пределах которой проводятся публичные слушаний – целесообразны к принятию |
| Предложения и замечания иных участников публичных слушаний | | |
| 4. | - | - |

8. По результатам рассмотрения мнений, замечаний и предложений участников публичных слушаний по проекту решения собрания представителей сельского поселения Антоновка муниципального района Сергиевский «О внесении изменений в решение Собрания представителей сельского поселения Антоновка муниципального района Сергиевский Самарской области №22 от 18.07. 2022 г. «Об утверждении правил благоустройства территории сельского поселения Антоновка муниципального района Сергиевский Самарской области», а также в связи с тем, что нарушений градостроительного законодательства не выявлено, правовые основания для отклонения отсутствуют, рекомендуется принять указанный проект в редакции, вынесенной на публичные слушания.

Глава сельского поселения Антоновка

муниципального района Сергиевский

Е.А. Антонов

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ О РЕЗУЛЬТАТАХ ПУБЛИЧНЫХ СЛУШАНИЙ**

1. Дата оформления заключения о результатах публичных слушаний – 12.09.2025.

2. Наименование проекта, рассмотренного на публичных слушаниях – «О внесении изменений в решение Собрания представителей сельского поселения Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский Самарской области №24 от 18.07. 2022 г. «Об утверждении правил благоустройства территории сельского поселения Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский Самарской области» (далее – Проект).

3. Сведения о количестве участников общественных обсуждений (публичных слушаний), которые приняли участие в публичных слушаниях – 4 (четыре) человека.

4. Реквизиты протокола публичных слушаний – 09.09.2025 г.

5. Содержание внесенных предложений и замечаний участников публичных слушаний.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №  п/п | Содержание внесенных предложений и замечаний | Аргументированные рекомендации организатора публичных слушаний о целесообразности или нецелесообразности учета внесенных предложений и замечаний |
| Предложения и замечания граждан, являющихся участниками общественных обсуждений (публичных слушаний) и постоянно проживающих на территории, в пределах которой проводятся публичные слушания | | |
| 1. | Высказано положительное мнение по вопросу публичных слушаний | Предложения, высказанные гражданами, являющимися участниками публичных слушаний и постоянно проживающими на территории, в пределах которой проводятся публичные слушаний – целесообразны к принятию |
| Предложения и замечания иных участников публичных слушаний | | |
| 4. | - | - |

8. По результатам рассмотрения мнений, замечаний и предложений участников публичных слушаний по проекту решения собрания представителей сельского поселения Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский «О внесении изменений в решение Собрания представителей сельского поселения Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский Самарской области №24 от 18.07. 2022 г. «Об утверждении правил благоустройства территории сельского поселения Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский Самарской области», а также в связи с тем, что нарушений градостроительного законодательства не выявлено, правовые основания для отклонения отсутствуют, рекомендуется принять указанный проект в редакции, вынесенной на публичные слушания.

Глава сельского поселения Верхняя Орлянка

муниципального района Сергиевский

Р.Р.Исмагилов

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ О РЕЗУЛЬТАТАХ ПУБЛИЧНЫХ СЛУШАНИЙ**

1. Дата оформления заключения о результатах публичных слушаний – 12.09.2025.

2. Наименование проекта, рассмотренного на публичных слушаниях – «О внесении изменений в решение Собрания представителей сельского поселения Воротнее муниципального района Сергиевский Самарской области №25 от 18.07. 2022г. «Об утверждении правил благоустройства территории сельского поселения Воротнее муниципального района Сергиевский Самарской области» (далее – Проект).

3. Сведения о количестве участников общественных обсуждений (публичных слушаний), которые приняли участие в публичных слушаниях – 5 человек.

4. Реквизиты протокола публичных слушаний – 09.09.2025 г.

5. Содержание внесенных предложений и замечаний участников публичных слушаний.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №  п/п | Содержание внесенных предложений и замечаний | Аргументированные рекомендации организатора публичных слушаний о целесообразности или нецелесообразности учета внесенных предложений и замечаний |
| Предложения и замечания граждан, являющихся участниками общественных обсуждений (публичных слушаний) и постоянно проживающих на территории, в пределах которой проводятся публичные слушания | | |
| 1. | Высказано положительное мнение по вопросу публичных слушаний | Предложения, высказанные гражданами, являющимися участниками публичных слушаний и постоянно проживающими на территории, в пределах которой проводятся публичные слушаний – целесообразны к принятию |
| Предложения и замечания иных участников публичных слушаний | | |
| 4. | - | - |

8. По результатам рассмотрения мнений, замечаний и предложений участников публичных слушаний по проекту решения собрания представителей сельского поселения Воротнее муниципального района Сергиевский «О внесении изменений в решение Собрания представителей сельского поселения Воротнее муниципального района Сергиевский Самарской области №25 от 18.07. 2022г. «Об утверждении правил благоустройства территории сельского поселения Воротнее муниципального района Сергиевский Самарской области», а также в связи с тем, что нарушений градостроительного законодательства не выявлено, правовые основания для отклонения отсутствуют, рекомендуется принять указанный проект в редакции, вынесенной на публичные слушания.

И.о.Главы сельского поселения Воротнее

муниципального района Сергиевский

Кузнецова И.Б.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ О РЕЗУЛЬТАТАХ ПУБЛИЧНЫХ СЛУШАНИЙ**

1. Дата оформления заключения о результатах публичных слушаний – 12.09.2025.

2. Наименование проекта, рассмотренного на публичных слушаниях – «О внесении изменений в решение Собрания представителей сельского поселения Елшанка муниципального района Сергиевский Самарской области №23 от 18.07. 2022 г. «Об утверждении правил благоустройства территории сельского поселения Елшанка муниципального района Сергиевский Самарской области» (далее – Проект).

3. Сведения о количестве участников общественных обсуждений (публичных слушаний), которые приняли участие в публичных слушаниях – 10 человек.

4. Реквизиты протокола публичных слушаний – 09.09.2025 г.

5. Содержание внесенных предложений и замечаний участников публичных слушаний.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №  п/п | Содержание внесенных предложений и замечаний | Аргументированные рекомендации организатора публичных слушаний о целесообразности или нецелесообразности учета внесенных предложений и замечаний |
| Предложения и замечания граждан, являющихся участниками общественных обсуждений (публичных слушаний) и постоянно проживающих на территории, в пределах которой проводятся публичные слушания | | |
| 1. | Высказано положительное мнение по вопросу публичных слушаний | Предложения, высказанные гражданами, являющимися участниками публичных слушаний и постоянно проживающими на территории, в пределах которой проводятся публичные слушаний – целесообразны к принятию |
| Предложения и замечания иных участников публичных слушаний | | |
| 4. | - | - |

8. По результатам рассмотрения мнений, замечаний и предложений участников публичных слушаний по проекту решения собрания представителей сельского поселения Елшанка муниципального района Сергиевский «О внесении изменений в решение Собрания представителей сельского поселения Елшанка муниципального района Сергиевский Самарской области №23 от 18.07. 2022 г. «Об утверждении правил благоустройства территории сельского поселения Елшанка муниципального района Сергиевский Самарской области», а также в связи с тем, что нарушений градостроительного законодательства не выявлено, правовые основания для отклонения отсутствуют, рекомендуется принять указанный проект в редакции, вынесенной на публичные слушания.

Глава сельского поселения Елшанка

муниципального района Сергиевский

А.В.Барабанов

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ О РЕЗУЛЬТАТАХ ПУБЛИЧНЫХ СЛУШАНИЙ**

1. Дата оформления заключения о результатах публичных слушаний – 12.09.2025.

2. Наименование проекта, рассмотренного на публичных слушаниях – «О внесении изменений в решение собрания представителей сельского поселения Захаркино муниципального района Сергиевский Самарской области «Об утверждении правил благоустройства территории сельского поселения Захаркино муниципального района Сергиевский Самарской области» (далее – Проект).

3. Сведения о количестве участников общественных обсуждений (публичных слушаний), которые приняли участие в публичных слушаниях – 4 человека.

4. Реквизиты протокола публичных слушаний – 09.09.2025 г.

5. Содержание внесенных предложений и замечаний участников публичных слушаний.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №  п/п | Содержание внесенных предложений и замечаний | Аргументированные рекомендации организатора публичных слушаний о целесообразности или нецелесообразности учета внесенных предложений и замечаний |
| Предложения и замечания граждан, являющихся участниками общественных обсуждений (публичных слушаний) и постоянно проживающих на территории, в пределах которой проводятся публичные слушания | | |
| 1. | Высказано положительное мнение по вопросу публичных слушаний | Предложения, высказанные гражданами, являющимися участниками публичных слушаний и постоянно проживающими на территории, в пределах которой проводятся публичные слушаний – целесообразны к принятию |
| Предложения и замечания иных участников публичных слушаний | | |
| 4. | - | - |

8. По результатам рассмотрения мнений, замечаний и предложений участников публичных слушаний по проекту решения собрания представителей сельского поселения Захаркино муниципального района Сергиевский «О внесении изменений в решение собрания представителей сельского поселения Захаркино муниципального района Сергиевский Самарской области «Об утверждении правил благоустройства территории сельского поселения Захаркино муниципального района Сергиевский Самарской области», а также в связи с тем, что нарушений градостроительного законодательства не выявлено, правовые основания для отклонения отсутствуют, рекомендуется принять указанный проект в редакции, вынесенной на публичные слушания.

Глава сельского поселения Захаркино

муниципального района Сергиевский

Больсунов Д.П.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ О РЕЗУЛЬТАТАХ ПУБЛИЧНЫХ СЛУШАНИЙ**

1. Дата оформления заключения о результатах публичных слушаний – 12.09.2025.

2. Наименование проекта, рассмотренного на публичных слушаниях – «О внесении изменений в решение Собрания представителей сельского поселения Кармало-Аделяково муниципального района Сергиевский Самарской области № 24 от 18.07.2022 г. «Об утверждении правил благоустройства территории сельского поселения Кармало-Аделяково муниципального района Сергиевский Самарской области» (далее – Проект).

3. Сведения о количестве участников общественных обсуждений (публичных слушаний), которые приняли участие в публичных слушаниях – 10(десять).

4. Реквизиты протокола публичных слушаний – 09.09.2025 г.

5. Содержание внесенных предложений и замечаний участников публичных слушаний.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №  п/п | Содержание внесенных предложений и замечаний | Аргументированные рекомендации организатора публичных слушаний о целесообразности или нецелесообразности учета внесенных предложений и замечаний |
| Предложения и замечания граждан, являющихся участниками общественных обсуждений (публичных слушаний) и постоянно проживающих на территории, в пределах которой проводятся публичные слушания | | |
| 1. | Высказано положительное мнение по вопросу публичных слушаний | Предложения, высказанные гражданами, являющимися участниками публичных слушаний и постоянно проживающими на территории, в пределах которой проводятся публичные слушаний – целесообразны к принятию |
| Предложения и замечания иных участников публичных слушаний | | |
| 4. | - | - |

8. По результатам рассмотрения мнений, замечаний и предложений участников публичных слушаний по проекту решения собрания представителей сельского поселения Кармало-Аделяково муниципального района Сергиевский «О внесении изменений в решение Собрания представителей сельского поселения Кармало-Аделяково муниципального района Сергиевский Самарской области № 24 от 18.07. 2022 г. «Об утверждении правил благоустройства территории сельского поселения Кармало-Аделяково муниципального района Сергиевский Самарской области», а также в связи с тем, что нарушений градостроительного законодательства не выявлено, правовые основания для отклонения отсутствуют, рекомендуется принять указанный проект в редакции, вынесенной на публичные слушания.

Глава сельского поселения Кармало-Аделяково

муниципального района Сергиевский

О.М. Карягин

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ О РЕЗУЛЬТАТАХ ПУБЛИЧНЫХ СЛУШАНИЙ**

1. Дата оформления заключения о результатах публичных слушаний – 12.09.2025.

2. Наименование проекта, рассмотренного на публичных слушаниях – «О внесении изменений в решение Собрания представителей сельского поселения Калиновка муниципального района Сергиевский Самарской области №22 от 18.07. 2022 г. «Об утверждении правил благоустройства территории сельского поселения Калиновка муниципального района Сергиевский Самарской области» (далее – Проект).

3. Сведения о количестве участников общественных обсуждений (публичных слушаний), которые приняли участие в публичных слушаниях – 3.

4. Реквизиты протокола публичных слушаний – 09.09.2025 г.

5. Содержание внесенных предложений и замечаний участников публичных слушаний.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №  п/п | Содержание внесенных предложений и замечаний | Аргументированные рекомендации организатора публичных слушаний о целесообразности или нецелесообразности учета внесенных предложений и замечаний |
| Предложения и замечания граждан, являющихся участниками общественных обсуждений (публичных слушаний) и постоянно проживающих на территории, в пределах которой проводятся публичные слушания | | |
| 1. | Высказано положительное мнение по вопросу публичных слушаний | Предложения, высказанные гражданами, являющимися участниками публичных слушаний и постоянно проживающими на территории, в пределах которой проводятся публичные слушаний – целесообразны к принятию |
| Предложения и замечания иных участников публичных слушаний | | |
| 4. | - | - |

8. По результатам рассмотрения мнений, замечаний и предложений участников публичных слушаний по проекту решения собрания представителей сельского поселения Калиновка муниципального района Сергиевский «О внесении изменений в решение Собрания представителей сельского поселения Калиновка муниципального района Сергиевский Самарской области №22 от 18.07. 2022 г. «Об утверждении правил благоустройства территории сельского поселения Калиновка муниципального района Сергиевский Самарской области», а также в связи с тем, что нарушений градостроительного законодательства не выявлено, правовые основания для отклонения отсутствуют, рекомендуется принять указанный проект в редакции, вынесенной на публичные слушания.

И.о. Главы сельского поселения Калиновка

муниципального района Сергиевский

Н.А.Плюснина

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ О РЕЗУЛЬТАТАХ ПУБЛИЧНЫХ СЛУШАНИЙ**

1. Дата оформления заключения о результатах публичных слушаний – 12.09.2025.

2. Наименование проекта, рассмотренного на публичных слушаниях – «О внесении изменений в решение Собрания представителей сельского поселения Кандабулак муниципального района Сергиевский Самарской области №23 от 18.07.2022 года «Об утверждении правил благоустройства территории сельского поселения Кандабулак муниципального района Сергиевский Самарской области» (далее – Проект).

3. Сведения о количестве участников общественных обсуждений (публичных слушаний), которые приняли участие в публичных слушаниях – 2.

4. Реквизиты протокола публичных слушаний – 09.09.2025 г.

5. Содержание внесенных предложений и замечаний участников публичных слушаний.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №  п/п | Содержание внесенных предложений и замечаний | Аргументированные рекомендации организатора публичных слушаний о целесообразности или нецелесообразности учета внесенных предложений и замечаний |
| Предложения и замечания граждан, являющихся участниками общественных обсуждений (публичных слушаний) и постоянно проживающих на территории, в пределах которой проводятся публичные слушания | | |
| 1. | Высказано положительное мнение по вопросу публичных слушаний | Предложения, высказанные гражданами, являющимися участниками публичных слушаний и постоянно проживающими на территории, в пределах которой проводятся публичные слушаний – целесообразны к принятию |
| Предложения и замечания иных участников публичных слушаний | | |
| 4. | - | - |

8. По результатам рассмотрения мнений, замечаний и предложений участников публичных слушаний по проекту решения собрания представителей сельского поселения Кандабулак муниципального района Сергиевский «О внесении изменений в решение Собрания представителей сельского поселения Кандабулак муниципального района Сергиевский Самарской области №23 от 18.07.2022 года «Об утверждении правил благоустройства территории сельского поселения Кандабулак муниципального района Сергиевский Самарской области», а также в связи с тем, что нарушений градостроительного законодательства не выявлено, правовые основания для отклонения отсутствуют, рекомендуется принять указанный проект в редакции, вынесенной на публичные слушания.

Глава сельского поселения Кандабулак

муниципального района Сергиевский Самарской области

В.А. Литвиненко

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ О РЕЗУЛЬТАТАХ ПУБЛИЧНЫХ СЛУШАНИЙ**

1. Дата оформления заключения о результатах публичных слушаний – 12.09.2025.

2. Наименование проекта, рассмотренного на публичных слушаниях – «О внесении изменений в решение Собрания представителей сельского поселения Красносельское муниципального района Сергиевский Самарской области №24 от 18.07. 2022 г. «Об утверждении правил благоустройства территории сельского поселения Красносельское муниципального района Сергиевский Самарской области» (далее – Проект).

3. Сведения о количестве участников общественных обсуждений (публичных слушаний), которые приняли участие в публичных слушаниях – 5чел.

4. Реквизиты протокола публичных слушаний – 09.09.2025 г.

5. Содержание внесенных предложений и замечаний участников публичных слушаний.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №  п/п | Содержание внесенных предложений и замечаний | Аргументированные рекомендации организатора публичных слушаний о целесообразности или нецелесообразности учета внесенных предложений и замечаний |
| Предложения и замечания граждан, являющихся участниками общественных обсуждений (публичных слушаний) и постоянно проживающих на территории, в пределах которой проводятся публичные слушания | | |
| 1. | Высказано положительное мнение по вопросу публичных слушаний | Предложения, высказанные гражданами, являющимися участниками публичных слушаний и постоянно проживающими на территории, в пределах которой проводятся публичные слушаний – целесообразны к принятию |
| Предложения и замечания иных участников публичных слушаний | | |
| 4. | - | - |

8. По результатам рассмотрения мнений, замечаний и предложений участников публичных слушаний по проекту решения собрания представителей сельского поселения Красносельское муниципального района Сергиевский «О внесении изменений в решение Собрания представителей сельского поселения Красносельское муниципального района Сергиевский Самарской области №24 от 18.07. 2022 г. «Об утверждении правил благоустройства территории сельского поселения Красносельское муниципального района Сергиевский Самарской области», а также в связи с тем, что нарушений градостроительного законодательства не выявлено, правовые основания для отклонения отсутствуют, рекомендуется принять указанный проект в редакции, вынесенной на публичные слушания.

Глава сельского поселения Красносельское

муниципального района Сергиевский

Д.И.Тихонов

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ О РЕЗУЛЬТАТАХ ПУБЛИЧНЫХ СЛУШАНИЙ**

1. Дата оформления заключения о результатах публичных слушаний – 12.09.2025.

2. Наименование проекта, рассмотренного на публичных слушаниях – «О внесении изменений в решение Собрания представителей сельского поселения Кутузовский муниципального района Сергиевский Самарской области №24 от 18.07.2022 г. «Об утверждении правил благоустройства территории сельского поселения Кутузовский муниципального района Сергиевский Самарской области» (далее – Проект).

3. Сведения о количестве участников общественных обсуждений (публичных слушаний), которые приняли участие в публичных слушаниях – 2 человека.

4. Реквизиты протокола публичных слушаний – 09.09.2025 г.

5. Содержание внесенных предложений и замечаний участников публичных слушаний.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №  п/п | Содержание внесенных предложений и замечаний | Аргументированные рекомендации организатора публичных слушаний о целесообразности или нецелесообразности учета внесенных предложений и замечаний |
| Предложения и замечания граждан, являющихся участниками общественных обсуждений (публичных слушаний) и постоянно проживающих на территории, в пределах которой проводятся публичные слушания | | |
| 1. | Высказано положительное мнение по вопросу публичных слушаний | Предложения, высказанные гражданами, являющимися участниками публичных слушаний и постоянно проживающими на территории, в пределах которой проводятся публичные слушаний – целесообразны к принятию |
| Предложения и замечания иных участников публичных слушаний | | |
| 4. | - | - |

8. По результатам рассмотрения мнений, замечаний и предложений участников публичных слушаний по проекту решения собрания представителей сельского поселения Кутузовский муниципального района Сергиевский «О внесении изменений в решение Собрания представителей сельского поселения Кутузовский муниципального района Сергиевский Самарской области №24 от 18.07.2022 г. «Об утверждении правил благоустройства территории сельского поселения Кутузовский муниципального района Сергиевский Самарской области», а также в связи с тем, что нарушений градостроительного законодательства не выявлено, правовые основания для отклонения отсутствуют, рекомендуется принять указанный проект в редакции, вынесенной на публичные слушания.

Глава сельского поселения Кутузовский

муниципального района Сергиевский

А.В.Сабельникова

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ О РЕЗУЛЬТАТАХ ПУБЛИЧНЫХ СЛУШАНИЙ**

1. Дата оформления заключения о результатах публичных слушаний – 12.09.2025.

2. Наименование проекта, рассмотренного на публичных слушаниях – «О внесении изменений в решение Собрания представителей сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский Самарской области «Об утверждении правил благоустройства территории сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский Самарской области»**.**

3. Сведения о количестве участников общественных обсуждений (публичных слушаний), которые приняли участие в публичных слушаниях – 2 человека.

4. Реквизиты протокола публичных слушаний – 09.09.2025 г.

5. Содержание внесенных предложений и замечаний участников публичных слушаний.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №  п/п | Содержание внесенных предложений и замечаний | Аргументированные рекомендации организатора публичных слушаний о целесообразности или нецелесообразности учета внесенных предложений и замечаний |
| Предложения и замечания граждан, являющихся участниками общественных обсуждений (публичных слушаний) и постоянно проживающих на территории, в пределах которой проводятся публичные слушания | | |
| 1. | Высказано положительное мнение по вопросу публичных слушаний | Предложения, высказанные гражданами, являющимися участниками публичных слушаний и постоянно проживающими на территории, в пределах которой проводятся публичные слушаний – целесообразны к принятию |
| Предложения и замечания иных участников публичных слушаний | | |
| 1. | - | - |

6. По результатам рассмотрения мнений, замечаний и предложений участников публичных слушаний по проекту решения собрания представителей сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский «О внесении изменений в решение Собрания представителей сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский Самарской области «Об утверждении правил благоустройства территории сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский Самарской области», а также в связи с тем, что нарушений градостроительного законодательства не выявлено, правовые основания для отклонения отсутствуют, рекомендуется принять указанный проект в редакции, вынесенной на публичные слушания.

Глава сельского поселения Липовка

муниципального района СергиевскийСамарской области

С.И. Вершинин

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ О РЕЗУЛЬТАТАХ ПУБЛИЧНЫХ СЛУШАНИЙ**

1. Дата оформления заключения о результатах публичных слушаний – 12.09.2025.

2. Наименование проекта, рассмотренного на публичных слушаниях – «О внесении изменений в решение Собрания представителей сельского поселения Светлодольск муниципального района Сергиевский Самарской области №26 от 18.07. 2022 г. «Об утверждении правил благоустройства территории сельского поселения Светлодольск муниципального района Сергиевский Самарской области» (далее – Проект).

3. Сведения о количестве участников общественных обсуждений (публичных слушаний), которые приняли участие в публичных слушаниях – 2чел.

4. Реквизиты протокола публичных слушаний – 09.09.2025 г.

5. Содержание внесенных предложений и замечаний участников публичных слушаний.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №  п/п | Содержание внесенных предложений и замечаний | Аргументированные рекомендации организатора публичных слушаний о целесообразности или нецелесообразности учета внесенных предложений и замечаний |
| Предложения и замечания граждан, являющихся участниками общественных обсуждений (публичных слушаний) и постоянно проживающих на территории, в пределах которой проводятся публичные слушания | | |
| 1. | Высказано положительное мнение по вопросу публичных слушаний | Предложения, высказанные гражданами, являющимися участниками публичных слушаний и постоянно проживающими на территории, в пределах которой проводятся публичные слушаний – целесообразны к принятию |
| Предложения и замечания иных участников публичных слушаний | | |
| 4. | - | - |

8. По результатам рассмотрения мнений, замечаний и предложений участников публичных слушаний по проекту решения собрания представителей сельского поселения Светлодольск муниципального района Сергиевский «О внесении изменений в решение Собрания представителей сельского поселения Светлодольск муниципального района Сергиевский Самарской области №22 от 18.07.2022 г. «Об утверждении правил благоустройства территории сельского поселения Светлодольск муниципального района Сергиевский Самарской области», а также в связи с тем, что нарушений градостроительного законодательства не выявлено, правовые основания для отклонения отсутствуют, рекомендуется принять указанный проект в редакции, вынесенной на публичные слушания.

Глава сельского поселения Светлодольск

муниципального района Сергиевский

Н.В.Вершков

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ О РЕЗУЛЬТАТАХ ПУБЛИЧНЫХ СЛУШАНИЙ**

1. Дата оформления заключения о результатах публичных слушаний – 12.09.2025.

2. Наименование проекта, рассмотренного на публичных слушаниях – «О внесении изменений в решение Собрания представителей сельского поселения Сергиевск муниципального района Сергиевский Самарской области №17 от 12.07.2023 г. «Об утверждении правил благоустройства территории сельского поселения Сергиевск муниципального района Сергиевский Самарской области» (далее – Проект).

3. Сведения о количестве участников общественных обсуждений (публичных слушаний), которые приняли участие в публичных слушаниях – 2 человека.

4. Реквизиты протокола публичных слушаний – 09.09.2025 г.

5. Содержание внесенных предложений и замечаний участников публичных слушаний.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №  п/п | Содержание внесенных предложений и замечаний | Аргументированные рекомендации организатора публичных слушаний о целесообразности или нецелесообразности учета внесенных предложений и замечаний |
| Предложения и замечания граждан, являющихся участниками общественных обсуждений (публичных слушаний) и постоянно проживающих на территории, в пределах которой проводятся публичные слушания | | |
| 1. | Высказано положительное мнение по вопросу публичных слушаний | Предложения, высказанные гражданами, являющимися участниками публичных слушаний и постоянно проживающими на территории, в пределах которой проводятся публичные слушаний – целесообразны к принятию |
| Предложения и замечания иных участников публичных слушаний | | |
| 4. | - | - |

8. По результатам рассмотрения мнений, замечаний и предложений участников публичных слушаний по проекту решения собрания представителей сельского поселения Сергиевск муниципального района Сергиевский «О внесении изменений в решение Собрания представителей сельского поселения Сергиевск муниципального района Сергиевский Самарской области №21 от 18.07.2022 г. «Об утверждении правил благоустройства территории сельского поселения Сергиевск муниципального района Сергиевский Самарской области», а также в связи с тем, что нарушений градостроительного законодательства не выявлено, правовые основания для отклонения отсутствуют, рекомендуется принять указанный проект в редакции, вынесенной на публичные слушания.

Глава сельского поселения Сергиевск

муниципального района Сергиевский

М.М.Арчибасов

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ О РЕЗУЛЬТАТАХ ПУБЛИЧНЫХ СЛУШАНИЙ**

1. Дата оформления заключения о результатах публичных слушаний – 12.09.2025г.

2. Наименование проекта, рассмотренного на публичных слушаниях – «О внесении изменений в решение Собрания представителей сельского поселения Серноводск муниципального района Сергиевский Самарской области № 23 от 18.07.2022 г. «Об утверждении правил благоустройства территории сельского поселения Серноводск муниципального района Сергиевский Самарской области» (далее – Проект).

3. Сведения о количестве участников общественных обсуждений (публичных слушаний), которые приняли участие в публичных слушаниях – 5 (пять) человек.

4. Реквизиты протокола публичных слушаний – 09.09.2025 г.

5. Содержание внесенных предложений и замечаний участников публичных слушаний.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №  п/п | Содержание внесенных предложений и замечаний | Аргументированные рекомендации организатора публичных слушаний о целесообразности или нецелесообразности учета внесенных предложений и замечаний |
| Предложения и замечания граждан, являющихся участниками общественных обсуждений (публичных слушаний) и постоянно проживающих на территории, в пределах которой проводятся публичные слушания | | |
| 1. | Высказано положительное мнение по вопросу публичных слушаний | Предложения, высказанные гражданами, являющимися участниками публичных слушаний и постоянно проживающими на территории, в пределах которой проводятся публичные слушаний – целесообразны к принятию |
| Предложения и замечания иных участников публичных слушаний | | |
| 4. | - | - |

8. По результатам рассмотрения мнений, замечаний и предложений участников публичных слушаний по проекту решения собрания представителей сельского поселения Серноводск муниципального района Сергиевский «О внесении изменений в решение Собрания представителей сельского поселения Серноводск муниципального района Сергиевский Самарской области № 23 от 18.07.2022 г. «Об утверждении правил благоустройства территории сельского поселения Серноводск муниципального района Сергиевский Самарской области», а также в связи с тем, что нарушений градостроительного законодательства не выявлено, правовые основания для отклонения отсутствуют, рекомендуется принять указанный проект в редакции, вынесенной на публичные слушания.

Глава сельского поселения Серноводск

муниципального района Сергиевский

В.В.Тулгаев

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ О РЕЗУЛЬТАТАХ ПУБЛИЧНЫХ СЛУШАНИЙ**

1. Дата оформления заключения о результатах публичных слушаний – 12.09.2025.

2. Наименование проекта, рассмотренного на публичных слушаниях – «О внесении изменений в решение Собрания представителей сельского поселения Сургут муниципального района Сергиевский Самарской области №25 от 18.07. 2022 г. «Об утверждении правил благоустройства территории сельского поселения Сургут муниципального района Сергиевский Самарской области» (далее – Проект).

3. Сведения о количестве участников общественных обсуждений (публичных слушаний), которые приняли участие в публичных слушаниях – 4.

4. Реквизиты протокола публичных слушаний – 09.09.2025 г.

5. Содержание внесенных предложений и замечаний участников публичных слушаний.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №  п/п | Содержание внесенных предложений и замечаний | Аргументированные рекомендации организатора публичных слушаний о целесообразности или нецелесообразности учета внесенных предложений и замечаний |
| Предложения и замечания граждан, являющихся участниками общественных обсуждений (публичных слушаний) и постоянно проживающих на территории, в пределах которой проводятся публичные слушания | | |
| 1. | Высказано положительное мнение по вопросу публичных слушаний | Предложения, высказанные гражданами, являющимися участниками публичных слушаний и постоянно проживающими на территории, в пределах которой проводятся публичные слушаний – целесообразны к принятию |
| Предложения и замечания иных участников публичных слушаний | | |
| 4. | - | - |

8. По результатам рассмотрения мнений, замечаний и предложений участников публичных слушаний по проекту решения собрания представителей сельского поселения Сургут муниципального района Сергиевский «О внесении изменений в решение Собрания представителей сельского поселения Сургут муниципального района Сергиевский Самарской области №25 от 18.07. 2022 г. «Об утверждении правил благоустройства территории сельского поселения Сургут муниципального района Сергиевский Самарской области», а также в связи с тем, что нарушений градостроительного законодательства не выявлено, правовые основания для отклонения отсутствуют, рекомендуется принять указанный проект в редакции, вынесенной на публичные слушания.

Глава сельского поселения Сургут

муниципального района Сергиевский

С.А. Содомов

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ О РЕЗУЛЬТАТАХ ПУБЛИЧНЫХ СЛУШАНИЙ**

1. Дата оформления заключения о результатах публичных слушаний – 12.09.2025.

2. Наименование проекта, рассмотренного на публичных слушаниях – «О внесении изменений в решение Собрания представителей городского поселения Суходол муниципального района Сергиевский Самарской области № 30 от 18.07.2022 г. «Об утверждении правил благоустройства территории городского поселения Суходол муниципального района Сергиевский Самарской области» (далее – Проект).

3. Сведения о количестве участников общественных обсуждений (публичных слушаний), которые приняли участие в публичных слушаниях – 7 чел.

4. Реквизиты протокола публичных слушаний – 09.09.2025 г.

5. Содержание внесенных предложений и замечаний участников публичных слушаний.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №  п/п | Содержание внесенных предложений и замечаний | Аргументированные рекомендации организатора публичных слушаний о целесообразности или нецелесообразности учета внесенных предложений и замечаний |
| Предложения и замечания граждан, являющихся участниками общественных обсуждений (публичных слушаний) и постоянно проживающих на территории, в пределах которой проводятся публичные слушания | | |
| 1. | Высказано положительное мнение по вопросу публичных слушаний | Предложения, высказанные гражданами, являющимися участниками публичных слушаний и постоянно проживающими на территории, в пределах которой проводятся публичные слушаний – целесообразны к принятию |
| Предложения и замечания иных участников публичных слушаний | | |
| 1. | - | - |

6. По результатам рассмотрения мнений, замечаний и предложений участников публичных слушаний по проекту решения собрания представителей городского поселения Суходол муниципального района Сергиевский «О внесении изменений в решение Собрания представителей городского поселения Суходол муниципального района Сергиевский Самарской области № 30 от 18.07.2022 г. «Об утверждении правил благоустройства территории городского поселения Суходол муниципального района Сергиевский Самарской области», а также в связи с тем, что нарушений градостроительного законодательства не выявлено, правовые основания для отклонения отсутствуют, рекомендуется принять указанный проект в редакции, вынесенной на публичные слушания.

Глава городского поселения Суходол

муниципального района Сергиевский

И.О.Беседин

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ О РЕЗУЛЬТАТАХ ПУБЛИЧНЫХ СЛУШАНИЙ**

1. Дата оформления заключения о результатах публичных слушаний – 12.09.2025.

2. Наименование проекта, рассмотренного на публичных слушаниях – «О внесении изменений в решение Собрания представителей сельского поселения Черновка муниципального района Сергиевский Самарской области №24 от 18.07. 2022 г. «Об утверждении правил благоустройства территории сельского поселения Черновка муниципального района Сергиевский Самарской области» (далее – Проект).

3. Сведения о количестве участников общественных обсуждений (публичных слушаний), которые приняли участие в публичных слушаниях – 2 чел.

4. Реквизиты протокола публичных слушаний – 09.09.2025 г.

5. Содержание внесенных предложений и замечаний участников публичных слушаний.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №  п/п | Содержание внесенных предложений и замечаний | Аргументированные рекомендации организатора публичных слушаний о целесообразности или нецелесообразности учета внесенных предложений и замечаний |
| Предложения и замечания граждан, являющихся участниками общественных обсуждений (публичных слушаний) и постоянно проживающих на территории, в пределах которой проводятся публичные слушания | | |
| 1. | Высказано положительное мнение по вопросу публичных слушаний | Предложения, высказанные гражданами, являющимися участниками публичных слушаний и постоянно проживающими на территории, в пределах которой проводятся публичные слушаний – целесообразны к принятию |
| Предложения и замечания иных участников публичных слушаний | | |
| 4. | - | - |

8. По результатам рассмотрения мнений, замечаний и предложений участников публичных слушаний по проекту решения собрания представителей сельского поселения Черновка муниципального района Сергиевский «О внесении изменений в решение Собрания представителей сельского поселения Черновка муниципального района Сергиевский Самарской области №24 от 18.07. 2022 г. «Об утверждении правил благоустройства территории сельского поселения Черновка муниципального района Сергиевский Самарской области», а также в связи с тем, что нарушений градостроительного законодательства не выявлено, правовые основания для отклонения отсутствуют, рекомендуется принять указанный проект в редакции, вынесенной на публичные слушания.

Глава сельского поселения Черновка

муниципального района Сергиевский

С.А.Белов

**АДМИНИСТРАЦИЯ**

**СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СЕРГИЕВСК**

**МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СЕРГИЕВСКИЙ**

**САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**от «12» сентября 2025 г. № 52**

**О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СЕРГИЕВСК**

**№ 10 ОТ 28.02.2025 Г. «ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ДИЗАЙН-ПРОЕКТОВ ПО БЛАГОУСТРОЙСТВУ ДВОРОВЫХ ТЕРРИТОРИЙ**

**В РАМКАХ РЕАЛИЗАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ «ФОРМИРОВАНИЕ КОМФОРТНОЙ ГОРОДСКОЙ СРЕДЫ НА 2025-2030 ГОДЫ» НА ТЕРРИТОРИИ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СЕРГИЕВСК МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СЕРГИЕВСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2025 ГОД»**

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 10.02.2017 №169 «Об утверждении правил предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на поддержку программ субъектов Российской Федерации и муниципальных программ формирования современной городской среды», администрация сельского поселения Сергиевск муниципального района Сергиевский постановляет:

1. Внести в постановление Администрации сельского поселения Сергиевск муниципального района Сергиевский от 28.02.2025 № 10 «Об утверждении дизайн-проекта по благоустройству дворовых и общественных территорий в рамках реализации муниципальной программы сельского поселения Сергиевск муниципального района Сергиевский «Формирование комфортной городской среды на 2025-2030 годы» на территории сельского поселения Сергиевск муниципального района Сергиевский Самарской области на 2025 год» (далее – Постановление администрации) следующие изменения:

- приложение № 1 к Постановлению администрации изложить в редакции согласно приложения № 1 к настоящему постановлению;

2. Опубликовать настоящее Постановление в газете «Сергиевский вестник» и разместить на официальном сайте администрации муниципального района Сергиевский в сети Интернет.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

4. Контроль за выполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава сельского поселения Сергиевск

муниципального района Сергиевский Самарской области

М. М. Арчибасов

*Приложение № 1*

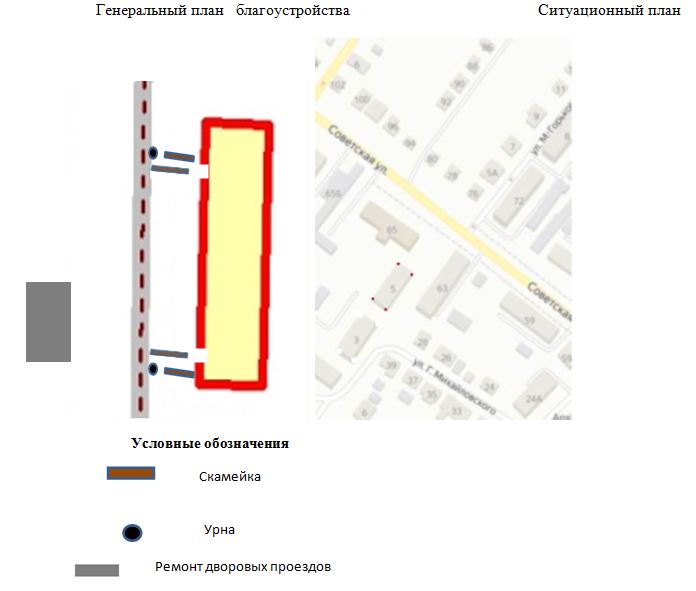
*к постановлению администрации сельского поселения Сергиевск*

*муниципального района Сергиевский Самарской области*

*от 12 сентября 2025г. № 52*

**БЛАГОУСТРОЙСТВО ДВОРОВЫХ ТЕРРИТОРИЙ МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМОВ,**

**РАСПОЛОЖЕННЫХ ПО АДРЕСАМ: С. СЕРГИЕВСК, УЛ. М. ГОРЬКОГО Д. 3,УЛ. Г. МИХАЙЛОВСКОГО Д. 30**





**АДМИНИСТРАЦИЯ**

**СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ВЕРХНЯЯ ОРЛЯНКА**

**МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СЕРГИЕВСКИЙ**

**САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**от «10» сентября 2025 г. № 32**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПРОГРАММЫ КОМПЛЕКСНОГО РАЗВИТИЯ**

**СИСТЕМ КОММУНАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ВЕРХНЯЯ ОРЛЯНКА**

**МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СЕРГИЕВСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2026-2033 ГОДЫ**

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Постановлением правительства Российской Федерации от 14.06.2013 г. № 502 «Об утверждении требований к программам комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры поселений, городских округов», Постановлением администрации сельского поселения Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский от 07.02.2020 г. № 7 «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке, формирования и реализации, оценки эффективности муниципальных программ сельского поселения Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский Самарской области», Генеральным планом сельского поселения Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский, Уставом сельского поселения Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский Самарской области, Администрация сельского поселения Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский Самарской области постановляет:

1. Утвердить Программу комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры сельского поселения Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский Самарской области на 2026-2033 годы.

2. Установить, что расходные обязательства, возникающие в результате принятия настоящего постановления, исполняются за счет средств бюджета сельского поселения Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский Самарской области, в пределах общего объема бюджетных ассигнований, предусматриваемого в установленном порядке на соответствующий финансовый год.

3. Опубликовать настоящее Постановление в газете «Сергиевский вестник».

4. Настоящее Постановление вступает в силу с 01.01.2026 г.

5. Контроль за выполнением настоящего постановления оставляю за собой.

#### Глава сельского поселения Верхняя Орлянка

##### муниципального района Сергиевский

##### Р.Р.Исмагилов

*Приложение №1*

*к постановлению администрации*

*сельского поселения Верхняя Орлянка*

*муниципального района Сергиевский*

*№ 32 от «10»сентября 2025г.*

**Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры сельского поселения Верхняя Орлянка**

**муниципального района Сергиевский Самарской области на 2026-2033 годы**

**1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ КОМПЛЕКСНОГО РАЗВИТИЯ СИСТЕМ КОММУНАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ НА 2026 -2033 ГГ.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  | | --- | --- | | Наименование  Программы | Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры сельского поселения Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский Самарской области на 2026-2033 годы (далее - Программа) | | Дата принятия Решения  о разработке  Программы | Распоряжение администрации сельского поселения Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский от 05.09.2025 г. № 17-р «О создании программного комитета администрации сельского поселения Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский Самарской области по рассмотрению муниципальной программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры сельского поселения Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский Самарской области на 2026-2033 годы | | Ответственный исполнитель программы | Администрация сельского поселения Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский Самарской области (далее - Администрация) | | Соисполнители программы | МУП «ЖКХ муниципального района Сергиевский» | | Цели Программы | 1. Обеспечение сбалансированного перспективного развития систем коммунальной инфраструктуры.  2. Повышение качества и надежности производимых (оказываемых) для потребителей услуг.  3. Развитие систем коммунальной инфраструктуры и объектов, используемых для утилизации (захоронения) твердых бытовых отходов в соответствии с потребностями жилищного, коммунального и гражданского строительства.  4. Улучшение экологической ситуации на территории сельского поселения Верхняя Орлянка.  5. Оптимизация затрат на производство коммунальных услуг, снижение ресурсопотребления. | | Задачи Программы | 1.Повышение эффективности отрасли жилищно-коммунального хозяйства.  2.Эффективное использование системы ресурсосбережения и энергосбережения в соответствии с принятыми программами.  3.Создание благоприятного инвестиционного климата.  4.Модернизация и обновление коммунальной инфраструктуры при обеспечении доступности коммунальных ресурсов для потребителей.  5. Использование системы частно-государственного партнерства путем заключения концессионных соглашений или софинансирования инвестиционных проектов за счет средств бюджетов разных уровней.  6.Улучшение экологической ситуации на территории сельского поселения Верхняя Орлянка. | | Целевые показатели (индикаторы) развития транспортной инфраструктуры | - доступность для населения коммунальных услуг;  - качество коммунальных услуг;  - степень охвата потребителей приборами учета;  -надежность (бесперебойность) работы систем  ресурсоснабжения;  - величины новых нагрузок, присоединяемых в  перспективе | | Срок и этапы реализации Программы | 2026-2033 годы(этапы реализации Программы не выделяются) | | Объемы требуемых капитальных вложений | Объем финансирования Программы в 2026-2033 годах составит 23 996,48 тыс. рублей, в том числе по годам:  2026 – 0,0 тыс. руб.;  2027 – 0,0 тыс. руб.;  2028 – 0,0 тыс. руб.;  2029 - 0,0 тыс. руб.;  2030 – 0,0 тыс.руб.;  2031-2033 г.г. – 23 996,48 тыс. руб.  из них:  федеральный бюджет – отсутствует;  областной бюджет – отсутствует;  муниципальный бюджет – 23 996,48 тыс. руб.; внебюджетные источники – отсутствуют.  \*Объемы финансирования мероприятий Программы ежегодно подлежат уточнению при формировании бюджета на очередной финансовый год и плановый период. | | Ожидаемые результаты реализации программы | Ожидаемыми результатами Программы является создание системы коммунальной инфраструктуры сельского поселения Верхняя Орлянка, обеспечивающей предоставление качественных коммунальных услуг, отвечающих экологическим требованиям и потребностям жилищного строительства. Кроме того, в результате реализации Программы должны быть обеспечены:  - комфортность условий проживания населения;  - надежность работы инженерных систем;  - финансовое оздоровление организации жилищно-коммунального комплекса.  Эффективность реализации Программы существенно возрастет при условии включения ряда объектов в федеральные и областные программы и привлечении частных инвестиций в сферу жилищно-коммунального хозяйства.  Технологическими результатами реализации мероприятий Программы комплексного развития предполагается:  - повышение надежности работы системы коммунальной инфраструктуры;  - снижение потерь коммунальных ресурсов в производственном процессе. | | Система организации  контроля за ходом  реализации программы | Общее руководство и контроль за ходом реализации Программы и контроль за целевым и эффективным использованием бюджетных средств осуществляет Администрация сельского поселения Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский Самарской области в соответствии с действующим законодательством. | |  |
|  |  |

**2. Характеристика существующего состояния коммунальной инфраструктуры**

**2.1 Основные показатели системы водоснабжения**

село Верхняя Орлянка – а/ц

Централизованным водоснабжением обеспечивается из подземного водозабора мощность 5745м3/год, состоящих из 1 артезианской скважины, расположенной на севере села, оборудованная погружными насосами ЭЦВ 6-10-110, производительностью 10м3/час, напор 110м.

В схему системы водоснабжения включены водонапорная башня, емкостью 15м3. и тупиковые сети водопровода, общей протяженностью 0,98км. Материал труб – полиэтилен, сталь ф63мм. Износ труб 70%. Требуется замена и реконструкция.

Используется вода на хоз - питьевые цели, пожаротушение и полив.

Пожаротушение из пожарного гидранта в школе.

Посёлок Алимовка, деревня Средняя Орлянка

Централизованное водоснабжение в селе отсутствует. Обеспечение водой из шахтных колодцев.

Посёлок Калиновый Ключ

Централизованным водоснабжением села обеспечивается из подземного водозабора, состоящих из 2 артезианских скважин(1 резервная), расположены на юге поселка оборудованные погружными насосами ЭЦВ 6-16-110, производительностью 16м3/час, напор 110м, через накопительную ёмкость ШБР-300, вода поступает в сеть.

В схему системы водоснабжения включены тупиковые сети водопровода общей протяженностью 2,6км. Износ труб 70%. Требуется замена и реконструкция.

Используется вода на хоз - питьевые цели, пожаротушение и полив

**2.2 Основные показатели системы водоотведения**

Село Верхняя Орлянк а- а/ц

Централизованная канализация в селе отсутствует. Хозяйственно-бытовые стоки поступают в выгребные ямы и надворные уборные, с последующим вывозом специальным автотранспортом в места, отведенные санитарным надзором.

Дождевая канализация в селах – отсутствует. Отведение дождевых и талых вод по рельефу местности в пониженные места.

Посёлок Калиновый Ключ

Существует участок по ул. Нефтяников с отводом в КОС. В настоящий момент не действуют, работают как выгреб. Сети керамические, а/ц ф150мм. Общая протяжённость 1,0км. Износ – 70%.

Дождевая канализация в селах – отсутствует. Отведение дождевых и талых вод по рельефу местности в пониженные места.

**2.3 Основные показатели системы теплоснабжения.**

село Верхняя Орлянка – а/ц

Централизованным теплоснабжением в селе обеспечиваются здание школы.

Источником тепла является мини котельная, расположенная на ул.Советская 26, котлы типа Микро 100 - 2шт (установленная мощность 200 кВт). Параметры теплоносителя — 95/70 С. Сети теплоснабжения двухтрубные стальные надземного способа прокладки. Источниками теплоснабжения для индивидуальной жилой застройки служат собственные автономные тепловые источники различной модификации, работающих на газе.

посёлок Калиновый Ключ

Централизованным теплоснабжением в селе обеспечиваются здания СДК, жилых домов, промышленной зоны.

Источником тепла является котельная, расположенная на ул. Нефтяников, котел типа НР-18 – 4 шт. и ЧАКС-1-1,74 (установленная мощность 5,88 Гкал/час, потребляемая-0,89 Гкал/час). Параметры теплоносителя — 95/70 С. Сети теплоснабжения двухтрубные стальные подземного способа прокладки.

Источниками теплоснабжения для индивидуальной жилой застройки служат собственные автономные тепловые источники различной модификации, работающих на газе.

посёлок Алимовка

Централизованное теплоснабжение поселка – отсутствует. Индивидуальный жилой сектор снабжается теплом от собственных автономных источников – котлов различной модификации.

В качестве топлива для всех тепловых источников используется природный газ.

деревня Средняя Орлянка

Централизованное теплоснабжение деревни – отсутствует. Источниками теплоснабжения служат собственные встроенные тепловые источники, работающие на электричестве или твердом топливе.

**2.4 Основные показатели системы электроснабжения**

Сельское поселение Верхняя Орлянка (с. Верхняя Орлянка - а/ц., пос. Алимовка, пос. Калиновый Ключ, д. Средняя Орлянка).

Источником электроснабжения населенных пунктов с.п. Верхняя Орлянка является головная подстанция ПС «Калиновый Ключ» напряжением 110/35/6 кВ. Подстанция 110/35/6 кВ расположена в п. Калиновый Ключ, принадлежит филиалу ОАО «МРСК ВОЛГИ».

Распределение электроэнергии осуществляется по воздушным фидерам Ф31, Ф41, Ф43 напряжением 6кВ. Питание потребителей выполнено от распределительных подстанций напряжением 6/0,4 кВ.

Владельцем сетей 6 кВ ,0,4кВ и подстанций являются ОАО «МРСК» и ЗАО ССК».

Данные по фидерам и подстанциям приведены в таблицах.

Потребителями электроэнергии являются:

- жилые здания 1-2х этажные,

- общественные здания,

- коммунальные предприятия, объекты транспортного обслуживания,

- промышленные объекты,

- объекты сельскохозяйственного назначения,

- наружное освещение.

Таблица 1

**Данные об электроснабжении сельского поселения Верхняя Орлянка**

|  |  |
| --- | --- |
| Сооружения, характеристика | Современное положение |
| Головная подстанции:  - местоположение  - количество и мощность трансформаторов - количество трансформаторных подстанций  6/0,4кВ | ПС «Калиновый Ключ»110/35/6кВ.  п. Калиновый Ключ  кВА  12 шт |
| Протяженность и марки электрических сетей н.п.  Сети 6 кВ:  - Ф31 ВЛ-6 кВ, сечением - мм2  - Ф41 ВЛ-6 кВ, сечением -мм2  - Ф43 ВЛ-6 кВ, сечением -мм2 | 18,12 км  км  км  км |

Таблица 2

**Перечень трансформаторных пунктов, расположенных в с.п. Верхняя Орлянка, питающихся по ЛЭП-6 кВ по состоянию на 01.01.2012г.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №№  п/п | Тип ТП,  мощность трансформаторов на п/ст. | Место расположения |
| 1 | КТП КК 4301/60 кВА | с. Верхняя Орлянка ул. Калинина - МРСК |
| 2 | КТП КК 4302/100 кВА | с. Верхняя Орлянка, ул. Советская - МРСК |
| 3 | КТП КК 4309/100 кВА | с. Верхняя Орлянка, ул. Фрунзе - МРСК |
| 4 | КТП КК 4313/250 кВА | с. Верхняя Орлянка, ул. Чапаева - МРСК |
| 5 | КТП КК 4304/160 кВА | с. Верхняя Орлянка, мастерские, больница - ССК |
| 6 | КТП КК 4306/100 кВА | с. Верхняя Орлянка, ул. Фрунзе - МРСК |
| 7 | КТП КК 4307/400 кВА | с. Верхняя Орлянка, ул. Почтовая - МРСК |
| 8 | КТП КК 4105/ кВА | с. Верхняя Орлянка - абонент |
| 9 | КТП КК 4311/100 кВА | пос. Алимовка - МРСК |
| 10 | КТП КК 4313/250 кВА | пос. Алимовка фермы- ССК |
| 11 | КТП КК 3101/400 кВА | пос. Калиновый Ключ, ул. Нефтяников - МРСК |
| 12 | КТП КК 4313/63 кВА | д. Средняя Орлянка, ул. Придорожная - абонент |

**2.5 Основные показатели газоснабжения**

село Верхняя Орлянка – а/ц

Источником газоснабжения сетевым природным газом села является АГРС №125. По подземному газопроводу высокого давления 0,3-0,6 МПа газ поступает в ГРП№28 (муниц.собст.) с регуляторами РДСК-50 (РУ-12-50), где снижается до низкого давления.

По газопроводам низкого давления газ подаётся потребителям на хозбытовые цели и в качестве топлива для теплоисточников.

Прокладка газопроводов низкого давления на опорах. Трубы стальные. Общая протяженность сетей газоснабжения

• в.д (0,3-0,6 МПа) Ǿ 500-225 мм –1,80 км. Трубы –сталь, полиэтилен.

• н.д- 14,76 км. Ǿ 20-150 мм. Трубы – сталь.

посёлок Калиновый Ключ

Источником газоснабжения сетевым природным газом села является АГРС №61. По подземному и надземному газопроводам высокого давления 0,3-0,6 МПа из полиэтилена Ǿ 110 мм и стали газ поступает в ГРП№25 (собст.-Волгатех-99) с регулятором РДСК-50 (РУ-12-25), где снижается до низкого давления.

По газопроводам низкого давления газ подаётся потребителям на хозбытовые цели и в качестве топлива для теплоисточников.

Прокладка газопроводов низкого давления на опорах. Трубы стальные. Общая протяженность сетей газоснабжения

• в.д (0,3-0,6 МПа) Ǿ 100 мм –4,007 км. Трубы – полиэтилен, сталь.

• н.д- 2,257 км. Ǿ20-100 мм. Трубы – сталь.

посёлок Алимовка

Источником газоснабжения сетевым природным газом села является АГРС №125. По надземному газопроводу высокого давления 0,3-0,6 МПа газ поступает в ШГРП№1 (обл.собст.) с регулятором РДНК-400, где снижается до низкого давления.

По газопроводам низкого давления газ подаётся потребителям на хозбытовые цели и в качестве топлива для теплоисточников.

Прокладка газопроводов низкого давления на опорах. Трубы стальные. Общая протяженность сетей газоснабжения

• в.д (0,3-0,6 МПа) Ǿ 50 мм –2,924 км. Трубы –сталь.

• н.д- 2,138 км. Ǿ 20-100 мм. Трубы – сталь.

деревня Средняя Орлянка

Централизованным газоснабжением данное поселение не обеспечено.

**2.6 Сбор и вывоз твердых бытовых отходов**

На территории сельского поселения Верхняя Орлянка услуги по сбору и транспортировке твердых бытовых отходов оказывает АО «Экология».

**2.7 Краткий анализ состояния установки приборов учета и энергоресурсосбережения у потребителей**

В сельском поселении Верхняя Орлянка реализуются целевые программы, направленные на энергосбережение и повышение энергетической эффективности.

Основной целью программы по энергосбережению является оптимизация потребления энергоресурсов всеми группами потребителей за счет снижения удельных показателей энергоемкости и энергопотребления, создание условий для перевода экономики в СП Верхняя Орлянка и бюджетной сферы на энергосберегающий путь развития.

Программа энергосбережения указывает на целесообразность реализации ряда типовых мероприятий со стороны организаций, финансируемых из бюджета, предприятий коммунального комплекса, в жилищном секторе. Мероприятия по энергосбережению в жилом фонде направлены на повышение уровня оснащенности общедомовыми и поквартирными приборами учета используемых коммунальных ресурсов. Программой энергосбережения в жилом секторе предусмотрено определение реального состояния систем энергопотребления, установление источников потерь энергоресурсов, предусмотрен выбор наиболее рациональных конкретных мероприятий для оптимальных путей снижения потерь и экономии энергоресурсов.

Мероприятия по энергосбережению на предприятиях, предоставляющих коммунальный ресурс или коммунальные услуги, направлены на оптимизацию режимов работы источников электро- и теплоснабжения.

Мероприятия по энергосбережению в организациях с участием государства или муниципального образования и повышению энергетической эффективности этих организаций направлены на проведение комплекса мероприятий по оснащению приборами учета используемых коммунальных ресурсов; повышению тепловой защиты, утеплению зданий, строений, сооружений, автоматизации потребления тепловой энергии, повышению энергетической эффективности систем освещения, отопления, водопотребления.

Совместная реализация Программы энергосбережения и энергоэффективности и Программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Верхняя Орлянка позволит обеспечить потребителям энергоресурсов сокращение расходов и повышение качества коммунальных услуг, создание комфортных условий проживания в жилых помещениях многоквартирных домов, предоставление коммунальных услуг по доступным ценам.

**2.8 Цели и задачи, этапы и сроки реализации Программы, конечные результаты ее реализации, характеризующие целевое состояние (изменение состояния) в сфере реализации муниципальной программы**

Основные цели реализации Программы:

1. Обеспечение сбалансированного перспективного развития систем коммунальной инфраструктуры.

2. Повышение качества и надежности производимых (оказываемых) для потребителей услуг.

3. Развитие систем коммунальной инфраструктуры и объектов, используемых для утилизации (захоронения) твердых бытовых отходов в соответствии с потребностями жилищного, коммунального и гражданского строительства.

4. Улучшение экологической ситуации на территории сельского поселения Новодевичье.

5. Оптимизация затрат на производство коммунальных услуг, снижение ресурсопотребления.

Основные задачи реализации Программы:

1.Повышение эффективности отрасли жилищно-коммунального хозяйства.

2.Эффективное использование системы ресурсосбережения и энергосбережения в соответствии с принятыми программами.

3.Создание благоприятного инвестиционного климата.

4.Модернизация и обновление коммунальной инфраструктуры при обеспечении доступности коммунальных ресурсов для потребителей.

5. Использование системы частно-государственного партнерства путем заключения концессионных соглашений или софинансирования инвестиционных проектов за счет средств бюджетов разных уровней.

6.Улучшение экологической ситуации на территории сельского поселения Верхняя Орлянка.

Программа реализуется в I этап, с 2026 по 2033 годы. Начало реализации – 1 января 2026 года, завершение 31 декабря 2033 года.

Результатом планового выполнения программы станет сбалансированная система коммунальной инфраструктуры, высокое качество надежность коммунальных услуг, улучшение экологической ситуации, оптимизация затрат на производство коммунальных услуг.

**2.9 Перечень, цели и краткое описание подпрограмм**

Программа не содержит подпрограмм.

**3. План развития сельского поселения Верхняя Орлянка и прогноз спроса на коммунальные услуги**

**3.1 Общие положения**

Сельское поселение Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский Самарской области расположено в южной части муниципального района Сергиевский Самарской области, в 88 км. от областного центра и в 40 км. от районного центра.

Сельское поселение Верхняя Орлянка граничит с сельскими поселениями Сергиевского муниципального района:

- с сельским поселением Черновка муниципального района Сергиевский;

- с сельским поселением Светлодольск муниципального района Сергиевский;

- с сельским поселением Калиновка муниципального района Сергиевский;

- с сельским поселением Воротнее муниципального района Сергиевский.

В состав поселения входит следующие населенные пункты: село Верхняя Орлянка, поселок Алимовка, поселок Калиновый Ключ, деревня Средняя Орлянка.

Численность сельского поселения Верхняя Орлянка составляет 641 человек.

**3.2 Динамика и прогноз численности населения**

В результате изучения демографических явлений, происходящих в сельских поселениях муниципального района Сергиевский, в том числе в сельском поселении Верхняя Орлянка, построены два сценария возможного развития демографической ситуации в с. п. Верхняя Орлянка.

1 вариант. Прогноз численности населения с.п. Верхняя Орлянка по погодовому балансу.

Согласно этому варианту, в с.п. Верхняя Орлянка на прогнозный период ожидается сокращение численности населения.

Численность населения с.п. Верхняя Орлянка к расчетному сроку (2033 г.) составит – 679 человек.

2 вариант. Прогноз численности населения с. п. Верхняя Орлянка с учетом освоения резервных территорий.

Этот вариант прогноза численности населения с. п. Верхняя Орлянка рассчитан с учетом территориальных резервов в пределах сельского поселения и освоения новых территорий, которые могут быть использованы под жилищное строительство.

На резервных территориях с.п. Верхняя Орлянка можно разместить 270 индивидуальных участков.

Исходя из этого на участках, отведенных под жилищное строительство в с. п. Верхняя Орлянка, при полном их освоении будет проживать 810 человек.

В целом численность населения с.п. Верхняя Орлянка, к 2033 г.возрастет до 1617 человек. Второй вариант прогноза численности населения сельского поселения Верхняя Орлянка принят в качестве основного.

**3.3 Прогноз развития застройки**

Развитие зоны застройки индивидуальными жилыми домами в сельском поселении Верхняя Орлянка, предусматривается за счет уплотнения существующей застройки и освоения свободных территорий. Площадь земельных участков в проекте установлена в размере 0,15 - 0,25 га.

Количество человек в семье принято – 3 человека.

с. Верхняя Орлянка

За счет уплотнения существующей застройки планируется строительство:

- В южной части села:

по ул. Чапаева - 5 усадебных участков;

Площадь проектируемой территории – 0,81 га;

Ориентировочно общая площадь жилого фонда составит - 750 м2;

Расчётная численность населения ориентировочно составит – 15 человек.

- В юго-восточной части села:

По ул. Калинина - 11 усадебных участков;

Площадь проектируемой территории – 2 га;

Ориентировочно общая площадь жилого фонда составит - 1650 м2;

Расчётная численность населения ориентировочно составит - 33 человека.

- В северо-восточной части села:

по ул. Почтовая - 12 усадебных участков;

Площадь проектируемой территории – 1,83 га;

Ориентировочно общая площадь жилого фонда составит - 1800 м2;

Расчётная численность населения ориентировочно составит - 36 человек.

- В северо-западной части села:

по ул. Фрунзе - 27 усадебных участков;

Площадь проектируемой территории – 4,8 га;

Ориентировочно общая площадь жилого фонда составит - 4050 м2;

Расчётная численность населения ориентировочно составит - 81 человек.

Итого по с. Верхняя Орлянка на расчетный срок строительства планируется размещение – 55 усадебных участков.

Площадь проектируемой территории – 9,44 га.

Ориентировочно общая площадь жилого фонда усадебной застройки, составит – 8250 м2.

Расчётная численность населения ориентировочно составит - 165 человек.

п. Алимовка

За счет уплотнения существующей застройки планируется строительство:

- В юго-восточной части поселка:

по ул. Школьная - 5 усадебных участка;

Площадь проектируемой территории – 0,86 га;

Ориентировочно общая площадь жилого фонда составит – 750 м2;

Расчётная численность населения ориентировочно составит – 15 человек.

- В северо-западной части поселка:

по ул. Школьная - 45 усадебных участков;

Площадь проектируемой территории – 8,8 га;

Ориентировочно общая площадь жилого фонда составит – 6750 м2;

Расчётная численность населения ориентировочно составит – 135 человек.

На свободных территориях в границах населенного пункта планируется:

ПЛОЩАДКА № 1, расположена в северо-западной части поселка.

Здесь предлагается к строительству усадебная застройка.

Площадь всей территории составит 5,11 га, количество участков – 26 шт.

площадь жилого фонда составит ориентировочно - 3900 кв.м;

Расчётная численность населения составит 78 человек.

ПЛОЩАДКА № 2, расположена в центральной части поселка.

Здесь предлагается к строительству усадебная застройка.

Площадь всей территории составит 1,5 га, количество участков – 8 шт.

площадь жилого фонда составит ориентировочно - 1200 кв.м;

Расчётная численность населения составит 24 человек.

Итого по п. Алимовка на расчетный срок строительства планируется размещение – 84 усадебных участка.

Площадь проектируемой территории – 16,27 га.

Ориентировочно общая площадь жилого фонда усадебной застройки, составит – 12600 м2.

Расчётная численность населения ориентировочно составит - 252 человека.

д. Средняя Орлянка

За счет уплотнения существующей застройки планируется строительство:

- В центральной части деревни:

по ул. Придорожная - 20 усадебных участков;

Площадь проектируемой территории – 3,66 га;

Ориентировочно общая площадь жилого фонда составит – 3000 м2;

Расчётная численность населения ориентировочно составит – 60 человек.

- В центральной части деревни:

по ул. Заречная - 18 усадебных участков;

Площадь проектируемой территории – 1,1 га;

Ориентировочно общая площадь жилого фонда составит – 2700 м2;

Расчётная численность населения ориентировочно составит – 54 человека.

На свободных территориях в границах населенного пункта планируется:

ПЛОЩАДКА № 3, расположена в южной части деревни.

Здесь предлагается к строительству усадебная застройка.

Площадь всей территории составит 6,94 га, количество участков – 40 шт.

площадь жилого фонда составит ориентировочно – 6000 кв.м;

Расчётная численность населения составит 120 человек.

ПЛОЩАДКА № 4, расположена в северо-западной части деревни.

Здесь предлагается к строительству усадебная застройка.

Площадь всей территории составит 8,91 га, количество участков – 53 шт.

площадь жилого фонда составит ориентировочно - 7950 кв.м;

Расчётная численность населения составит 159 человек.

Итого по д. Средняя Орлянка на расчетный срок строительства планируется размещение – 131 усадебного участка.

Площадь проектируемой территории – 20,61 га.

Ориентировочно общая площадь жилого фонда усадебной застройки, составит – 19650 м2.

Расчётная численность населения ориентировочно составит - 393 человека.

п. Калиновый Ключ

Развитие жилой зоны в поселке Калиновый Ключ не предусматривается в связи с прохождением магистрального трубопровода по территории поселка. Планируемые границы населенного пункта скорректированы таким образом чтобы санитарный разрыв не проходил по территории населенного пункта (СанПИН 2.2.1/2.1.1.1200-03).

Всего по генеральному плану в с.п. Верхняя Орлянка планируется:

Размещение 270 индивидуальных жилых домов.

Площадь проектируемой территории – 46,32 га.

Общий жилищный фонд, с учётом существующего – 22956 м2 и проектируемого (40500 м2) составит 63456 м2.

Численность населения, с учётом существующего – 807 чел. и проектируемого (810 чел.) составит 1617 чел.

Средняя обеспеченность жилищным фондом составит 39 м2/чел.

Проектируемая застройка подключается к существующим инженерным сетям и транспортной инфраструктуре.

В новой застройке зарезервированы площадки под строительство учреждений культурно-бытового назначения.

Разнообразие жилой застройки достигается путем применения индивидуальных проектов жилых домов и созданием определенного ритма при их размещении, соблюдения линий застройки.

**3.4 Прогноз спроса на коммунальные ресурсы**

**Таблица 1**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Показатели | Ед. изм. | 2025 г. | 2026 г. | 2027 г. | 2028 г. | 2029 г. | 2030 г. | 2031-2033 г.г. |
| Объем реализации электроэнергии, в т. ч. | Тыс. кВт/ч | 1275,60 | 1315,40 | 1396,52 | 1420,48 | 1476,84 | 1534,82 | 1580,90 |
| населению | Тыс. кВт/ч | 1007,72 | 1039,17 | 1103,25 | 1122,18 | 1166,70 | 1212,51 | 1248,91 |
| организациям | Тыс. кВт/ч | 267,88 | 276,23 | 293,27 | 298,30 | 310,14 | 322,31 | 331,99 |
| Динамика изменения объема реализации электрической электроэнергии (по отношению к факту 2020 г) | % | 100,5 | 103,7 | 110,1 | 112,0 | 116,4 | 121,0 | 124,6 |
| Реализовано воды всего, в т. ч. | Тыс. м3 | 48,654 | 58,314 | 68,742 | 78,548 | 88,634 | 98,248 | 146,842 |
| населению | Тыс. м3 | 40,042 | 47,992 | 56,575 | 64,645 | 72,946 | 80,858 | 120,851 |
| организациям | Тыс. м3 | 8,612 | 10,322 | 12,167 | 13,903 | 15,688 | 17,390 | 25,991 |
| Динамика изменения объема реализации воды (по отношению к факту 2020 г) | % | 124,8 | 149,6 | 176,3 | 201,5 | 227,3 | 252,0 | 376,7 |
| Пропущено сточных вод, всего | Тыс. м3 | 49,18 | 49,18 | 49,18 | 49,18 | 49,18 | 49,18 | 49,18 |
| Реализация газа, всего, в т. ч. | Тыс. м3 | 814,849 | 814,849 | 814,849 | 814,849 | 814,849 | 814,849 | 814,849 |
| населению | Тыс. м3 | 549,21 | 549,21 | 549,21 | 549,21 | 549,21 | 549,21 | 549,21 |
| организациям | Тыс. м3 | 265,639 | 265,639 | 265,639 | 265,639 | 265,639 | 265,639 | 265,639 |
| Динамика изменения объема реализации газа (по отношению к факту 2020 г.) | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| Объем реализации по сбору и вывозу ТКО | Тыс. м3 | 2,05 | 2,27 | 2,43 | 2,64 | 2,85 | 2,96 | 3,45 |
| Выработано тепловой энергии | Тыс. Гкал. | 2,96 | 2,96 | 2,96 | 2,96 | 2,96 | 2,96 | 2,96 |
| Собственные нужды | Тыс. Гкал. | 1,162 | 1,162 | 1,162 | 1,162 | 1,162 | 1,162 | 1,162 |
| Опущено тепловой энергии, в т. ч. | Тыс. Гкал. | 1,798 | 1,798 | 1,798 | 1,798 | 1,798 | 1,798 | 1,798 |
| Отопление | Тыс. Гкал. | 1,763 | 1,763 | 1,763 | 1,763 | 1,763 | 1,763 | 1,763 |
| Горячее водоснабжение | Тыс. Гкал. | 0,035 | 0,035 | 0,035 | 0,035 | 0,035 | 0,035 | 0,035 |
| Динамика изменения объема реализации электрической электроэнергии (по отношению к факту 2020 г.) | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |

Успешная реализация Генерального плана поселений СП Верхняя Орлянка позволит снизить количество потребляемых коммунальных ресурсов, в тоже время увеличение объема реализации поставляемых коммунальных услуг обусловлено динамикой изменения численности населения, повышением уровня благоустройства населения, ростом промышленного производства и увеличением объема социально-значимых услуг.

**4. Перечень мероприятий и целевых показателей развития коммунальной инфраструктуры**

**4.1 Мероприятия развития коммунальной инфраструктуры**

Физически и морально устаревшая коммунальная инфраструктура не позволяет обеспечивать выполнение современных экологических требований и растущих требований к количеству и качеству поставляемых потребителям коммунальных ресурсов. Нормальное функционирование и социально-экономическое развитие сельского поселения Верхняя Орлянка возможно при условии обязательной модернизации коммунальной инфраструктуры и повышении эффективности производства, транспортировки и потребления коммунальных ресурсов.

Мероприятия развития коммунальной инфраструктуры

**Таблица 2**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Местоположение | Характеристика объекта (проектная) | Мероприятие |
| Водоснабжение | | | | |
| 1 | Водозабор с. Верхняя Орлянка | В северной части села | Увеличить производительность на 105 м3/сут. | Реконструкция |
| 2 | Водозабор п. Алимовка | В северо-западной части поселка | Производительность 150 м3/сут. | Строительство |
| 3 | Водозабор д. Средняя Орлянка | В северной части поселка | Производительность 180 м3/сут. | Строительство |
| 4 | Водонапорная башня п. Алимовка | В юго-западной части поселка | 50 м3 | Строительство |
| 5 | Водонапорная башня д. Средняя Орлянка | В восточной части деревни | 50 м3 | Строительство |
| 6 | Сети водопровода с. Верхняя Орлянка | Ул. Советская, ул. Чапаева, ул. Фрунзе, ул. Калинина, ул. Почтовая | 6,695 км | Строительство |
| 7 | Сети водопровода с. п. Алимовка | ул. Школьная | 2,907 км | Строительство |
| 8 | Сети водопровода с. п. Алимовка | Площадка № 1 | 0,973 км | Строительство |
| 9 | Сети водопровода с. п. Алимовка | Площадка № 2 | 0,185 км | Строительство |
| 10 | Сети водопровода д. Средняя Орлянка | Ул. Заречная, ул. Придорожная | 1,611 км | Строительство |
| 11 | Сети водопровода д. Средняя Орлянка | Площадка № 1 | 1,153 км | Строительство |
| 12 | Сети водопровода д. Средняя Орлянка | Площадка № 2 | 1,039 км | Строительство |
| Газоснабжение | | | | |
| 13 | Газопровод с. Верхняя Орлянка | Ул. Калинина | 1,0 км, низкого давления | Строительство |
| 14 | Газопровод с. Верхняя Орлянка | Ул. Почтовая | 0,15 низкого давления | Строительство |
| 15 | Газопровод с. Верхняя Орлянка | Ул. Фрунзе | 1,0 низкого давления | Строительство |
| 16 | Газопровод п. Алимовка | Ул. Школьная | 2,0 низкого давления | Строительство |
| 17 | Газопровод п. Алимовка | Площадка № 1 | 0,86 низкого давления | Строительство |
| 18 | Газопровод п. Алимовка | Площадка № 2 | 0,3 низкого давления | Строительство |
| 19 | Газопровод д. Средняя Орлянка | Ул. Придорожная | 0,81 низкого давления | Строительство |
| 20 | Газопровод д. Средняя Орлянка | Ул. Заречная | 0,86 низкого давления | Строительство |
| 21 | Газопровод д. Средняя Орлянка | Площадка № 3 | 1,16 низкого давления | Строительство |
| 22 | Газопровод д. Средняя Орлянка | Площадка № 4 | 0,52 низкого давления | Строительство |
| 23 | Газорегуляторный пункт д. Средняя Орлянка | Площадка № 3 | 110 куб. м/час | Строительство |
| 24 | Газорегуляторный пункт с. Средняя Орлянка | В центре села | 250 куб. м/час | Строительство |
| Электроснабжение | | | | |
| 25 | Трансформаторная подстанция с. Верхняя Орлянка | Ул. Фрунзе | ТП-10/0,4 кВ,Х 160 кВА | Реконструкция |
| 26 | Трансформаторная подстанция с. Верхняя Орлянка | Ул. Советская | ТП-10/0,4 кВ,Х 160 кВА | Строительство |
| 27 | Трансформаторная подстанция д. Средняя Орлянка | Площадка № 4 | ТП-10/0,4 кВ,Х 160кВА | Строительство |
| 28 | Трансформаторная подстанция д. Средняя Орлянка | В районе площадки № 3 | ТП-10/0,4 кВ,Х 250 кВА | Реконструкция |
| 29 | Трансформаторная подстанция п. Алимовка | Площадка № 1 | ТП-10/0,4 кВ,Х 100 кВА | Строительство |
| 30 | Воздушные линии электропередачи с. Верхняя Орлянка | Ул. Советская | 0,50 км, напряжение – 10 кВ | Строительство |
| 31 | Воздушные линии электропередачи п. Алимовка | Площадка № 1 | 0,10 км, напряжение – 10 кВ | Строительство |
| 32 | Воздушные линии электропередачи д. Средняя Орлянка | Площадка № 4 | 0,70 км, напряжение – 10 кВ | Строительство |
| Услуги связи | | | | |
| 33 | Кабель связи с. Верхняя Орлянка | Ул. Почтовая, ул. Фрунзе, ул. Советская, ул. Калинина | 5,0 км | Строительство |
| 34 | Ящики кабельные с. Верхняя Орлянка | Ул. Калинина | Тип- ЯКГ-10, 1 шт. | Строительство |
| 35 | Ящики кабельные с. Верхняя Орлянка | Ул. Почтовая | Тип- ЯКГ-10, 1 шт. | Строительство |
| 36 | Ящики кабельные с. Верхняя Орлянка | Ул. Почтовая | Тип- ЯКГ-20, 1 шт. | Строительство |
| 37 | Ящики кабельные с. Верхняя Орлянка | Ул. Фрунзе | Тип- ЯКГ-10, 1 шт. | Строительство |
| 38 | Ящики кабельные с. Верхняя Орлянка | Ул. Фрунзе | Тип- ЯКГ-20, 1 шт. | Строительство |
| 39 | Автоматическая телефонная станция с. Верхняя Орлянка | Ул. Почтовая | Увеличение на 70 номеров | Реконструкция |

**4.2 Целевые показатели развития коммунальной инфраструктуры**

**Таблица 3**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатель | Ед. изм. | 2025 г. (базовый) | 2026 г. | 2027 г. | 2028 г. | 2029 г. | 2030-2033 г.г. |
| 1 | Водоснабжение | | | | | | | |
| 1.1 | Доля удовлетворения потребности в водопроводных сетях, всего | % | 67 | 68 | 70 | 71,5 | 72,1 | 73 |
| 1.2 | Доля износа сетей водоснабжения | % | 73 | 72 | 71 | 70 | 69 | 68 |
| 2 | Водоотведение | | | | | | | |
| 2.1 | Доля удовлетворения потребности в сетях водоотведения, всего | 36 | 38 | 40 | 42 | 44 | 46 | 48 |
| 2.2 | Доля износа объектов водоотведения | 54 | 52 | 50 | 48 | 46 | 44 | 42 |
| 3 | Газоснабжение | | | | | | | |
| 3.1 | Доля удовлетворения потребности в сетях газоснабжения, всего | % | 68,3 | 68,3 | 68,3 | 68,3 | 68,3 | 68,3 |
| 3.2 | Доля износа объектов газоснабжения | % | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 |
| 4 | Электроснабжение | | | | | | | |
| 4.1 | Доля удовлетворения потребности в сетях электроснабжения, всего | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 4.2 | Доля износа сетей электроснабжения | % | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 |
| 5 | Теплоснабжение | | | | | | | |
| 5.1 | Доля удовлетворения потребности в сетях теплоснабжения, всего | % | 64 | 64 | 64 | 64 | 64 | 64 |
| 5.2 | Доля износа сетей теплоснабжения | % | 32 | 32 | 32 | 32 | 32 | 32 |
| 6 | Система сбора и вывоза ТКО | | | | | | | |
| 6.1 | Доля населения, охваченного организованным сбором и вывозом отходов, всего | % | 24 | 27 | 30 | 33 | 36 | 39 |

**5. Анализ фактических и плановых расходов на финансирование инвестиционных проектов с разбивкой по каждому источнику финансирования с учетом реализации мероприятий, предусмотренных программой (Обоснование ресурсного обеспечения Программы)**

**Таблица 4**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятий | Источник средств | Период реализации мероприятий по годам, тыс. руб. | | | | | |
| 2025 г. (базовый) | 2026 г. | 2027 г. | 2028 г. | 2029 г. | 2030-2033 гг. |
|  | Водоснабжение | | | | | | | |
| 1 | Реконструкция водозабора с. Верхняя Орлянка (в северной части села) | Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Областной бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4078,36 |
| Внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | Строительство водозабора с. п. Алимовка (в северо-западной части села) | Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Областной бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3064,30 |
| Внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | Строительство водозабора с. д. Средняя Орлянка (северная часть поселка) | Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Областной бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4317,23 |
| Внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | Строительство водонапорной башни п. Алимовка (в юго-западной части поселка) | Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Областной бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1413,11 |
| Внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5 | Строительство водонапорной башни д. Средняя Орлянка (в восточной части деревни) | Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Областной бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 992,30 |
| Внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6 | Строительства сетей водопровода с. Верхняя Орлянка (ул. Советская, ул. Чапаева, ул. Фрунзе, ул. Калинина, ул. Почтовая) 6,695 км | Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Областной бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 764,28 |
| Внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7 | Строительство сетей водопровода п. Алимовка (по ул. Школьная) 2,907 км | Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Областной бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 413,14 |
| Внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8 | Строительство сетей водопровода п. Алимовка (площадка № 1) 0,973 км | Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Областной бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 115,64 |
| Внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9 | Строительство сетей водопровода п. Алимовка (площадка № 2) 0,185 км | Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Областной бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 68,18 |
| Внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  | Газоснабжение | | | | | | | |
| 10 | Строительство газопровода низкого давления 1,0 км с. Верхняя Орлянка (ул. Калинина) | Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Областной бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 463,15 |
| Внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 11 | Строительство газопровода высокого давления 0,15 км с. Верхняя Орлянка (ул. Почтовая) | Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Областной бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 96,38 |
| Внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 12 | Строительство газопровода высокого давления 1,0 км с. Верхняя Орлянка (ул. Фрунзе) | Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Областной бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 463,15 |
| Внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 13 | Строительство газопровода низкого давления 2,0 км п. Алимовка (ул. Школьная) | Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Областной бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 926,30 |
| Внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 14 | Строительство газопровода низкого давления 0,86 км п. Алимовка (площадка № 1) | Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Областной бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 405,36 |
| Внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 15 | Строительство газопровода низкого давления 0,3 км п. Алимовка (площадка № 2) | Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Областной бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 64,87 |
| Внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 16 | Строительство газопровода низкого давления 0,81 км д. Средняя Орлянка (ул. Придорожная) | Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Областной бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 386,45 |
| Внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 17 | Строительство газопровода низкого давления 0,86 км д. Средняя Орлянка (ул. Заречная) | Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Областной бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 390,70 |
| Внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 18 | Строительство газопровода низкого давления 1,16 км д. Средняя Орлянка (площадка № 3) | Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Областной бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 476,52 |
| Внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 19 | Строительство газопровода низкого давления 0,52 км д. Средняя Орлянка (площадка № 4) | Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Областной бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 233,48 |
| Внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 20 | Строительство газорегуляторного пункта 110 куб. м/час д. Средняя Орлянка (площадка № 3) | Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Областной бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 368,6 |
| Внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 21 | Строительство газорегуляторного пункта 250 куб. м/час д. Средняя Орлянка (площадка № 3) | Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Областной бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 542,84 |
| Внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  | Электроснабжение | | | | | | | |
| 22 | Строительство трансформаторной подстанции ТП-10/0,4, кВ, Х 160 кВА с. Верхняя Орлянка (ул. Фрунзе) | Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Областной бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 400,0 |
| Внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 23 | Строительство трансформаторной подстанции ТП-10/0,4, кВ, Х 250 кВА с. Верхняя Орлянка (ул. Советская) | Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Областной бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 540,0 |
| Внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 24 | Строительство трансформаторной подстанции ТП-10/0,4, кВ, Х 160 кВА д. Средняя Орлянка (площадка № 4) | Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Областной бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 400,0 |
| Внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 25 | Реконструкция трансформаторной подстанции ТП-10/0,4, кВ, Х 250 кВА д. Средняя Орлянка (в районе площадки № 3) | Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Областной бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 540,0 |
| Внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 26 | Строительство трансформаторной подстанции ТП-10/0,4, кВ, Х 100 кВА п. Алимовка (площадка № 1) | Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Областной бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 360,14 |
| Внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 27 | Строительство воздушных линий электропередачи с. Верхняя Орлянка 0,50 км, напряжение 10 кВ (ул. Советская) | Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Областной бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 420,0 |
| Внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 28 | Строительство воздушных линий электропередачи п. Алимовка 0,10 км, напряжение 10 кВ (площадка № 1) | Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Областной бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 84,0 |
| Внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 29 | Строительство воздушных линий электропередачи д. Средняя Орлянка 0,70 км, напряжение 10 кВ (площадка № 4) | Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Областной бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 588,0 |
| Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  | Услуги связи | | | | | | | |
| 30 | Строительство кабеля связи с. Верхняя Орлянка 5 км (ул. Почтовая, ул. Фрунзе, ул. Советская, ул. Калинина) | Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Областной бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 500,0 |
| Внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 31 | Строительство ящиков кабельных с. Верхняя Орлянка 1 шт. ЯКГ-10 (ул. Калинина) | Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Областной бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 20,0 |
| Внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 32 | Строительство ящиков кабельных с. Верхняя Орлянка 1 шт. ЯКГ-10 (ул. Почтовая) | Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Областной бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 20,0 |
| Внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 33 | Строительство ящиков кабельных с. Верхняя Орлянка 1 шт. ЯКГ-20 (ул. Почтовая) | Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Областной бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 30,0 |
| Внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 34 | Строительство ящиков кабельных с. Верхняя Орлянка 1 шт. ЯКГ-10 (ул. Фрунзе) | Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Областной бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 20,0 |
| Внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 35 | Строительство ящиков кабельных с. Верхняя Орлянка 1 шт. ЯКГ-20 (ул. Фрунзе) | Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Областной бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 30,0 |
| Внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **Итого** | |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 23996,48 |

**ОБОСНОВЫВАЮЩИЙ МАТЕРИАЛ**

**1. Обоснование прогнозируемого спроса на коммунальные ресурсы**

Согласно действующему генеральному плану на 2033 год прогнозируется увеличение численности населения на 82 %, за счет освоения резервных территорий (Площадки № 1-7) в соответствии с генеральным планом. В связи с этим, спрос на коммунальные услуги увеличится, за счет присоединения новых абонентов.

Уровень развития коммунальных систем, таких как водопроводные,

канализационные, электрические, тепловые и газовые сети, сбор и вывоз ТКО имеют первоочередное значение для развития экономики сельского поселения Верхняя Орлянка.

Перспективный спрос рассчитан на основании нормативных показателей. В связи с этим фактическое потребление может быть ниже, при установке потребителями приборов учета.

**2. Обоснование целевых показателей комплексного развития коммунальной инфраструктуры, а также мероприятий, входящих в план застройки сельского поселения Верхняя Орлянка**

Реформирование и модернизация систем коммунальной инфраструктуры с применением комплекса целевых показателей оцениваются по следующим результирующим параметрам, отражающимся в надежности обслуживания потребителей, и по изменению финансово-экономических и организационно правовых характеристик:

- Техническое состояние объектов коммунальной инфраструктуры, в первую очередь – надежность их работы. Контроль и анализ этого параметра позволяет определить качество обслуживания, оценить достаточность усилий по реабилитации основных фондов. С учетом этой оценки определяется необходимый и достаточный уровень модернизации основных фондов, замены изношенных сетей и оборудования. В результате может быть определена потребность и оценена фактическая обеспеченность средствами на ремонт и модернизацию основных фондов в коммунальном комплексе.

- Финансово-экономическое состояние организаций коммунального комплекса, уровень финансового обеспечения коммунального хозяйства, инвестиционный потенциал организаций коммунального комплекса.

- Организационно-правовые характеристики деятельности коммунального комплекса, позволяющие оценить сложившуюся систему управления, уровень институциональных преобразований, развитие договорных отношений.

Целевые показатели анализируются по каждому виду коммунальных услуг и периодически пересматриваются и актуализируются. Описание расчета значений целевых показатели разработаны на базе обобщения, анализа и корректировки фактических данных по системам коммунального комплекса сельского поселения Верхняя Орлянка и приведены в таблице 5.

**Таблица 5**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Целевые показатели развития систем коммунальной инфраструктуры | Механизм расчета показателя |
| 1 | Доступность услуги (обеспеченность) для населения | Отношение численности населения, получающие услуги, к численности населения фактической или прогнозируемой |
| 2 | Спрос на коммунальные ресурсы | Произведение нормативного потребления данного вида ресурса на фактическую или прогнозируемую численность населения |
| 3 | Показатели эффективности производства (потери), % | Отношение объема потерь к объему отпуска данного вида ресурса |
| 4 | Показатели надежности, ед. в год | Количество аварий в системах коммунальной инфраструктуры |
| 5 | Показатель экологичности производства ресурсов | В связи с отсутствием промышленных предприятий, показатель будет рассчитан только для ТКО, исходя из количества несанкционированных свалок до реализации и после реализации программы |

Таблица № 6 - Мероприятия систем коммунальной инфраструктуры и ожидаемые эффекты от их реализации

**Таблица 6**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Система коммунальной инфраструктуры, в которой будет реализовано мероприятие | Ожидаемые эффекты от реализации мероприятий |
| 1 | Водоснабжение | - обеспечение надежной и бесперебойной подачи воды питьевого качества потребителям;  - максимальное сокращение эксплуатационных затрат; |
| 2 | Водоотведение | -повышение качества очистки сточной воды |
| 3 | Электроснабжение | - повышение качества и надежности электроснабжения в поселении; |
| 4 | Теплоснабжение | - повышение качества и надежности теплоснабжения в поселении; |
| 5 | Газоснабжение | - обеспечение новые районы развития системой  газоснабжения |
| 6 | Сбор и вывоз ТКО | повышение качества и надежности сбора и  вывоза ТКО;  обустройство контейнерных площадок по СанПиН |

**3. Характеристика состояния и проблем системы коммунальной инфраструктуры**

**3.1 Водоснабжение**

Анализ существующей системы водоснабжения и дальнейших перспектив развития поселения показывает, что действующие сети водоснабжения работают на пределе ресурсной надежности. Работающее оборудование морально и физически устарело.

Одной из главных проблем качественной поставки воды населению является изношенность водопроводных сетей. В сельском поселении Верхняя Орлянка сети имеют износ более 55%. Это способствует вторичному загрязнению воды, особенно в летний период, когда возможны подсосы загрязнений через поврежденные участки труб. Увеличивается действие гидравлических ударов при отключениях, прекращение подачи воды, при отключении поврежденного участка потребителям последующих участков.

Необходима полная модернизация системы водоснабжения, включающая в себя реконструкцию сетей и замену устаревшего оборудования на современное, отвечающее энергосберегающим технологиям.

**3.2 Водоотведение**

В сельском поселении Верхняя Орлянка система водоотведения отсутствует, что является большой проблемой для сельской местности и загрязняет окружающую среду.

**3.3 Электроснабжение**

1. Значительное увеличение потребления электроэнергии сельского поселения Верхняя Орлянка бытовыми электроприборами (электрочайник, микроволновая печь, компьютер, электрообогреватель, кондиционер и т.д.) приводит к работе электрических сетей в режиме высокой загрузки.

2. Существующие воздушные линии электропередач из голого провода существенно износились, окислились. Есть линии, которые не менялись с 70-х годов.

3. Изменение климата, а в связи с этим неблагоприятные погодные условия, что приводит к росту вероятности обледенения воздушных линий электропередач и перерывах в электроснабжении.

4. Высокие коммерческие потери электроэнергии в сети.

**3.4 Газоснабжение**

Отсутствие системы газоснабжения у 18,4 % населения.

**3.5 Сбор и вывоз ТКО**

1.Отсутствуют современные экологически безопасные и экономически выгодные способы обращения с отходами.

2. Отсутствует организованная система сбора, сортировки и приема вторичного сырья, что приводит к потере ценных компонентов ТКО, увеличению затрат на вывоз и размещение ТКО, а также оказывает негативное влияние на окружающую среду.

**4. Оценка реализации мероприятий в области энерго- и ресурсоснабжения мероприятий по сбору и учету информации об использовании энергетических ресурсов в целях выявления возможностей энергосбережения и повышения энергетической эффективности**

Основной целью Программы является создание условий для приведения коммунальной инфраструктуры в соответствие со стандартами качества, обеспечивающими комфортные условия проживания населения.

Для решения проблем в сфере коммунального хозяйства необходим сбор, анализ и диагностика работы всех систем коммунального хозяйства:

- выявления качества поставляемых услуг;

- выявления потерь;

- выявления состояния износа коммунальной системы.

Для достижения основной цели программы необходимо решить следующие задачи:

- модернизация объектов коммунальной инфраструктуры;

- реконструкции основных средств;

- внедрение энергосберегающих технологий;

- повышение качества энергоносителя;

- строительство объектов с целью подключения новых абонентов.

Для решения основной задачи в области развития жилищно-коммунального

хозяйства необходимо осуществить мероприятия:

1. В области энергосбережения:

-установка приборов учета

-учет фактического расхода;

-модернизация (внедрение энерго- и ресурсосберегающих технологий)

- снижение себестоимости.

2. В области качества поставляемого ресурса:

-замена изношенных сетей;

-замена оборудования со сверх нормативным сроком службы.

3. подключение новых абонентов

- строительство новых сетей;

-установка дополнительного оборудования.

Решение задач по реализации программы осуществляется:

- за счет средств бюджета поселения; -

за счет целевых программ; также источником реализации программы предусмотрены:

- за счет средств включенных в тариф (инвестиционная надбавка) на оплату

энергоносителя;

- за счет средств определенных на технологическое подключение к энергоносителю.

**5. Обоснование целевых показателей развития систем коммунальной инфраструктуры**

Целевые показатели комплексного развития коммунальной инфраструктуры

**Таблица 7**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Целевые показатели комплексного развития коммунальной инфраструктуры | До реализации программы | После реализации программы |
| 1. Доступность услуги (обеспеченность) для населения, % | | |
| Централизованное электроснабжение | 100 | 100 |
| Централизованное водоснабжение | 60 | 80 |
| Централизованное водоотведение | 20 | 50 |
| Централизованное теплоснабжение | 30 | 30 |
| Централизованное газоснабжение | 70 | 70 |
| Сбор и вывоз ТКО | 60 | 100 |
| 2. Спрос на коммунальные ресурсы | | |
| Элктроснабжение (годовой расход ЭЭ, тыс. кВт час) | 245,76 | 2148,96 |
| Теплоснабжение (тыс. Гкал/год) | 1,164 | 1,164 |
| Водоснабжение (тыс. Гкал./год) | 39,814 | 96,458 |
| Водоотведение (тыс. м3) | 26,14 | 42,18 |
| Газоснабжение (тыс. м3/год) | 854,36 | 854,36 |
| Сбор и вывоз ТКО (тыс. т/год) | 1,86 | 2,94 |
| 3. Показатель надежности (количество аварий на сетях) | | |
| Электроснабжение | н/д | - |
| Водоснабжение | н/д | - |
| Водоотведение | н/д | - |
| Теплоснабжение | н/д | - |
| Газоснабжение | н/д | - |

**6. Перечень инвестиционных проектов в отношении соответствующей системы коммунальной инфраструктуры**

**В области водоснабжения:**

В рамках развития инфраструктуры водоснабжения необходимы следующие мероприятия:

-проведение капитального ремонта магистральных сетей водоснабжения;

- строительство водопроводной сети в с. П. Верхняя Орлянка на вновь осваиваемых

территориях;

- строительство КОС и КНС в с. п. Верхняя Орлянка

- внедрить систему учета водопотребления в коммунальном секторе,

подкрепить принципы рационального водопользования экономическими

механизмами (оплата фактически потребляемого объема воды на основании

данных водосчетчиков).

**В области теплоснабжения:**

Основные ожидаемые результаты реализации Программы:

- бесперебойная работа в области теплоснабжения;

- повышение качества предоставления услуги в области теплоснабжения;

- повышение экологической культуры и степени вовлеченности населения в

вопросы обращения с отходами потребления.

**В области электроснабжения:**

- повышение качества предоставления услуги в области электроснабжения;

- отсутствие травматизма у детей.

**7. Предложения по организации реализации инвестиционных проектов**

В программах сельского поселения Верхняя Орлянка не содержатся проработанные

инвестиционные проекты по развитию систем коммунальной инфраструктуры, а запланированы лишь мероприятия в рамках текущих задач развития инженерной инфраструктуры.

Для изготовления проектно-сметной документации и строительстве систем коммунальной инфраструктуры предусмотрено проведение конкурса для выбора подрядчика.

Сроки реализации программы 2025-2033 гг. Финансирование программы осуществляется за счет местного бюджета.

**8. Обоснование использования в качестве источников финансирования инвестиционных проектов тарифов, платы за подключение (технологическое присоединение) объектов капитального строительства к системам коммунальной инфраструктуры**

Строительство и реконструкция объектов инфраструктуры осуществляются

организациями коммунального комплекса. Окупаемость затрат на строительство и реконструкцию достигается путем формирования и защиты инвестиционных программ развития сетей (за счет инвестиционной надбавки в тарифе).

Инвестиционные программы будут корректироваться в соответствии с программами комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры сельского поселения Верхняя Орлянка. Основным требованием при утверждении инвестиционных программ организаций коммунального комплекса будет являться использование обеспечивающей в мероприятиях инновационной продукции, энергосбережение и повышение энергетической эффективности. Включение инвестиционной надбавки в тарифы для реализации проектов инвестиционных программ возможно при условии соответствия тарифов доступному уровню.

Источниками инвестиций должны являться собственные средства

предприятий (прибыль, амортизационные отчисления, снижение затрат за счет реализации проектов), плата за подключение (присоединение), бюджетные средства (местного, регионального, федерального бюджетов), кредиты, средства частных инвесторов.

**Таблица 8**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование ресурса** | **Ед. изм.** | **2025 г.** | **Прогноз** | | | | |
| **2026 г.** | **2027 г.** | **2028 г.** | **2029 г.** | **2030-2033** |
| Холодное водоснабжение | Руб./м3 | 81,08 | 81,08 | 95,27 | 95,51 | 95,96 | 109,34 |
| Водоотведение | Руб./м3 | 67,78 | 76,57 | 78,76 | 81,42 | 84,07 | 96,18 |
| Теплоснабжение | Руб./Гкал | 3 219,60 | 3 582,00 | 3 711,60 | 3 847,20 | 3988,0 | 4456,84 |
| Газоснабжение | Руб./м3 | 7,88 | 8,42 | 8,96 | 9,50 | 10,04 | 11,66 |
| Электроснабжение | Руб./кВтч | 4,31 | 4,78 | 5,25 | 5,72 | 6,19 | 6,66 |
| Сбор и вывоз ТКО | Руб./м3 |  |  |  |  |  |  |
| Руб./чел. |  |  |  |  |  |  |

**9. Результаты оценки совокупного платежа граждан за коммунальные услуги на соответствие критериям доступности**

Таблица – Динамика доступности для населения коммунальных услуг в сельском поселении Верхняя Орлянка

**Таблица 9**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование** | **Ед. измерения** | **Расчетное значение критерия** | | | | | | | **Примечание** |
| **2025** | **2026** | **2027** | **2028** | **2029** | **2030-2033** | |  |
| Доля расходов на коммунальные услуги в совокупном доходе семьи (при тарифах не включающих источники финансирования Программы комплексного развития коммунальной инфраструктуры) | % | 11,8 | 11,8 | 11,8 | 11,8 | 11,8 | 11,8 | |  |
| Доля расходов на коммунальные услуги в совокупном доходе семьи в соответствии с Постановлением Правительства Самарской области от 09.04.2008 г №250 | НЕ БОЛЕЕ 18% | | | | | | | | |
| **Не превышает показатель от 09.04.2008 г. № 250** | | | | | | | | | |
| Доля населения с доходами ниже прожиточного минимума по ПКР | % | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** |  | |
| Доля населения с доходами ниже прожиточного минимума в соответствии с Постановлением Правительства Самарской области от 09.04.2008 г №250 | НЕ БОЛЕЕ 20% | | | | | | | | |
| **Показатель от 09.04.2008 г. № 250** | | | | | | | | | |
| Уровень собираемости платежей за коммунальные услуги по ПКР | % | 92,8 | 92,8 | 92,8 | 92,8 | 92,8 | 92,8 |  | |
| Уровень собираемости платежей за коммунальные услуги в соответствии с Постановлением Правительства Самарской области от 09.04.2008 г № 250 | НЕ МЕНЕЕ 87% | | | | | | | | |
| **Превышает показатель от 09.04.2008 г. № 250** | | | | | | | | | |
| Доля семей – получателей субсидий на оплату коммунальных услуг в общем количестве семей, % | % | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** |  | |
| Доля получателей субсидий на оплату коммунальных услуг в общей численности населения в соответствии с Постановлением Правительства Самарской области от 09.04.2008 г № 250 | НЕ БОЛЕЕ 15% | | | | | | | | |
| **Показатель от 09.04.2008 г. № 250** | | | | | | | | | |

**10. Прогнозируемые расходы бюджетов всех уровней на оказание мер социальной поддержки, в том числе предоставление отдельным категориям граждан субсидии на оплату жилого помещения и коммунальных услуг**

Размер ежемесячной денежной компенсации (далее – ЕДК) для различных категорий граждан могут составлять от 50 до 100 % затрат на оплату коммунальных услуг. Средний платеж за коммунальные услуги в сельском поселении Верхняя Орлянка равен 4000 рублей, выплата ЕДК может составлять от 2000 до 4000 рублей.

Согласно данным Администрации сельского поселения Верхняя Орлянка количество людей, получающих субсидии из бюджета составляет 0,8% (4 семьи). Расходы бюджетов всех уровней на субсидирование оплаты коммунальных услуг будут составлять от 8 000 до 16 000 рублей в месяц.

**11. Механизм реализации Программы**

Управление и контроль за ходом реализации муниципальной программы осуществляется в соответствии с действующим законодательством, в том числе с учетом требований Порядка принятия решений о разработке, формирования и реализации, оценки эффективности муниципальных программ сельского поселения Антоновка муниципального района Сергиевский Самарской области, утвержденного постановлением администрации сельского поселения Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский от 07.02.2020 г. г. № 11.

Общее руководство и контроль за ходом реализации Программы осуществляет администрация сельского поселения Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский.

Текущий и последующий контроль за целевым и эффективным использованием бюджетных средств, выделенных на выполнение мероприятий Программы, осуществляют администрация сельского поселения Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский Самарской области.

Контроль за ходом реализации программных мероприятий осуществляет администрация сельского поселения Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский Самарской области.

Администрация сельского поселения Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский Самарской области ежегодно в срок до 1 марта подготавливает информацию о ходе реализации Программы за отчетный год, включая оценку значений целевых индикаторов и показателей, а также показателей эффективности реализации Программы, рассчитанных в соответствии с методикой.

**12. Методика комплексной оценки эффективности**

**реализации программы**

Комплексная оценка эффективности реализации муниципальной программы осуществляется ежегодно в течение всего срока ее реализации и по окончании ее реализации и включает в себя оценку степени выполнения мероприятий муниципальной программы и оценку эффективности реализации муниципальной программы.

**12.1. Оценка степени выполнения мероприятий программы**

Степень выполнения мероприятий муниципальной программы за отчетный год рассчитывается как отношение количества мероприятий, выполненных в отчетном году в установленные сроки, к общему количеству мероприятий, предусмотренных к выполнению в отчетном году.

Степень выполнения мероприятий муниципальной программы по окончании ее реализации рассчитывается как отношение количества мероприятий, выполненных за весь период реализации муниципальной программы, к общему количеству мероприятий, предусмотренных к выполнению за весь период ее реализации.

**12.2. Оценка эффективности реализации муниципальной программы**

Эффективность реализации муниципальной программы оценивается путем соотнесения степени достижения показателей (индикаторов) муниципальной программы с уровнем ее финансирования (расходов).

Показатель эффективности реализации муниципальной программы (R) за отчетный год рассчитывается по формуле

**,**

где  - количество показателей (индикаторов) муниципальной программы;

 - плановое значение n-го показателя (индикатора);

 - значение n-го показателя (индикатора) на конец отчетного года;

- плановая сумма финансирования по муниципальной программы, предусмотренная на реализацию мероприятий муниципальной программы в отчетном году;

 - сумма фактически произведенных расходов на реализацию мероприятий муниципальной программы на конец отчетного года.

Для расчета показателя эффективности реализации муниципальной программы (R) используются показатели (индикаторы), достижение значений которых предусмотрено в отчетном году.

Оценка эффективности реализации муниципальной программы за весь период реализации рассчитывается как среднее арифметическое показателей эффективности реализации муниципальной программы за все отчетные годы.

**13. Методика расчета показателей (индикаторов) Программы**

Оценка степени выполнения мероприятий муниципальной программы представляет собой отношение количества выполненных мероприятий к общему количеству запланированных мероприятий.

*Эффективность реализации муниципальной программы признается низкой:*

при значении показателя эффективности реализации муниципальной программы менее 80 процентов и степени выполнения мероприятий муниципальной программы менее 80 процентов;

при значении показателя эффективности реализации муниципальной программы менее 80 процентов и степени выполнения мероприятий муниципальной программы более или равной 80 и менее 100 процентов;

при значении показателя эффективности реализации муниципальной программы менее 80 процентов и степени выполнения мероприятий муниципальной программы равной 100 процентов;

при значении показателя эффективности реализации муниципальной программы более или равном 80 процентов и менее или равном 100 процентов, но степени выполнения мероприятий муниципальной программы менее 80 процентов;

при значении показателя эффективности реализации муниципальной программы более 100 процентов и степени выполнения мероприятий муниципальной программы мене 80 процентов.

*Муниципальная программа признается эффективной:*

при значении показателя эффективности реализации муниципальной программы (в пределах) более или равной 80 и менее или равном 100 процентов и степени выполнения мероприятий муниципальной программы (в пределах) более и равной 80 и менее 100 процентов;

при значении показателя эффективности реализации муниципальной программы более 100 процентов и степени выполнения мероприятий муниципальной программы более и равной 80 или менее 100 процентов.

*Эффективность реализации муниципальной программы признается высокой:*

при значении показателя эффективности реализации муниципальной программы более или равном 80 процентов или менее или равном 100 процентов и степени выполнения мероприятий муниципальной программы равной 100 процентам;

при значении показателя эффективности реализации муниципальной программы более 100 процентов и степени выполнения мероприятий муниципальной программы равной 100 процентам.

.

**АДМИНИСТРАЦИЯ**

**СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ВЕРХНЯЯ ОРЛЯНКА**

**МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СЕРГИЕВСКИЙ**

**САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**от «10» сентября 2025 г. № 33**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПРОГРАММЫ КОМПЛЕКСНОГО РАЗВИТИЯ**

**СОЦИАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ВЕРХНЯЯ ОРЛЯНКА**

**МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СЕРГИЕВСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2026-2033 ГОДЫ**

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Постановлением правительства Российской Федерации от 01.10.2015 г. № 1050 «Об утверждении требований к программам комплексного развития социальной инфраструктуры поселений, городских округов», Постановлением администрации сельского поселения Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский от 07.02.2020 г. № 7 «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке, формирования и реализации, оценки эффективности муниципальных программ сельского поселения Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский Самарской области», Генеральным планом сельского поселения Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский, Уставом сельского поселения Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский Самарской области, Администрация сельского поселения Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский Самарской области постановляет:

1. Утвердить Программу комплексного развития социальной инфраструктуры сельского поселения Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский Самарской области на 2026-2033 годы согласно Приложению к настоящему постановлению.

2. Установить, что расходные обязательства, возникающие в результате принятия настоящего постановления, исполняются за счет средств бюджета сельского поселения Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский Самарской области, в пределах общего объема бюджетных ассигнований, предусматриваемого в установленном порядке на соответствующий финансовый год.

3. Признать утратившим силу постановление администрации сельского поселения Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский Самарской области № 5 от 17.02.2016 г. «Об утверждении Программы комплексного развития социальной инфраструктуры сельского поселения Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский Самарской области на 2016-2020 годы и на период до 2040 года».

4. Опубликовать настоящее Постановление в газете «Сергиевский вестник».

5. Настоящее Постановление вступает в силу с 01.01.2026 г.

6. Контроль за выполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава сельского поселения Верхняя Орлянка

муниципального района Сергиевский

Р.Р.Исмагилов

*Приложение*

*к постановлению администрации*

*сельского поселения Верхняя Орлянка*

*муниципального района Сергиевский*

*от 10 сентября 2025 г. №33*

**ПРОГРАММА КОМПЛЕКСНОГО РАЗВИТИЯ СОЦИАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ**

**СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ВЕРХНЯЯ ОРЛЯНКА МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СЕРГИЕВСКИЙ**

**САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ НА ПЕРИОД С 2026 ПО 2033 ГОДЫ**

**ПАСПОРТ**

**программы комплексного развития социальной инфраструктуры**

**сельского поселения Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский Самарской области на период с 2026 по 2033 годы**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование  Программы | Программа комплексного развития социальной инфраструктуры сельского поселения Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский Самарской области на период с 2026 по 2033 годы (далее - Программа) |
| Основание для разработки Программы | - Федеральный закон от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;  - Постановление Правительства Российской Федерации от 01 октября 2015 года № 1050 «Об утверждении требований к программам комплексного развития социальной инфраструктуры поселений, городских округов»  - Генеральный план сельского поселения Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский Самарской области  - Устав сельского поселения Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский Самарской области |
| Дата принятия Решения  о разработке  Программы | Распоряжение администрации сельского поселения Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский от 05.09.2025 г. № 16-р «О создании программного комитета администрации сельского поселения Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский Самарской области по рассмотрению муниципальной программы комплексного развития социальной инфраструктуры сельского поселения Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский Самарской области на 2026-2033 годы |
| Наименование заказчика и разработчика Программы, его местонахождение | Администрация сельского поселения Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский Самарской области(далее - Администрация)  Самарская область, Сергиевский район, с. Верхняя Орлянка, ул.Почтовая, д.2А. |
| Исполнитель Программы | Администрация сельского поселения Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский Самарской области |
| Цель Программы | Достижение расчетного уровня обеспеченности населения сельского поселения Верхняя Орлянкауслугами объектами социальной инфраструктуры |
| Задачи Программы | - обеспечить безопасность, качество и эффективность использования населением объектов социальной инфраструктуры;  - доступность объектов социальной инфраструктуры поселения;  - эффективность функционирования действующей социальной инфраструктуры. |
| Показатели (индикаторы) программы | Технико-экономические показатели:  - уровень обеспеченности населения объектами социальной инфраструктуры;  - финансовые затраты на содержание объектов социальной инфраструктуры.  Социально-экономические показатели:  - доля объектов, находящихся в удовлетворительном состоянии, в общем количестве объектов регионального и местного значения. |
| Укрупненное описание запланированных мероприятий  (инвестиционных проектов) по проектированию, строительству, реконструкции объектов социальной инфраструктуры | - строительство спортивных объектов;  - реконструкция и строительство объектов культуры;  - строительство скверов и парков;  - строительство предприятий коммунально-бытового обслуживания;  -строительство площадок для выездной торговли;  -реконструкция административных зданий. |
| Этапы и сроки реализации Программы | 2026-2033 годы(этапы реализации Программы не выделяются) |
| Объем бюджетных ассигнований Программы | Планируемый общий объем финансирования Программы составит 22 700 000,00\* руб., в том числе:  - средства федерального бюджета – 0,00 руб.;  2026 год -0,00 руб.;  2027 год -0,00 руб.;  2028 год -0,00 руб.;  2029 год -0,00 руб.;  2030 год -0,00 руб.;  2031-2033 года – 0,00 руб.  - средства областного бюджета – 0,00 руб.;  2026 год -0,00 руб.;  2027 год -0,00 руб.;  2028 год -0,00 руб.;  2029 год -0,00 руб.;  2030 год -0,00 руб.;  2031-2033 года – 0,00 руб.  - средства местного бюджета – руб.;  2026 год – 0,00 руб.;  2027 год - 0,00 руб.;  2028 год - 0,00 руб.;  2029 год – 0,00 руб.;  2030 год -0,00 руб.;  2031-2033 года – 22 700 000,00 руб.  - внебюджетные средства – 0,00 руб.  2026 год -0,00 руб.;  2027 год -0,00 руб.;  2028 год -0,00 руб.;  2029 год -0,00 руб.;  2030 год -0,00 руб.;  2031-2033 года – 0,00 руб.  \* Прогноз финансирования. Общий объем финансового обеспечения Программы, а также объем бюджетных ассигнований местного бюджета будут уточнены после утверждения Решения о бюджете на очередной финансовый год и плановый период. |
| Ожидаемые результаты реализации Программы | Сбалансированное перспективное развитие социальной инфраструктуры поселения в соответствии с установленными потребностями в объектах социальной инфраструктуры |
| Системаорганизации  контроля за ходом  реализации программы | Общее руководство и контроль за ходом реализации Программы и контроль за целевым и эффективным использованием бюджетных средств осуществляет Администрация сельского поселения Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский Самарской области в соответствии с действующим законодательством. |

**1. Характеристика проблемы, на решение которой направлена муниципальная программа**

* 1. **Социально-экономическое состояние поселения, сведения о градостроительной деятельности**

Муниципальный район Сергиевский расположен в северо-восточной части Самарской области, в 135 км от областного центра – города Самары.

Сельское поселение Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский Самарской области расположено в южной части муниципального района Сергиевский Самарской области, в 88 км.от областного центра и в 40 км. от районного центра.

Сельское поселение Верхняя Орлянка граничит с сельскими поселениями Сергиевского муниципального района:

- с сельским поселением Черновка муниципального района Сергиевский;

- с сельским поселением Светлодольск муниципального района Сергиевский;

- с сельским поселением Калиновка муниципального района Сергиевский;

- с сельским поселением Воротнее муниципального района Сергиевский.

В состав поселения входит следующие населенные пункты: село Верхняя Орлянка, поселок Алимовка, поселок Калиновый Ключ, деревня Средняя Орлянка.

**Население**

Численность населения сельского поселения Верхняя Орлянка по состоянию на 01.01.2025 г. составляет 641 человек. Здесь проживает 1,46 % населения муниципального района Сергиевский.

Таблица 1 – Оценка численности постоянного населения

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование администраций, населенных пунктов | Численность постоянного населения (человек) | | | | |
| Всего | в том числе: | | | |
| Зарегистрировано (по месту постоянного жительства и по месту пребывания на срок 9 мес и более) | | в том числе:  зарегистрировано по месту жительства, но отсутствующих 9 мес и более | Проживающих 9 мес и более не зарегистрированных по месту жительства и месту пребывания |
| 1 | 2(3-4+5) | 3 | | 4 | 5 |
| **Сельское поселение Верхняя Орлянка** |  | | | | |
| 1. Село Верхняя Орлянка | 65 | | 69 | 5 | 1 |
| 2. Пос. Алимовка | 389 | | 376 | 10 | 23 |
| 3. Пос. Калиновый Ключ | 187 | | 186 | 4 | 5 |
| 4. Дер. Средняя Орлянка | 0 | | 36 | 36 | 0 |
| Всего по сельскому поселению | **641** | | **667** | **55** | **29** |

Одним из важных показателей социально-экономического состояния являются демографические показатели. Так, на территории поселения проживает:

- 19,2 % (123 чел.) - населения старше 60 лет,

- 63,33 % (406 чел) - в возрасте от 19 до 60 лет;

- 17,47 % (112 чел.) - от 0 до 18 лет.

**Жилой фонд**

В границах сельского поселения Верхняя Орлянка существующий жилищный фонд на 2025 г. составляет 23,7 тыс. м² общей площади. Обеспеченность жильем составляет в среднем по сельскому поселению 37 м2 /чел. и может колебаться в зависимости от доходов населения.

Жилая зона в сельском поселении Верхняя Орлянка представляет застройку низкой плотности.

Жилая застройка населенных пунктов сельского поселения Верхняя Орлянка представлена в основном индивидуальными жилыми домами (1-2 этажа) с приусадебными участками, в п. Калиновый Ключ существуют многоквартирные жилые дома средней этажности.

Существующий жилищный фонд представлен усадебной одноэтажной застройкой и многоквартирной 2 и 4-ти этажной застройкой. Многоквартирные капитальные дома сосредоточены в центре поселка Калиновый Ключ на ул. Нефтяников.

Развитие зоны застройки индивидуальными жилыми домами в сельском поселении Верхняя Орлянка, предусматривается за счет уплотнения существующей застройки и освоения свободных территорий.

с. Верхняя Орлянка

За счет уплотнения существующей застройки планируется строительство:

- В южной части села:

по ул. Чапаева - 5 усадебных участков;

Площадь проектируемой территории – 0,81 га;

Ориентировочно общая площадь жилого фонда составит - 750 м2;

Расчётная численность населения ориентировочно составит – 15 человек.

- В юго-восточной части села:

По ул. Калинина - 11 усадебных участков;

Площадь проектируемой территории – 2 га;

Ориентировочно общая площадь жилого фонда составит - 1650 м2;

Расчётная численность населения ориентировочно составит - 33 человека.

- В северо-восточной части села:

по ул. Почтовая - 12 усадебных участков;

Площадь проектируемой территории – 1,83 га;

Ориентировочно общая площадь жилого фонда составит - 1800 м2;

Расчётная численность населения ориентировочно составит - 36 человек.

- В северо-западной части села:

по ул. Фрунзе - 27 усадебных участков;

Площадь проектируемой территории – 4,8 га;

Ориентировочно общая площадь жилого фонда составит - 4050 м2;

Расчётная численность населения ориентировочно составит - 81 человек.

Итого пос. Верхняя Орлянка на расчетный срок строительства планируется размещение – 55 усадебных участков.

Площадь проектируемой территории – 9,44 га.

Ориентировочно общая площадь жилого фонда усадебной застройки, составит – 8250 м2.

Расчётная численность населения ориентировочно составит - 165 человек.

п. Алимовка

За счет уплотнения существующей застройки планируется строительство:

- В юго-восточной части поселка:

по ул. Школьная - 5 усадебных участка;

Площадь проектируемой территории – 0,86 га;

Ориентировочно общая площадь жилого фонда составит – 750 м2;

Расчётная численность населения ориентировочно составит – 15 человек.

- В северо-западной части поселка:

по ул. Школьная - 45 усадебных участков;

Площадь проектируемой территории – 8,8 га;

Ориентировочно общая площадь жилого фонда составит – 6750 м2;

Расчётная численность населения ориентировочно составит – 135 человек.

На свободных территориях в границах населенного пункта планируется:

ПЛОЩАДКА № 1, расположена в северо-западной части поселка.

Здесь предлагается к строительству усадебная застройка.

Площадь всей территории составит 5,11 га, количество участков – 26 шт.

площадь жилого фонда составит ориентировочно - 3900 кв.м;

Расчётная численность населения составит 78 человек.

ПЛОЩАДКА № 2, расположена в центральной части поселка.

Здесь предлагается к строительству усадебная застройка.

Площадь всей территории составит 1,5 га, количество участков – 8 шт.

площадь жилого фонда составит ориентировочно - 1200 кв.м;

Расчётная численность населения составит 24 человек.

Итого по п. Алимовка на расчетный срок строительства планируется размещение – 84 усадебных участка.

Площадь проектируемой территории – 16,27 га.

Ориентировочно общая площадь жилого фонда усадебной застройки, составит – 12600 м2.

Расчётная численность населения ориентировочно составит - 252 человека.

д. Средняя Орлянка

За счет уплотнения существующей застройки планируется строительство:

- В центральной части деревни:

по ул. Придорожная - 20 усадебных участков;

Площадь проектируемой территории – 3,66 га;

Ориентировочно общая площадь жилого фонда составит – 3000 м2;

Расчётная численность населения ориентировочно составит – 60 человек.

- В центральной части деревни:

по ул. Заречная - 18 усадебных участков;

Площадь проектируемой территории – 1,1 га;

Ориентировочно общая площадь жилого фонда составит – 2700 м2;

Расчётная численность населения ориентировочно составит – 54 человека.

На свободных территориях в границах населенного пункта планируется:

ПЛОЩАДКА № 3, расположена в южной части деревни.

Здесь предлагается к строительству усадебная застройка.

Площадь всей территории составит 6,94 га, количество участков – 40 шт.

площадь жилого фонда составит ориентировочно – 6000 кв.м;

Расчётная численность населения составит 120 человек.

ПЛОЩАДКА № 4, расположена в северо-западной части деревни.

Здесь предлагается к строительству усадебная застройка.

Площадь всей территории составит 8,91 га, количество участков – 53 шт.

площадь жилого фонда составит ориентировочно - 7950 кв.м;

Расчётная численность населения составит 159 человек.

Итого по д. Средняя Орлянка на расчетный срок строительства планируется размещение – 131 усадебного участка.

Площадь проектируемой территории – 20,61 га.

Ориентировочно общая площадь жилого фонда усадебной застройки, составит – 19650 м2.

Расчётная численность населения ориентировочно составит - 393 человека.

п. Калиновый Ключ

Развитие жилой зоны в поселке Калиновый Ключ не предусматривается в связи с прохождением магистрального трубопровода по территории поселка. Планируемые границы населенного пункта скорректированы таким образом чтобы санитарный разрыв не проходил по территории населенного пункта (СанПИН 2.2.1/2.1.1.1200-03).

Всего по генеральному плану вс.п. Верхняя Орлянка планируется:

Размещение 270 индивидуальных жилых домов.

Площадь проектируемой территории – 46,32 га.

В связи с тем, что в последнее время наблюдается тенденция увеличения жилого фонда за счет строительства и реконструкции жилых домов, площадь жилого фонда будет варьироваться.

**Градостроительная деятельность**

Планировочная организация территории сельского поселения Верхняя Орлянка складывалась под влиянием основных факторов: рельефа местности, водных объектов, сложившейся транспортной структуры, расположения производственных объектов. Градостроительный каркас представлен населенными пунктами: с.Верхняя Орлянка, поселок Алимовка, поселок Калиновый Ключ, деревня Средняя Орлянка.**1.2 Технико-экономические параметры существующих объектов социальной инфраструктуры**

**сельского поселения Верхняя Орлянка.**

**1.2.1. Объекты здравоохранения**

Таблица 2

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование объекта** | **Адрес** | **Число мед.персонала** | **Показатель** | |
| **Посещений (в смену)** | **Число коек** |
| 1 | ФАП | (с. Верхняя Орлянка), ул. Почтовая, 2а | 2 - медперсонала: 1- фельдшер, 1- уборщик помещений | 30 | - |
| 2 | Аптечный пункт | (с. Верхняя Орлянка), ул. Почтовая, 2а | Не функционирует с 2025 года | 0 | - |
| 3 | ФАП | (п. Калиновый Ключ), ул. Нефтяников, 6 | 1 фельдшер | 20 | - |

**1.2.2. Объекты образования**

Система образования выполняет важнейшую социально-экономическую функцию и является одним из определяющих факторов развития сельского поселения Верхняя Орлянка

Таблица 3

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Адрес** | **Руководитель** | **Кол-во персонала** | **Проектная мощность** | **Фактическое посещение** | **Резерв/дефицит мест** |
| 1 | Верхнеорлянский филиал ГБОУ Самарской области средней общеобразовательной школы с. Воротнее | (с. Верхняя Орлянка), ул. Советская, 26 |  |  | 130 | 0 | Резерв 130 мест |

Из-за малого количества обучающихся с сентября 2020 года школа временно не функционирует.

На территории сельского поселения Верхняя Орлянка учреждения детского дошкольного образования и дополнительного образования отсутствуют.

**1.2.3. Объекты физической культуры и массового спорта**

Хорошее здоровье обеспечивает долгую и активную жизнь, способствует выполнению планов, преодолению трудностей, дает возможность успешно решать жизненные задачи. Основная задача администрации сельского поселения по реализации политики в области физической культуры и спорта заключается в создании для населения условий для занятий физической культурой и спортом.

Таблица 4 – Существующие объекты физической культуры и массового спорта

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование объекта** | **Адрес** | **Показатель** |
| 1 | Спортивный зал при школе | (с. Верхняя Орлянка), ул. Советская, 26 | S=120 м2 |
| 2 | Плоскостные сооружения | (с. Верхняя Орлянка), ул. Советская, 26 | S=9000 кв.м. |

**1.2.4. Объекты культуры и массового отдыха**

Задача органов местного самоуправления на современном этапе заключается не только в сохранении традиций, оставленных нам предками, но и во внедрении новых инновационных методов проведения и организации досуга населения в сельской местности.

Таблица 5 – Существующие объекты культуры

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование объекта** | **Адрес** | **Кол-во персонала** | **Клуб** | **Библиотека** |
| **кол-во мест** | **кол-во книг** |
| 1 | Сельский клуб | (с. Верхняя Орлянка), ул. Советская, 11 | 1 | 50 |  |
| 2 | Библиотека | (с. Верхняя Орлянка), ул. Советская, 17 | 1 |  | 5816 |
| 3 | Сельский клуб | (п. Калиновый Ключ), ул. Нефтяников, 25 | Не функционирует | 50 |  |
| 4 | Библиотека | (п. Калиновый Ключ), ул. Нефтяников, 25 | 1 |  | 1712 |

**1.2.5. Предприятия торговли, общественного питания, бытового обслуживания**

**В сельском поселении Воротнее расположены следующие объекты:**

Предприятия торговли

Таблица 6

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование объекта** | **Адрес** | **Площадь, м2** |
| 1 | Черновское ПО ТПС магазин №100 | (с. Верхняя Орлянка), ул. Советская, 17 | 48,9 |
| 2 | Магазин «У Лоры» Головина Л.В. | (с. Верхняя Орлянка), ул. Почтовая, 4а | 19,4 |
| 3 | Магазин «Родничок» ЧП Акопян Л.В. | (с. Верхняя Орлянка), ул. Почтовая, 2а | 63,7 |
| 4 | Черновское ПО ТПС магазин | (п. Калиновый Ключ), ул. Нефтяников, 22 | 37,4 |
| 5 | Магазин «Арарат» ЧП Акопян Г. | (п. Калиновый Ключ), ул. Нефтяников 21 | 53,7 |
|  | **Итого:** |  | **223,1** |

Предприятия общественного питания

На территории сельского поселения Верхняя Орлянка предприятия общественного питания отсутствуют.

Предприятия бытового обслуживания

На территории сельского поселения Верхняя Орлянка предприятия бытового обслуживания отсутствуют.

**1.2.6. Прочие объекты**

Таблица 8

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование объекта** | **Адрес** |
| 1 | Администрация сельского поселения Верхняя Орлянка | (с. Верхняя Орлянка), ул. Почтовая, 2а |
| 2 | Филиал СВГК | (с. Верхняя Орлянка), ул. Советская, 33 |
| 3 | Почтовое отделение связи | (с. Верхняя Орлянка), ул. Почтовая, 2а |
| 4 | Молельный дом | (с. Верхняя Орлянка), ул. Советская, 22 |
| 5 | Мечеть местной мусульманской организации | (п. Алимовка), ул. Школьная, 12 |

**1.3. Прогнозируемый спрос на услуги социальной инфраструктуры**

Таблица 9 – Прогнозный спрос на услуги социальной инфраструктуры сельского поселения Верхняя Орлянка

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Ед. измерения** | Принятые нормативы (Нормативы градостроительного проектирования приложение №6 таб. 1, СНиП 2.07.01.89\*) | **Нормативная потребность** | **В том числе:** | |
| Сохраняемая | Требуется запроектировать |
| Учреждения образования | | | | | | |
| 1 | Детские дошкольные учреждения (дети с 1 до 6 лет) | мест | 28 мест на 1 тыс. чел. | 18 | 0 | 18 |
| 2 | Общеобразовательные школы (дети от 7 до 17 лет) | мест | 111 мест на 1 тыс. чел. | 71 | 130 | 0 |
| 3 | Внешкольные учреждения | мест | 10% от общего числа школьников | 0 | 0 | 0 |
| Учреждения здравоохранения | | | | | | |
| 4 | Стационарные больницы для взрослых | коек | 10,2 койко-мест на 1 тыс. постоянного населения | 7 | 0 | 0 |
| 5 | Амбулаторно-поликлиническая сеть без стационаров, для постоянного населения | посещений в смену | 18,15 на 1 тыс. постоянного населения | 12 | 30 | 0 |
| 6 | Аптеки | ед. | 1 на 6 тыс. населения | 1 | 1 | 0 |
| 7 | Станции скорой медицинской помощи | автомобилей | 0,1 на 1 тыс. населения | 0 | 0 | 0 |
| Учреждения социального обслуживания населения | | | | | | |
| 8 | Детские дома-интернаты | место | 3 на 1 тыс. населения от 4 до 17 лет | 0 | 0 | 0 |
| 9 | Дома-интернаты для престарелых с 60 лет | место | 28 на 1 тыс. населения с 60 лет | 15 | 0 | 0 |
| 10 | Дома-интернаты для взрослых инвалидов с физическими нарушениями (с 18 лет) | мест | 1 на 1 тыс. населения с 18 лет | 0 | 0 | 0 |
| 11 | Специальные жилые дома и группы квартир для ветеранов войны и труда и одиноких престарелых | чел | 60 на 1тыс. населения после 60 лет | 0 | 0 | 0 |
| 12 | Специальные жилые дома и группы квартир для инвалидов на креслах колясках и их семей | чел | 0,5 на 1тыс. чел всего населения | 1 | 0 | 0 |
| Учреждения культуры | | | | | | |
| 13 | Сельские библиотеки | тыс. ед. хранения | 4,5 на 1 тыс. населения | 2,885 | 7,528 | 0 |
| мест | 3 на 1 тыс. населения | 2 | 0 | 0 |
| 14 | Клубы или учреждения клубного типа | зрительные места | 80 на 1 тыс. жителей | 51 | 100 | 0 |
| Спортивные сооружения | | | | | | |
| 15 | Спортивные залы общего пользования | м2 пола | 80 на 1 тыс. чел. | 51 | 120 | 0 |
| 16 | Спортивно-тренажерный зал повседневного обслуживания | м2 площади пола зала | 80 на 1 тыс. чел. | 51 | 0 | 0 |
| 17 | Бассейны крытые и открытые общего пользования | м2 зеркала воды | 25 м2 на 1 тыс. чел. | 16 | 0 | 0 |
| 18 | Плоскостные спортивные сооружения | м2 | 1949,4 на 1 тыс. чел. | 1250 | 9000 | 0 |
| Учреждения торговли и общественного питания | | | | | | |
| 19 | Магазины | м² торговой площади | 300 на 1 тыс. чел. | 192 | 223 | 0 |
| 20 | Предприятия общественного питания | посадочных мест | 40 на 1 тыс. чел. | 25 | 0 | 0 |
| Предприятия бытового обслуживания | | | | | | |
| 21 | Прачечные | кг белья в смену | 120 на 1 тыс. чел. | 77 | 0 | 0 |
| 22 | Химчистки – фабрики химчистки | кг вещей в смену | 11,4 на 1 тыс. чел. | 7 | 0 | 0 |
| 23 | Банно-оздоровительный комплекс | место | 5 на 1 тыс. чел. | 3 | 0 | 0 |
| Предприятия коммунального обслуживания | | | | | | |
| 24 | Пожарные депо | машин | 0,2 на 1 тыс. чел. | 1 | 0 | 0 |
| 25 | Бюро похоронного обслуживания | 1 объект | 1 на 0,3 млн. жителей / 1 на поселение | 0 | 0 | 0 |
| Административно-деловые и хозяйственные учреждения | | | | | | |
| 26 | Отделения связи | объект | 1 на 9 тыс. чел. | 1 | 1 | 0 |
| 27 | Отделение, филиалы банков | операционная касса | 0,5 на 1 тыс. чел. | 0 | 0 | 0 |

**1.4. Оценка нормативно-правовой базы, необходимой для функционирования и развития социальной инфраструктуры**

Требования к развитию социальной инфраструктуры установлены Постановлением Правительства Российской Федерации №1050 от 01.10.2015 «Об утверждении требований к Программам комплексного развития социальной инфраструктуры поселений, городских округов» (далее – Требования №1050).

В соответствии с Требованиями №1050 основой разработки программ социальной инфраструктуры являются государственные и муниципальные программы, стратегии социально-экономического развития поселения, планы мероприятий по реализации стратегии социально-экономического развития, планы и программы комплексного социально-экономического развития муниципального образования, документы о развитии и комплексном освоении территорий.

Программа комплексного развития социальной инфраструктуры сельского поселения Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевского Самарской области на период с 2026 по 2033 годы разрабатывалась на основе документов о развитии и комплексном освоении территорий, в частности Генеральный план сельского поселения Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский.

Также при разработке Программы учтены местные нормативы градостроительного проектирования Самарской области.

Федеральным Законом №172-ФЗ от 28.06.2014 г. «О стратегическом планировании в Российской Федерации» (далее – Федеральный Закон 172 ФЗ) регламентированы правовые основы стратегического планирования муниципальных образований.

К полномочиям органов местного самоуправления в сфере стратегического планирования относятся:

− определение долгосрочных целей и задач муниципального управления и социально-экономического развития сельского поселения Верхняя Орлянка, согласованных с приоритетами и целями социально-экономического развития Российской Федерации и субъектов Российской Федерации;

− разработка, рассмотрение, утверждение (одобрение) и реализация документов стратегического планирования по вопросам, отнесенным к полномочиям органов местного самоуправления;

− мониторинг и контроль реализации документов стратегического планирования, утвержденных (одобренных) органами местного самоуправления;

− иные полномочия в сфере стратегического планирования, определенные федеральными законами и муниципальными нормативными правовыми актами.

К документам стратегического планирования, разрабатываемым на уровне муниципального образования, относятся:

1) стратегия социально-экономического развития сельского поселения Верхняя Орлянка;

2) план мероприятий по реализации стратегии социально-экономического развития;

3) прогноз социально-экономического развития сельского поселения Верхняя Орлянка на среднесрочный или долгосрочный период;

4) бюджетный прогноз сельского поселения Верхняя Орлянка на долгосрочный период.

Таким образом, следует отметить, что существующей нормативно-правовой базы достаточно для функционирования и развития социальной инфраструктуры сельского поселения Верхняя Орлянка.

**2. Цели и задачи, этапы и сроки реализации Программы, конечные результаты ее реализации, характеризующие целевое состояние (изменение состояния) в сфере реализации муниципальной программы**

Основной целью Программы являются:

- достижение расчетного уровня обеспеченности населения сельского поселения Верхняя Орлянкауслугами объектами социальной инфраструктуры.

В Программе решаются следующие основные задачи:

Задача 1.  Обеспечить безопасность, качество и эффективность использования населением объектов социальной инфраструктуры.

Задача 2. Доступность объектов социальной инфраструктуры поселения.

Задача 3.Эффективность функционирования действующей социальной инфраструктуры.

В результате реализации Программы будут созданы благоприятные условия для реализации принципа доступности объектов социальной инфраструктуры.

Ожидаемые результаты реализации Программы:

- повышение уровня жизни населения;

- динамичное развитие социальной инфраструктуры сельского поселения;

- достижение нормативного уровня обеспеченности населения учреждениями образования, здравоохранения, культуры, физической культуры и спорта, установленного нормативами градостроительного проектирования.

Программа реализуется в I этап, с 2026 по 2033 годы. Начало реализации – 1 января 2026 года, завершение 31 декабря 2033 года.

**3. Перечень мероприятий (инвестиционных проектов) по проектированию, строительству и реконструкции объектов социальной инфраструктуры сельского поселения Верхняя Орлянка**

Таблица 10

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **Технико-экономические параметры** | **Сроки реализации в плановом периоде, тыс. рублей** | | | | | | | | |
| **2025** | **2026** | **2027** | **2028** | **2029** | **2030** | **2031** | **2032** | **2033** |
| 1 | Строительство детской площадки в п.Алимовка, ул.№1 | 0,3 га |  |  |  |  |  |  |  |  | 150 |
| 2 | Реконструкция плоскостного спортивного сооружения в с.В.Орлянка по ул.Советская,26 | 0,9 га |  |  |  |  |  |  |  |  | 1000 |
| 3 | Строительство спортивной детской площадки в д.Ср.Орлянка, ул.Придорожная | 0,3 га |  |  |  |  |  |  |  |  | 250 |
| 4 | Реконструкция сельского клуба в с.В.Орлянка, ул.Советская, 11 | 50 посетительских мест |  |  |  |  |  |  |  |  | 500 |
| 5 | Реконструкция библиотеки в с.В.Орлянка, ул.Советская,17 | 6 посетительских мест. 9 тыс.единиц хранения |  |  |  |  |  |  |  |  | 300 |
| 6 | Реконструкция сельского клуба в п.Калиновый Ключ, ул.Нефтяников | 50 посетительских мест |  |  |  |  |  |  |  |  | 500 |
| 7 | Строительство культурно-досугового центра в с.В.Орлянка, ул.Советская | 100 посетительских мест |  |  |  |  |  |  |  |  | 3000 |
| 8 | Строительство клуба в п.Алимовка, ул.Школьная | 100 посетительских мест |  |  |  |  |  |  |  |  | 3000 |
| 9 | Строительство клуба в д.Средняя Орлянка, ул.Придорожная | 100 посетительских мест |  |  |  |  |  |  |  |  | 3000 |
| 10 | Строительство сквера в с.В.Орлянка, ул.Советская | 0,6 га |  |  |  |  |  |  |  |  | 250 |
| 11 | Строительство сквера в д.Средняя Орлянка, ул.Придорожная | 0,8 га |  |  |  |  |  |  |  |  | 250 |
| 12 | Строительство сквера в п.Алимовка, ул.1 | 1,15 |  |  |  |  |  |  |  |  | 500 |
| 13 | Строительство комплексного предприятия бытового обслуживания | прачечная - на 50 кг белья в смену, химчистка на 5 кг вещей в смену, баня на 12 мест |  |  |  |  |  |  |  |  | 3000 |
| 14 | Строительство предприятия бытового обслуживания в с.В.Орлянка, ул.Советская | 4 рабочих места |  |  |  |  |  |  |  |  | 2000 |
| 15 | Строительство предприятия бытового обслуживания в п.Алимовка, ул.Школьная | 3 рабочих места |  |  |  |  |  |  |  |  | 2000 |
| 16 | Строительство предприятия бытового обслуживания в дер.Ср.Орлянка, ул.Придорожная | 3 рабочих места |  |  |  |  |  |  |  |  | 2000 |
| 17 | Реконструкция здания администрации сельского поселения в с.В.Орлянка, ул.Почтовая,2А |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1000 |

В современных рыночных условиях, в которых работает инвестиционно-строительный комплекс, произошли коренные изменения в подходах к нормированию тех или иных видов затрат, изменилась экономическая основа в строительной сфере. В настоящее время существует множество методов и подходов к определению стоимости строительства, изменчивость цен и их разнообразие не позволяют на данном этапе работы точно определить необходимые затраты в полном объеме.

**4. Оценка объемов и источников финансирования мероприятий (инвестиционных проектов) по проектированию, строительству и реконструкции объектов социальной инфраструктуры сельского поселения Верхняя Орлянка**

Таблица 11 – Прогнозируемый объем финансовых средств на реализацию Программы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Наименование мероприятия** | **Источники**  **финансирования** | **Годы, тыс. руб.** | | | | | |
| **2025** | **2026** | **2027** | **2028** | **2029** | **2030-2033** |
| 1 | Строительство детской площадки в п.Алимовка, ул.№1 | Федеральный бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Областной бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Местный бюджет |  |  |  |  |  | 150 |
| Внебюджетные источники |  |  |  |  |  |  |
| 2 | Реконструкция плоскостного спортивного сооружения в с.В.Орлянка по ул.Советская,26 | Федеральный бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Областной бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Местный бюджет |  |  |  |  |  | 1000 |
| Внебюджетные источники |  |  |  |  |  |  |
| 3 | Строительство спортивной детской площадки в д.Ср.Орлянка, ул.Придорожная | Федеральный бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Областной бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Местный бюджет |  |  |  |  |  | 250 |
| Внебюджетные источники |  |  |  |  |  |  |
| 4 | Реконструкция сельского клуба в с.В.Орлянка, ул.Советская, 11 | Федеральный бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Областной бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Местный бюджет |  |  |  |  |  | 500 |
| Внебюджетные источники |  |  |  |  |  |  |
| 5 | Реконструкция библиотеки в с.В.Орлянка, ул.Советская,17 | Федеральный бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Областной бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Местный бюджет |  |  |  |  |  | 300 |
| Внебюджетные источники |  |  |  |  |  |  |
| 6 | Реконструкция сельского клуба в п.Калиновый Ключ, ул.Нефтяников | Федеральный бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Областной бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Местный бюджет |  |  |  |  |  | 500 |
| Внебюджетные источники |  |  |  |  |  |  |
| 7 | Строительство культурно-досугового центра в с.В.Орлянка, ул.Советская | Федеральный бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Областной бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Местный бюджет |  |  |  |  |  | 3000 |
| Внебюджетные источники |  |  |  |  |  |  |
| 8 | Строительство клуба в п.Алимовка, ул.Школьная | Федеральный бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Областной бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Местный бюджет |  |  |  |  |  | 3000 |
| Внебюджетные источники |  |  |  |  |  |  |
| 9 | Строительство клуба в д.Средняя Орлянка, ул.Придорожная | Федеральный бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Областной бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Местный бюджет |  |  |  |  |  | 3000 |
| Внебюджетные источники |  |  |  |  |  |  |
| 10 | Строительство сквера в с.В.Орлянка, ул.Советская | Федеральный бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Областной бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Местный бюджет |  |  |  |  |  | 250 |
| Внебюджетные источники |  |  |  |  |  |  |
| 11 | Строительство сквера в д.Средняя Орлянка, ул.Придорожная | Федеральный бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Областной бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Местный бюджет |  |  |  |  |  | 250 |
| Внебюджетные источники |  |  |  |  |  |  |
| 12 | Строительство сквера в п.Алимовка, ул.1 | Федеральный бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Областной бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Местный бюджет |  |  |  |  |  | 500 |
| Внебюджетные источники |  |  |  |  |  |  |
| 13 | Строительство комплексного предприятия бытового обслуживания | Федеральный бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Областной бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Местный бюджет |  |  |  |  |  | 3000 |
| Внебюджетные источники |  |  |  |  |  |  |
| 14 | Строительство предприятия бытового обслуживания в с.В.Орлянка, ул.Советская | Федеральный бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Областной бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Местный бюджет |  |  |  |  |  | 2000 |
| Внебюджетные источники |  |  |  |  |  |  |
| 15 | Строительство предприятия бытового обслуживания в п.Алимовка, ул.Школьная | Федеральный бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Областной бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Местный бюджет |  |  |  |  |  | 2000 |
| Внебюджетные источники |  |  |  |  |  |  |
| 16 | Строительство предприятия бытового обслуживания в дер.Ср.Орлянка, ул.Придорожная | Федеральный бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Областной бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Местный бюджет |  |  |  |  |  | 2000 |
| Внебюджетные источники |  |  |  |  |  |  |
| 17 | Реконструкция здания администрации сельского поселения в с.В.Орлянка, ул.Почтовая,2А | Федеральный бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Областной бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Местный бюджет |  |  |  |  |  | 1000 |
| Внебюджетные источники |  |  |  |  |  |  |

**5. Перечень индикаторов (показателей) Программы развития социальной инфраструктуры сельского поселения Верхняя Орлянка**

| № п/п | Целевые показатели | Единица измерения | Базовый показатель на начало реализации программы | Значение целевого показателя по годам | | | | | | | | | Целевое значение показателя на момент окончания действия программы |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025 г. | 2026 г. | 2027 г. | 2028 г. | 2029 г. | 2030 г. | 2031 г. | 2032 г. | 2033 г. |  |
| 1 | Количество учреждений культуры и искусства | ед. | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 4 |
| 2 | Уровень фактической обеспеченности населения сельского поселения учреждениями культуры (клубного типа) | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 3 | Уровень фактической обеспеченности населения сельского поселения учреждениями культуры (библиотеками) | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 4 | Количество объектов физической культуры и спорта | ед. | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 4 |
| 5 | Уровень фактической обеспеченности спортивными залами в сельском поселении от нормативной потребности | % | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 33 | 50 | 67 | 83 | 100 | 100 |
| 6 | Количество муниципальных общеобразовательных учреждений | ед. | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 7 | Количество резервных мест в муниципальных общеобразовательных учреждений | ед. | 130 | 130 | 130 | 130 | 130 | 130 | 130 | 130 | 130 | 130 | 130 |
| 8 | Доля детей, охваченных муниципальными программами дополнительного образования и воспитания (в общей численности детей в возрасте 7-18 лет) | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 9 | Количество объектов здравоохранения | ед. | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| 10 | Количество учреждений управления | ед. | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 11 | Уровень фактической обеспеченности населения учреждениями управления в сельском поселении от нормативной потребности | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |

**6. Оценка эффективности мероприятий по проектированию, строительству и реконструкции объектов социальной инфраструктуры, включенных в программу, в соответствии с нормативами градостроительного проектирования сельского поселения Верхняя Орлянка**

Реализация программных мероприятий в соответствии с намеченными целями и задачами обеспечит увеличение численности населения сельского поселения Верхняя Орлянка. Успешная реализация демографической политики на территории сельского поселения будет способствовать росту продолжительности жизни населения и снижению уровня смертности населения.

Реализация программных мероприятий позволит достичь следующих уровней обеспеченности объектами местного значения населения сельского поселения Верхняя Орлянка:

- увеличение числа населения занимающихся спортом, путем улучшения объектов спорта;

- увеличение предприятий коммунально-бытового обслуживания.

Реализация программных мероприятий обеспечит повышение уровня жизни населения сельского поселения Верхняя Орлянка, повышение уровня благоустройства территорий, создания комфортных и безопасных условий проживания.

**7. Предложения по совершенствованию нормативно-правового и информационного обеспечения развития социальной инфраструктуры, направленные на достижение целевых показателей программы**

При необходимости финансового обеспечения реализации мероприятий, установленных Программой комплексного развития социальной инфраструктуры сельского поселения Верхняя Орлянка, необходимо принятие муниципальных правовых актов, регламентирующих порядок их субсидирования.

Целесообразно принятие муниципальных программ, либо внесение изменений в существующие программы, устанавливающие перечни мероприятий по проектированию и строительству объектов социальной инфраструктуры местного значения сельского поселения Верхняя Орлянка. Данные программы должны обеспечивать сбалансированное перспективное развитие социальной инфраструктуры сельского поселения Верхняя Орлянка в соответствии с потребностями в строительстве объектов социальной инфраструктуры местного значения, установленными программой комплексного развития социальной инфраструктуры сельского поселения.

**8. Обоснование ресурсного обеспечения Программы**

Система финансового обеспечения реализации мероприятий муниципальной программы основывается на принципах и нормах действующего законодательства.

Планируемый общий объем финансирования Программы составит 22 700 000,00\* руб., в том числе:

- средства федерального бюджета – 0,00 руб.;

2026 год -0,00 руб.;

2027 год -0,00 руб.;

2028 год -0,00 руб.;

2029 год -0,00 руб.;

2030 год -0,00 руб.;

2031-2033 года – 0,00 руб.

- средства областного бюджета – 0,00 руб.;

2026 год -0,00 руб.;

2027 год -0,00 руб.;

2028 год -0,00 руб.;

2029 год -0,00 руб.;

2030 год -0,00 руб.;

2031-2033 года – 0,00 руб.

- средства местного бюджета – руб.;

2026 год – 0,00 руб.;

2027 год - 0,00 руб.;

2028 год - 0,00 руб.;

2029 год – 0,00 руб.;

2030 год - 0,00 руб.;

2031-2033 года – 22 700 000,00 руб.

- внебюджетные средства – 0,00 руб.

2026 год -0,00 руб.;

2027 год -0,00 руб.;

2028 год -0,00 руб.;

2029 год -0,00 руб.;

2030 год -0,00 руб.;

2031-2033 года – 0,00 руб.

\* Общий объем финансового обеспечения Программы, а также объем бюджетных ассигнований местного бюджета будут уточнены после утверждения Решения о бюджете на очередной финансовый год и плановый период.

Главным распорядителем средств местного бюджета, направленных на реализацию мероприятий муниципальной программы, является администрация сельского поселения Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский Самарской области.

**9. Механизм реализации Программы**

Управление и контроль за ходом реализации муниципальной программы осуществляется в соответствии с действующим законодательством, в том числе с учетом требований Порядка принятия решений о разработке, формирования и реализации, оценки эффективности муниципальных программ сельского поселения Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский Самарской области, утвержденного постановлением администрации сельского поселения Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский от 07.02.2020 г. г. № 7.

Общее руководство и контроль за ходом реализации Программы осуществляет администрация сельского поселения Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский.

Текущий и последующий контроль за целевым и эффективным использованием бюджетных средств, выделенных на выполнение мероприятий Программы, осуществляют администрация сельского поселения Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский Самарской области.

Контроль за ходом реализации программных мероприятий осуществляет администрация сельского поселения Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский Самарской области.

Администрация сельского поселения Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский Самарской области ежегодно в срок до 1 марта подготавливает информацию о ходе реализации Программы за отчетный год, включая оценку значений целевых индикаторов и показателей, а также показателей эффективности реализации Программы, рассчитанных в соответствии с методикой.

**10. Методика комплексной оценки эффективности**

**реализации программы**

Комплексная оценка эффективности реализации муниципальной программы осуществляется ежегодно в течение всего срока ее реализации и по окончании ее реализации и включает в себя оценку степени выполнения мероприятий муниципальной программы и оценку эффективности реализации муниципальной программы.

**10.1. Оценка степени выполнения мероприятий программы**

Степень выполнения мероприятий муниципальной программы за отчетный год рассчитывается как отношение количества мероприятий, выполненных в отчетном году в установленные сроки, к общему количеству мероприятий, предусмотренных к выполнению в отчетном году.

Степень выполнения мероприятий муниципальной программы по окончании ее реализации рассчитывается как отношение количества мероприятий, выполненных за весь период реализации муниципальной программы, к общему количеству мероприятий, предусмотренных к выполнению за весь период ее реализации.

**10.2. Оценка эффективности реализации муниципальной программы**

Эффективность реализации муниципальной программы оценивается путем соотнесения степени достижения показателей (индикаторов) муниципальной программы с уровнем ее финансирования (расходов).

Показатель эффективности реализации муниципальной программы (R) за отчетный год рассчитывается по формуле

**,**

где  - количество показателей (индикаторов) муниципальной программы;

 - плановое значение n-го показателя (индикатора);

 - значение n-го показателя (индикатора) на конец отчетного года;

- плановая сумма финансирования по муниципальной программы, предусмотренная на реализацию мероприятий муниципальной программы в отчетном году;

 - сумма фактически произведенных расходов на реализацию мероприятий муниципальной программы на конец отчетного года.

Для расчета показателя эффективности реализации муниципальной программы (R) используются показатели (индикаторы), достижение значений которых предусмотрено в отчетном году.

Оценка эффективности реализации муниципальной программы за весь период реализации рассчитывается как среднее арифметическое показателей эффективности реализации муниципальной программы за все отчетные годы.

**11.Методика расчета показателей (индикаторов) Программы**

Оценка степени выполнения мероприятий муниципальной программы представляет собой отношение количества выполненных мероприятий к общему количеству запланированных мероприятий.

*Эффективность реализации муниципальной программы признается низкой:*

при значении показателя эффективности реализации муниципальной программы менее 80 процентов и степени выполнения мероприятий муниципальной программы менее 80 процентов;

при значении показателя эффективности реализации муниципальной программы менее 80 процентов и степени выполнения мероприятий муниципальной программы более или равной 80 и менее 100 процентов;

при значении показателя эффективности реализации муниципальной программы менее 80 процентов и степени выполнения мероприятий муниципальной программы равной 100 процентов;

при значении показателя эффективности реализации муниципальной программы более или равном 80 процентов и менее или равном 100 процентов, но степени выполнения мероприятий муниципальной программы менее 80 процентов;

при значении показателя эффективности реализации муниципальной программы более 100 процентов и степени выполнения мероприятий муниципальной программы мене 80 процентов.

*Муниципальная программа признается эффективной:*

при значении показателя эффективности реализации муниципальной программы (в пределах) более или равной 80 и менее или равном 100 процентов и степени выполнения мероприятий муниципальной программы (в пределах) более и равной 80 и менее 100 процентов;

при значении показателя эффективности реализации муниципальной программы более 100 процентов и степени выполнения мероприятий муниципальной программы более и равной 80 или менее 100 процентов.

*Эффективность реализации муниципальной программы признается высокой:*

при значении показателя эффективности реализации муниципальной программы более или равном 80 процентов или менее или равном 100 процентов и степени выполнения мероприятий муниципальной программы равной 100 процентам;

при значении показателя эффективности реализации муниципальной программы более 100 процентов и степени выполнения мероприятий муниципальной программы равной 100 процентам.

**АДМИНИСТРАЦИЯ**

**СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ВЕРХНЯЯ ОРЛЯНКА**

**МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СЕРГИЕВСКИЙ**

**САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**от «10» сентября 2025 г. № 34**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПРОГРАММЫ КОМПЛЕКСНОГО РАЗВИТИЯ**

**ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ВЕРХНЯЯ ОРЛЯНКА**

**МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СЕРГИЕВСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2026-2033 ГОДЫ**

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Постановлением Правительства Российской Федерации от 25.12.2015г. № 1440 «Об утверждении требований к муниципальным программам комплексного развития системы транспортной инфраструктуры поселений, городских округов», Постановлением администрации сельского поселения Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский от 07.02.2020 г. № 7 «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке, формирования и реализации, оценки эффективности муниципальных программ сельского поселения Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский Самарской области», Генеральным планом сельского поселения Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский, Уставом сельского поселения Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский Самарской области, Администрация сельского поселения Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский Самарской области постановляет:

1. Утвердить Программу комплексного развития транспортной инфраструктуры сельского поселения Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский Самарской области на 2026-2033 годы согласно Приложению к настоящему постановлению.

2. Установить, что расходные обязательства, возникающие в результате принятия настоящего постановления, исполняются за счет средств бюджета сельского поселения Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский Самарской области, в пределах общего объема бюджетных ассигнований, предусматриваемого в установленном порядке на соответствующий финансовый год.

3. Признать утратившим силу постановление администрации сельского поселения муниципального района Сергиевский Самарской области № 52 от 22.12.2017 г. «Об утверждении Программы комплексного развития транспортной инфраструктуры сельского поселения Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский Самарской области на 2018-2033 годы».

4. Опубликовать настоящее Постановление в газете «Сергиевский вестник».

5. Настоящее Постановление вступает в силу с 01.01.2026 г.

6. Контроль за выполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава сельского поселения Верхняя Орлянка

муниципального района Сергиевский

Р.Р.Исмагилов

*Приложение №1*

*к постановлению администрации*

*сельского поселения Верхняя Орлянка*

*муниципального района Сергиевский*

*№ 34 от 10 сентября 2025 г.*

**ПРОГРАММА КОМПЛЕКСНОГО РАЗВИТИЯ**

**ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ВЕРХНЯЯ ОРЛЯНКА**

**МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СЕРГИЕВСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2026- 2033 ГОДЫ**

|  |
| --- |
| **ПАСПОРТ**  **программы комплексного развития транспортной инфраструктуры сельского поселения Верхняя Орлянка**  **муниципального района Сергиевский Самарской области на период с 2026 до 2033 года** |
| |  |  | | --- | --- | | Наименование  Программы | Программа комплексного развития транспортной инфраструктуры сельского поселения Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский Самарской области на 2026-2033 годы (далее - Программа) | | Дата принятия решения о разработке муниципальной программы | Распоряжение администрации сельского поселения Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский от 05.09.2025 г. №18-р «О создании программного комитета администрации сельского поселения Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский Самарской области по рассмотрению муниципальной программы комплексного развития транспортной инфраструктуры сельского поселения Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский Самарской области на 2026-2033 годы | | Основание для разработки Программы | - Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29.12.2004 г. № 190-ФЗ;  - Федеральный закон от 29.12.2014 г. № 456-ФЗ «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации»;  - Постановление Правительства РФ от 25 декабря 2015 г. № 1440 «Об утверждении требований к программам комплексного развития транспортной инфраструктуры поселений, городских округов» | | Ответственный исполнитель муниципальной программы | Администрация сельского поселения Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский Самарской области (далее - Администрация)  Самарская область, Сергиевский район, с. Верхняя Орлянка, ул. Почтовая, д. 2а | | Соисполнители муниципальной программы | отсутствуют | | Наименование заказчика Программы, его местонахождение | Администрация сельского поселения Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский Самарской области (далее - Администрация)  Самарская область, Сергиевский район, с. Верхняя Орлянка, ул. Почтовая, д. 2а | | Наименование разработчика Программы, его местонахождение | Администрация сельского поселения Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский Самарской области (далее - Администрация)  Самарская область, Сергиевский район, с. Верхняя Орлянка, ул. Почтовая, д. 2а | | Цели Программы | -создание условий для устойчивого функционирования транспортной системы;  - повышение уровня безопасности движения;  -улучшение качества дорог. | | Задачи Программы | - Обеспечение функционирования и развития сети автомобильных дорог общего пользования сельского поселения Верхняя Орлянка. | | Целевые показатели (индикаторы) развития транспортной инфраструктуры | Технико-экономические показатели:  - протяженность отремонтированных дорог (ежегодно).  Финансовые показатели:  - финансовые затраты на содержание дорог (ежегодно).  Социально-экономические показатели:  - доля дорожно-транспортных происшествий (погибших, пострадавших в результате дорожно-транспортных происшествий) | | Подпрограммы с указанием целей и сроков реализации | Программа не содержит подпрограмм | | Укрупненное описание запланированных мероприятий (инвестиционных проектов) по проектированию, строительству, реконструкции объектов транспортной инфраструктуры | Строительство дорог | | Срок и этапы реализации Программы | 2026-2033 годы (этапы реализации Программы не выделяются) | | Объемы бюджетных ассигнований муниципальной программы | Объем финансирования Программы в 2026-2033 годах составит 6 359,9\* тыс. рублей, в том числе по годам:  2025 – 0,0 тыс. руб.;  2026 – 0,0 тыс. руб.;  2027 – 0,0 тыс. руб.;  2028 – 0,0 тыс. руб.;  2029 - 0,0 тыс. руб.;  2030-2033 – 6 359,9 тыс. руб.  из них:  федеральный бюджет – отсутствует;  областной бюджет – отсутствует;  муниципальный бюджет – 6 359,9 тыс. руб.; внебюджетные источники – отсутствуют.  \*Объемы финансирования мероприятий Программы ежегодно подлежат уточнению при формировании бюджета на очередной финансовый год и плановый период. | | Ожидаемые результаты реализации муниципальной программы | Обеспечение доступности объектов транспортной инфраструктуры. Приведение дорог в нормативное состояние. Восстановление транспортно-эксплуатационных характеристик дорог местного значения. | | Система организации контроля за ходом реализации муниципальной программы | Общее руководство и контроль за ходом реализации Программы и контроль за целевым и эффективным использованием бюджетных средств осуществляет Администрация сельского поселения Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский Самарской области в соответствии с действующим законодательством. | |
|  |

**1. Характеристика проблемы, на решение которой направлена Программа**

**1.1. Анализ положения сельского поселения Верхняя Орлянка в структуре пространственной организации субъекта Российской Федерации**

Муниципальный район Сергиевский расположен в северо-восточной части Самарской области, в 135 км от областного центра – города Самары.

Сельское поселение Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский Самарской области расположено в южной части муниципального района Сергиевский Самарской области, в 88 км. от областного центра и в 40 км. от районного центра.

Сельское поселение Верхняя Орлянка граничит с сельскими поселениями Сергиевского муниципального района:

- с сельским поселением Черновка муниципального района Сергиевский;

- с сельским поселением Светлодольск муниципального района Сергиевский;

- с сельским поселением Калиновка муниципального района Сергиевский;

- с сельским поселением Воротнее муниципального района Сергиевский.

В состав поселения входит следующие населенные пункты: село Верхняя Орлянка, поселок Алимовка, поселок Калиновый Ключ, деревня Средняя Орлянка.

**1.2.Социально-экономическая характеристика поселения, характеристика градостроительной деятельности на территории поселения, включая деятельность в сфере транспорта, оценка транспортного спроса**

**Население**

Численность населения сельского поселения Верхняя Орлянка по состоянию на 01.01.2025 г. составляет 641 человек. Здесь проживает 1,46 % населения муниципального района Сергиевский.

Таблица 1 – Оценка численности постоянного населения

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование администраций, населенных пунктов | Численность постоянного населения (человек) | | | | |
| Всего | в том числе: | | | |
| Зарегистрировано (по месту постоянного жительства и по месту пребывания на срок 9 мес и более) | | в том числе:  зарегистрировано по месту жительства, но отсутствующих 9 мес и более | Проживающих 9 мес и более не зарегистрированных по месту жительства и месту пребывания |
| 1 | 2(3-4+5) | 3 | | 4 | 5 |
| **Сельское поселение Верхняя Орлянка** |  | | | | |
| 1. Село Верхняя Орлянка | 65 | | 69 | 5 | 1 |
| 2. Пос. Алимовка | 389 | | 376 | 10 | 23 |
| 3. Пос. Калиновый Ключ | 187 | | 186 | 4 | 5 |
| 4. Дер. Средняя Орлянка | 0 | | 36 | 36 | 0 |
| Всего по сельскому поселению | **641** | | **667** | **55** | **29** |

Одним из важных показателей социально-экономического состояния являются демографические показатели. Так, на территории поселения проживает:

- 19,2 % (123 чел.) - населения старше 60 лет,

- 63,33 % (406 чел) - в возрасте от 19 до 60 лет;

- 17,47 % (112 чел.) - от 0 до 18 лет.

**Жилой фонд**

В границах сельского поселения Верхняя Орлянка существующий жилищный фонд на 2025 г. составляет 23,7 тыс. м² общей площади. Обеспеченность жильем составляет в среднем по сельскому поселению 37 м2 /чел. и может колебаться в зависимости от доходов населения.

Жилая зона в сельском поселении Верхняя Орлянка представляет застройку низкой плотности.

Жилая застройка населенных пунктов сельского поселения Верхняя Орлянка представлена в основном индивидуальными жилыми домами (1-2 этажа) с приусадебными участками, в п. Калиновый Ключ существуют многоквартирные жилые дома средней этажности.

Существующий жилищный фонд представлен усадебной одноэтажной застройкой и многоквартирной 2 и 4-ти этажной застройкой. Многоквартирные капитальные дома сосредоточены в центре поселка Калиновый Ключ на ул. Нефтяников.

**Градостроительная деятельность**

Сельское поселение Верхняя Орлянка, включает в себя четыре населенных пункта: село Верхняя Орлянка – а/ц; поселок Алимовка, поселок Калиновый Ключ, деревня Средняя Орлянка.

Внешняя связь сельского поселения осуществляется с юго-восточной стороны по асфальтобетонной автомобильной дороге общего пользования регионального или межмуниципального значения «Урал-Воротнее" – Верхняя Орлянка.

В центральной части, сельского поселения Верхняя Орлянка, расположено село Верхняя Орлянка, являющееся административным центром поселения.

Главный въезд в с. Верхняя Орлянка осуществляется с юго-восточной стороны с по основной территориальной автодороге «Урал-Воротнее" – Верхняя Орлянка переходящей в ул. Фрунзе.

Для села характерна свободная планировочная структура подчиненная особенностям природной ситуации.

**«Перечень автомобильных дорог общего пользования межмуниципального значения на территории муниципального района Сергиевский Самарской области»**

Таблица 2 – Наименование дорог сельского поселения Верхняя Орлянка

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Идентификационный номер | Наименование автомобильной дороги общего пользования | Общая протяженность, км | Асфальто-бетонные, км | Грунто-щебен., км | Грунтовые, км |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | 6310441000556 | «Урал» – Воротнее» - Верхняя Орлянка | 1,500 | 1,500 | -- | -- |
| 2 | 6310441000541 | «Урал» - Воротнее» – Красные Дубки | 23,150 | 23,150 | -- | -- |
|  |  | **Итого:** | **16,001** |  |  |  |

Населенные пункты п. Алимовка и д. Средняя Орлянка сельского поселения Верхняя Орлянка не обеспечены подъездами дорог с твердым покрытием.

Примыкания и пересечения улиц и дорог местного значения поселения с автодорогами регионального и межмуниципального значения решены в одном уровне, что не соответствуют техническим требованиям и требованиям безопасности дорожного движения. В местах примыкания отсутствует уширение проезжей части региональной дороги, в местах пересечений отсутствует светофорное регулирование.

Искусственными дорожными сооружениями в границах с.п. Верхняя Орлянка являются:

-автомобильный мост через реку Орлянка расположенный на автодороге общего пользования регионального или межмуниципального значения «Урал» - Воротнее – Красные Дубки, расположенный в юго-восточной части у границы селе Верхняя Орлянка.

-автомобильный мост через реку Орлянка, расположенный на автодороге общего пользования регионального или межмуниципального значения «Урал» – Воротнее» - Верхняя Орлянка в селе Верхняя Орлянка.

-автомобильный мост через реку Орлянка, расположенный по ул. Школьная в поселке Алимовка.

-автомобильный мост по ул. Нефтяников расположенный в поселке Калиновый Ключ.

**1.3 Характеристика функционирования и показатели работы транспортной инфраструктуры по видам транспорта**

**Автомобильный транспорт**

Автомобильный транспорт – важнейшая составная часть инфраструктуры, удовлетворяющая потребностям всех отраслей экономики и населения в перевозках грузов и пассажиров, перемещающая различные виды продукции между производителями и потребителями, осуществляющий общедоступное транспортное обслуживание населения.

По территории поселения осуществляются перевозки рейсовыми автобусами по дорогам общего пользования постоянными маршрутами, связывая населенные пункты поселения между собой.

Организовано движение автобусных маршрутов, связывающих с.п. Верхняя Орлянка с областным центром – Самара, а также населенными пунктами соседних муниципальных районов.

Таблица 3

**Маршруты пассажирского транспорта**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №  пп | Исходный и конечный пункт | Протяжённость  (км.двойного пути) |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Калиновый Ключ – Верхняя Орлянка - Сергиевск | 90 |
| 2 | Калиновый Ключ – Верхняя Орлянка - Самара | 220 |
| 3 | Калиновый Ключ – Алимовка – Сергиевск | 80 |
| 4 | Калиновый Ключ – Алимовка - Самара | 220 |
| 5 | Калиновый Ключ - Сергиевск | 120 |
| 6 | Калиновый Ключ - Самара | 250 |
| 7 | Калиновый Ключ – Средняя Орлянка - Сергиевск | 74 |
| 8 | Калиновый Ключ – Средняя Орлянка - Самара | 214 |

**Железнодорожный транспорт**

Железнодорожная перевозка на территории поселения не осуществляется.

**Водный транспорт**

В поселении отсутствуют речные маршруты.

**Воздушный транспорт**

Воздушные перевозки в сельском поселении отсутствуют. Для воздушных перелетов население пользуется аэропортом г. Самара (Курумоч), расположенном на расстоянии 99 км от сельского поселения.

**1.4 Характеристика сети дорог, параметры дорожного движения и оценка качества содержания дорог**

Общая протяженность улиц сельского поселения Верхняя Орлянка составляет 8,05 км, в том числе по покрытию: асфальт – 0,68 км, щебень – 0,97 км, грунт – 6,4 км. По территории поселения проходят грунтовые дороги хозяйственного назначения.

Таблица 4 - Характеристика улично-дорожной сети населённых пунктов сельского поселения Верхняя Орлянка

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование дороги или улицы | Проезжая часть | | | | |  |
| Площадь (м2) | Протяженность (км) | В том числе протяженность по покрытию (км) | | | Категория улиц и дорог |
| Асф/бет. | Гр/щеб. | Грунт |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|  | **с. Верхняя Орлянка** | | | | | | |
| 1 | Ул. Чапаева | 3000 | 1,0 |  |  | 1,0 | Второстепенная |
| 2 | Ул. Почтовая | 2400 | 0,8 |  |  | 0,8 | Основная |
| 3 | Ул. Набережная | 2100 | 0,7 |  |  | 0,7 | Второстепенная |
| 4 | Проезд от а/д «Урал-Воротнее» до ул. Набережная | 1380 | 0,46 |  |  | 0,46 | Второстепенная |
| 5 | А/д по ул. Советская от ул. Почтовая до д. №1 и д. №56 | 5520 | 1,48 | 0,68 | 0,4 | 0,4 | Основная |
| 6 | Проезд от ул. Молодежная до ул. Советская | 440 | 0,11 |  | 0,11 |  | Второстепенная |
| 7 | Ул. Молодежная | 630 | 0,21 |  |  | 0,21 | Второстепенная |
| 8 | Ул. Фрунзе | 8740 | 2,76 |  | 0,46 | 2,3 | Второстепенная |
| 9 | Ул. Калинина | 1590 | 0,53 |  |  | 0,53 | Второстепенная |
|  | **Итого:** | **25800** | **8,05** | **0,68** | **0,97** | **6,4** |  |

**п. Алимовка**

Таблица 5

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование дороги или улицы | Проезжая часть | | | | |  |
| Площадь (м2) | Протяженность (км) | В том числе протяженность по покрытию (км) | | | Категория улиц и дорог |
| Асф/бет. | Гр/щеб. | Грунт |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Ул. Школьная | 6300 | 2,1 |  |  | 2,1 | основная |
|  | **Итого:** | **6300** | **2,1** | **--** | **--** | **2,1** |  |

**п. Калиновый Ключ**

Таблица 6

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование дороги или улицы | Проезжая часть | | | | |  |
| Площадь (м2) | Протяженность (км) | В том числе протяженность по покрытию (км) | | | Категория улиц и дорог |
| Асф/бет. | Гр/щеб. | Грунт |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | А/д в границах нас. Пункт по ул. Нефтяников до нефтебазы | 3120 | 0,78 | 0,78 |  |  | основная |
| 2 | Ул. Нефтяников | 2940 | 0,98 |  |  | 0,98 | второстепенная |
|  | **Итого:** | **6060** | **1,76** | **0,78** | **--** | **0,98** |  |

**д. Средняя Орлянка**

Таблица 7

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование дороги или улицы | Проезжая часть | | | | |  |
| Площадь (м2) | Протяженность (км) | В том числе протяженность по покрытию (км) | | | Категория улиц и дорог |
| Асф/бет. | Гр/щеб. | Грунт |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Ул. Заречная | 7500 | 2,5 |  |  | 2,5 | второстепенная |
| 2 | Ул. Придорожная | 3900 | 1,3 |  |  | 1.3 | основная |
|  | **Итого:** | **11400** | **3,8** | **--** | **--** | **3,8** |  |

Имеются участки с отсутствием дорог местного значения, в том числе дорог местного значения с твердым покрытием до сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования.

Также отмечается увеличение интенсивности движения транспорта, в том числе рост грузовых перевозок, по причине чего возрастает износ твердого покрытия дорог местного значения общего пользования.

Вследствие чего возникает необходимость строительства и реконструкции и капитального ремонта дорог местного значения общего пользования, в том числе дорог местного значения с твердым покрытием до сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования.

Анализ проблем, связанных с неудовлетворительным состоянием или отсутствием дорог местного значения общего пользования, показывает необходимость комплексного подхода к их решению, что предполагает использование программно-целевого метода.

С учетом масштабности проблем и высокой капиталоемкости дорожного строительства развитие сети дорог местного значения может осуществляться только на основе долгосрочных целевых программ с привлечением средств областного бюджета.

**1.5 Анализ состава парка транспортных средств и уровня автомобилизации в поселении**

Уровень автомобилизации в сельском поселении Верхняя Орлянка составляет 178 автомобилей на тысячу жителей. Хранение личного транспорта осуществляется на приусадебных участках.

Объектов обслуживания транспортных средств, станций технического обслуживания автомобилей, АГЗС на территории поселения нет.

**1.6 Характеристика работы транспортных средств общего пользования, включая анализ пассажиропотока**

По территории поселения осуществляются перевозки рейсовыми автобусами по дорогам общего пользования постоянными маршрутами, связывая населенные пункты поселения между собой.

Организовано движение автобусных маршрутов, связывающих с.п. Верхняя Орлянка с областным центром – Самара, а также населенными пунктами соседних муниципальных районов.

**Маршруты пассажирского транспорта**

Таблица 8

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №  пп | Исходный и конечный пункт | Протяжённость  (км.двойного пути) |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Калиновый Ключ – Верхняя Орлянка - Сергиевск | 90 |
| 2 | Калиновый Ключ – Верхняя Орлянка - Самара | 220 |
| 3 | Калиновый Ключ – Алимовка – Сергиевск | 80 |
| 4 | Калиновый Ключ – Алимовка - Самара | 220 |
| 5 | Калиновый Ключ - Сергиевск | 120 |
| 6 | Калиновый Ключ - Самара | 250 |
| 7 | Калиновый Ключ – Средняя Орлянка - Сергиевск | 74 |
| 8 | Калиновый Ключ – Средняя Орлянка - Самара | 214 |

**1.7. Характеристика условий пешеходного и велосипедного передвижения**

На территории сельского поселения Верхняя Орлянка тротуары отсутствуют. Велодорожки отсутствуют. Движение организовано в местах общего пользования в неорганизованном порядке.

На расчетный срок строительство велосипедных дорожек и тротуаров не планируется, в связи с недостаточным финансированием.

**1.8 Характеристика движения грузовых транспортных средств, оценка работы транспортных средств коммунальных и дорожных служб, состояния инфраструктуры для данных транспортных средств**

На территории сельского поселения Верхняя Орлянка не предусмотрена инфраструктура для грузовых транспортных средств.

**1.9 Анализ уровня безопасности дорожного движения**

За 2025 год на территории сельского поселения Верхняя Орлянка не зарегистрированы дорожно-транспортные происшествия.

**1.10 Оценка уровня негативного воздействия транспортной инфраструктуры на окружающую среду, безопасность и здоровье населения**

**Загрязнение атмосферы**

Выбросы в воздух дыма и газообразных загрязняющих веществ (диоксид азота (NO2), диоксид серы (SO2) и озон (О3)) приводят к вредным проявлениям для здоровья, особенно к респираторным аллергическим заболеваниям.

**Снижение двигательной активности**

Исследования показывают тенденцию к снижению уровня активности у людей в связи с тем, что все больше людей предпочитают передвигаться при помощи автотранспорта. Недостаточность двигательной активности приводит к таким проблемам со здоровьем, как сердечно-сосудистые заболевания, инсульт, диабет II типа, ожирение, некоторые типы рака, остеопороз и вызывает депрессию.

Учитывая сложившуюся планировочную структуру сельского поселения и характер дорожно-транспортной сети, можно сделать вывод о благополучности экологической ситуации.

Для эффективного решения проблем загрязнения воздуха, шумового загрязнения, снижения двигательной активности, связанных с использованием транспортных средств, необходимо вести разъяснительную работу среди жителей сельского поселения направленную на снижение использования автомобильного транспорта при передвижении в границах населенного пункта.

**1.11 Характеристика существующих условий и перспектив развития и размещения транспортной инфраструктуры сельского поселения Верхняя Орлянка**

Анализ сложившегося положения дорожно-транспортной инфраструктуры позволяет сделать вывод о существовании на территории сельского поселения Верхняя Орлянка ряда проблем транспортного обеспечения:

1. Слабое развитие улично-дорожной сети;

2. Низкое развитие автомобильного сервиса (мойки, остановочные

площадки, СТО).

На расчетный срок в сельском поселении Верхняя Орлянка не планируется развитие транспортной инфраструктуры, только необходимо предусмотреть ремонт дорог местного значения общего пользования.

**1.12 Оценка нормативно-правовой базы, необходимой для функционирования и развития транспортной инфраструктуры сельского поселения Верхняя Орлянка**

Программа комплексного развития транспортной инфраструктуры сельского поселения Верхняя Орлянка на период с 2025 по 2033 гг. подготовлена на основании:

- Градостроительного кодекса Российской Федерации от 29.12.2004 г. №190 ФЗ;

- Федерального закона от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;

- Федерального закона от 08.11.2007 г. № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;

- Федерального закона от 09.02.2007 г. № 16-ФЗ «О транспортной безопасности»;

- Поручения Президента Российской Федерации от 17 марта 2011 года Пр-701;

- Постановления Правительства Российской Федерации от 25 декабря 2015 года №1440 «Об утверждении требований к программам комплексного развития транспортной инфраструктуры поселений, городских округов»;

- Приказа министерства транспорта Российской Федерации от 16.11.2012 № 402 «Об утверждении классификации работ по капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог»;

- Генерального плана сельского поселения Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский Самарской области.

Основными направлениями совершенствования нормативно-правовой базы, необходимой для функционирования и развития транспортной инфраструктуры поселения являются:

- координация усилий федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти Самарской области, органов местного самоуправления, представителей бизнеса и общественных организаций в решении задач реализации мероприятий (инвестиционных проектов);

- запуск системы статистического наблюдения и мониторинга необходимой обеспеченности учреждениями транспортной инфраструктуры поселений в соответствии с утвержденными и обновляющимися нормативами;

- разработка стандартов и регламентов эксплуатации и (или) использования объектов транспортной инфраструктуры на всех этапах жизненного цикла объектов.

- проект организации дорожного движения (дислокация знаков).

**1.13 Оценка финансирования транспортной инфраструктуры**

Таблица 9 – источники финансирования

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Источники финансирования | Всего, руб. | 2023 г. | 2024 г. | 2025 г. |
| Средства областного бюджета, руб. | 0 | 0 | 0 | 0,00 |
| Средства местного бюджета, руб. | 0 | 0 | 0 | 0,00 |
| **Всего, руб.** | 0 | 0 | 0 | **0,00** |

**1.14 Цели и задачи, этапы и сроки реализации Программы, конечные результаты ее реализации, характеризующие целевое состояние (изменение состояния) в сфере реализации муниципальной программы**

Целью Программы является:

-создание условий для устойчивого функционирования транспортной системы;

- повышение уровня безопасности движения;

-улучшение качества дорог.

Задача Программы

- Обеспечение функционирования и развития сети автомобильных дорог общего пользования сельского поселения Верхняя Орлянка.

Программа реализуется в I этап, с 2026 по 2033 годы. Начало реализации – 1 января 2026 года, завершение 31 декабря 2033 года.

Результатом планового выполнения программы станет обеспечение доступности объектов транспортной инфраструктуры. Приведение дорог в нормативное состояние, обеспечение транспортной безопасности. Восстановление транспортно-эксплуатационных характеристик дорог местного значения.

**1.15 Перечень, цели и краткое описание подпрограмм**

Программа не содержит подпрограмм.

**1.16 Перечень показателей (индикаторов) муниципальной Программы с расшифровкой плановых значений по годам ее реализации и за весь период ее реализации**

Технико-экономические показатели:

- протяженность отремонтированных дорог (ежегодно).

Финансовые показатели:

- финансовые затраты на содержание дорог (ежегодно).

Социально-экономические показатели:

- доля дорожно-транспортных происшествий

Таблица 10

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование цели, задачи, тактического показателя (индикатора) | Единица измерения | Срок Реализации | Отчет 2025 | Значение тактического показателя (индикатора) по годам | | | | | | | | | | Итого за период реализации |
| 2026-2033 | 2026 г. | | 2027 г. | | 2028 г. | | 2029 г. | | | 2030-2033 гг. |  |
| Цель: создание условий для устойчивого функционирования транспортной системы | | | | | | | | | | | | | | | |
| Задача: Обеспечение функционирования и развития сети автомобильных дорог общего пользования сельского поселения Верхняя Орлянка | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Протяженность отремонтированных дорог | км | 2026-2033 | 8,05 | | 8,05 | | 8,05 | | 8,05 | | 8,05 | 27,165 | | 19,115 |
| 2 | Финансовые затраты на содержание дорог | Тыс.руб. | 2026-2033 | 380,00 | | 380,00 | | 390,00 | | 400,00 | | 410,00 | 420,00 | | 2380,00 |
| 3 | Доля дорожно-транспортных происшествий | Шт. | 2026-2033 | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | 0 | | 0 |

**Раздел 2. Прогноз транспортного спроса, изменения объемов и характера передвижения населения и перевозок грузов на территории сельского поселения Верхняя Орлянка**

**2.1. Прогноз социально-экономического и градостроительного развития поселения**

В результате изучения демографических явлений, происходящих в сельских поселениях муниципального района Сергиевский, в том числе в сельском поселении Верхняя Орлянка, построены два сценария возможного развития демографической ситуации в с. п. Верхняя Орлянка.

**1 вариант. Прогноз численности населения с.п. Верхняя Орлянка по погодовому балансу.**

Согласно этому варианту, в с.п. Верхняя Орлянка на прогнозный период ожидается сокращение численности населения.

Численность населения с.п. Верхняя Орлянка, к расчетному сроку составит (2033 г.) – 679 человек

**2 вариант. Прогноз численности населения с. п. Верхняя Орлянка с учетом освоения резервных территорий.**

Этот вариант прогноза численности населения с.п. Верхняя Орлянка рассчитан с учетом территориальных резервов в пределах сельского поселения и освоения новых территорий, которые могут быть использованы под жилищное строительство.

На резервных территориях с.п. Верхняя Орлянка можно разместить 270 индивидуальных участков.

На участках, отведенных под жилищное строительство в с. п. Верхняя Орлянка, при полном их освоении будет проживать 810 человек.

В целом численность населения с.п. Верхняя Орлянка к 2033 г. возрастет до 1617 человек. Второй вариант прогноза численности населения сельского поселения Верхняя Орлянка принят в качестве основного.

**Объемы планируемого жилищного строительства**

В целях создания благоприятных условий для развития жилищного строительства органам местного самоуправления необходимо осуществлять:

-подготовку земельных участков для жилищного строительства, в том числе подготовку инженерной и транспортной инфраструктур на планируемых площадках для жилищного строительства;

-освоение земель сельскохозяйственного назначения, прилегающих к населенным пунктам и расположенных вблизи от мест подключения к инженерным коммуникациям, в целях развития малоэтажной застройки;

-содействие в реализации мероприятий национального проекта «Доступное и комфортное жилье – гражданам России»;

-увеличение объемов строительства жилья и коммунальной инфраструктуры;

-приведение существующего жилищного фонда и коммунальной инфраструктуры в соответствие со стандартами качества;

-обеспечение доступности жилья и коммунальных услуг в соответствии с платежеспособным спросом населения;

-развитие финансово-кредитных институтов рынка жилья.

Развитие жилых зон планируется на свободных участках в существующих границах населённых пунктов сельского поселения Верхняя Орлянка. На новых участках предполагается усадебная застройка. Усадебная застройка - территория преимущественно занята одно-двухквартирными 1-2 этажными жилыми домами с хозяйственными постройками на участках, предназначенных для садоводства, огородничества, а также для содержания скота, в разрешенных случаях.

Так как в сельской малоэтажной, в том числе индивидуальной жилой застройке, расчётные показатели жилищной обеспеченности не нормируются, для расчёта общей площади проектируемого жилищного фонда условно принята общая площадь индивидуального жилого дома на одну семью 150 кв.м.

Развитие зоны застройки индивидуальными жилыми домами в сельском поселении Верхняя Орлянка, предусматривается за счет уплотнения существующей застройки и освоения свободных территорий. Площадь земельных участков в проекте установлена в размере 0,15 - 0,25 га.

Количество человек в семье принято – 3 человека.

**с. Верхняя Орлянка**

За счет уплотнения существующей застройки планируется строительство:

- В южной части села:

по ул. Чапаева - 5 усадебных участков;

Площадь проектируемой территории – 0,81 га;

Ориентировочно общая площадь жилого фонда составит - 750 м2;

Расчётная численность населения ориентировочно составит – 15 человек.

- В юго-восточной части села:

По ул. Калинина - 11 усадебных участков;

Площадь проектируемой территории – 2 га;

Ориентировочно общая площадь жилого фонда составит - 1650 м2;

Расчётная численность населения ориентировочно составит - 33 человека.

- В северо-восточной части села:

по ул. Почтовая - 12 усадебных участков;

Площадь проектируемой территории – 1,83 га;

Ориентировочно общая площадь жилого фонда составит - 1800 м2;

Расчётная численность населения ориентировочно составит - 36 человек.

- В северо-западной части села:

по ул. Фрунзе - 27 усадебных участков;

Площадь проектируемой территории – 4,8 га;

Ориентировочно общая площадь жилого фонда составит - 4050 м2;

Расчётная численность населения ориентировочно составит - 81 человек.

Итого по с. Верхняя Орлянка на расчетный срок строительства планируется размещение – 55 усадебных участков.

Площадь проектируемой территории – 9,44 га.

Ориентировочно общая площадь жилого фонда усадебной застройки, составит – 8250 м2.

Расчётная численность населения ориентировочно составит - 165 человек.

**п. Алимовка**

За счет уплотнения существующей застройки планируется строительство:

- В юго-восточной части поселка:

по ул. Школьная - 5 усадебных участка;

Площадь проектируемой территории – 0,86 га;

Ориентировочно общая площадь жилого фонда составит – 750 м2;

Расчётная численность населения ориентировочно составит – 15 человек.

- В северо-западной части поселка:

по ул. Школьная - 45 усадебных участков;

Площадь проектируемой территории – 8,8 га;

Ориентировочно общая площадь жилого фонда составит – 6750 м2;

Расчётная численность населения ориентировочно составит – 135 человек.

На свободных территориях в границах населенного пункта планируется:

ПЛОЩАДКА № 1, расположена в северо-западной части поселка.

Здесь предлагается к строительству усадебная застройка.

Площадь всей территории составит 5,11 га, количество участков – 26 шт.

площадь жилого фонда составит ориентировочно - 3900 кв.м;

Расчётная численность населения составит 78 человек.

ПЛОЩАДКА № 2, расположена в центральной части поселка.

Здесь предлагается к строительству усадебная застройка.

Площадь всей территории составит 1,5 га, количество участков – 8 шт.

площадь жилого фонда составит ориентировочно - 1200 кв.м;

Расчётная численность населения составит 24 человек.

Итого по п. Алимовка на расчетный срок строительства планируется размещение – 84 усадебных участка.

Площадь проектируемой территории – 16,27 га.

Ориентировочно общая площадь жилого фонда усадебной застройки, составит – 12600 м2.

Расчётная численность населения ориентировочно составит - 252 человека.

**д. Средняя Орлянка**

За счет уплотнения существующей застройки планируется строительство:

- В центральной части деревни:

по ул. Придорожная - 20 усадебных участков;

Площадь проектируемой территории – 3,66 га;

Ориентировочно общая площадь жилого фонда составит – 3000 м2;

Расчётная численность населения ориентировочно составит – 60 человек.

- В центральной части деревни:

по ул. Заречная - 18 усадебных участков;

Площадь проектируемой территории – 1,1 га;

Ориентировочно общая площадь жилого фонда составит – 2700 м2;

Расчётная численность населения ориентировочно составит – 54 человека.

На свободных территориях в границах населенного пункта планируется:

ПЛОЩАДКА № 3, расположена в южной части деревни.

Здесь предлагается к строительству усадебная застройка.

Площадь всей территории составит 6,94 га, количество участков – 40 шт.

площадь жилого фонда составит ориентировочно – 6000 кв.м;

Расчётная численность населения составит 120 человек.

ПЛОЩАДКА № 4, расположена в северо-западной части деревни.

Здесь предлагается к строительству усадебная застройка.

Площадь всей территории составит 8,91 га, количество участков – 53 шт.

площадь жилого фонда составит ориентировочно - 7950 кв.м;

Расчётная численность населения составит 159 человек.

Итого по д. Средняя Орлянка на расчетный срок строительства планируется размещение – 131 усадебного участка.

Площадь проектируемой территории – 20,61 га.

Ориентировочно общая площадь жилого фонда усадебной застройки, составит – 19650 м2.

Расчётная численность населения ориентировочно составит - 393 человека.

**п. Калиновый Ключ**

Развитие жилой зоны в поселке Калиновый Ключ не предусматривается в связи с прохождением магистрального трубопровода по территории поселка. Планируемые границы населенного пункта скорректированы таким образом чтобы санитарный разрыв не проходил по территории населенного пункта (СанПИН 2.2.1/2.1.1.1200-03).

Всего по генеральному плану в с.п. Верхняя Орлянка планируется:

Размещение 270 индивидуальных жилых домов.

Площадь проектируемой территории – 46,32 га.

Общий жилищный фонд, с учётом существующего – 22956 м2 и проектируемого (40500 м2) составит 63456 м2.

Численность населения, с учётом существующего – 807 чел. и проектируемого (810 чел.) составит 1617 чел.

Средняя обеспеченность жилищным фондом составит 39 м2/чел.

Проектируемая застройка подключается к существующим инженерным сетям и транспортной инфраструктуре.

В новой застройке зарезервированы площадки под строительство учреждений культурно-бытового назначения.

Разнообразие жилой застройки достигается путем применения индивидуальных проектов жилых домов и созданием определенного ритма при их размещении, соблюдения линий застройки.

**Объемы прогнозируемого выбытия из эксплуатации объектов социальной инфраструктуры.**

Выбытие из эксплуатации существующих объектов социальной инфраструктуры в сельском поселении Верхняя Орлянка не планируется.

**2.2 Прогноз транспортного спроса сельского поселения Верхняя Орлянка, объемов и характера передвижения населения и перевозок грузов по видам транспорта**

Основные маршруты движения грузовых и транзитных потоков на сегодняшний день проходят по дорогам регионального значения. Данные об интенсивности движения грузовых транспортных средств отсутствуют. Характер и цели передвижения населения сельского поселения Верхняя Орлянка не менялись последние несколько лет, таким образом, можно судить и о неизменности транспортного спроса в прогнозируемом периоде.

**2.3. Прогноз развития транспортной инфраструктуры по видам транспорта**

В период реализации программы, транспортная инфраструктура по видам транспорта, представленным в сельском поселении, не претерпит существенных изменений. В границах «домашнего региона» преобладающим останется автомобильный транспорт, как в формате общественного транспорта, так и личного транспорта граждан. Для целей обслуживания действующих производственных предприятий сохранится использование грузового транспорта.

Таблица 11 - Прогнозные значения развития транспортной инфраструктуры до 2033 года

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателя | 2024 (базовый год) | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030-2033 | Примечание |
| Автомобильный транспорт | | | | | | | | |
| Число автомобилей | 178 | 186 | 203 | 246 | 342 | 433 | 485 | Численность  изменится, за счет увеличения населения  и развития новых  территорий |
| Число остановочных площадок | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| Число автостанций | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| Авиационный транспорт | | | | | | | | |
| Число вертолетных площадок | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| Число аэропортов | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| Водный транспорт | | | | | | | | |
| Число причалов | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
|  | | Железнодорожный транспорт | | | | | | |
| Число станций | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |

Расчетный парк автомобилей в сельском поселении Верхняя Орлянка составит 485 автомобилей.

Необходимое количество машино-мест на стоянках постоянного хранения автомобилей, из расчета 90% обеспеченности расчетного парка автомобилей, составит 437 машино-мест.

В связи с преобладающей застройкой индивидуальными и блокированными двухквартирными жилыми домами с приусадебными участками, хранение личного автотранспорта следует предусматривать в пределах отведенных участков.

Вместимость и площадь участков для стоянок временного хранения автомобилей, размещаемых в общественно-деловых и рекреационных зонах уточняются на дальнейших стадиях проектирования.

Для обслуживания расчетного парка автомобилей необходимы объекты технического обслуживания. В соответствии со СНиП 2.07.01-89\* п.6.41.

АЗС из расчета 1 топливо - раздаточная колонка на 1200 легковых автомобилей:

- по расчету не требуется.

СТО из расчета 1 пост на 200 легковых автомобилей:

- строительство СТО на 3 поста.

Размещение объектов технического обслуживания предполагается на площадках, предназначенных для развития придорожного сервиса.

**2.4 Прогноз развития дорожной сети**

В целом, Генеральным планом с.п. Верхняя Орлянка предусматривается:

- Реконструкция 0,97 км дорог местного значения сельского поселения;

- Строительство 19,115 км дорог местного значения сельского поселения.

Реализация Программы позволит сохранить существующую сеть автомобильных дорог за счет качественного содержания дорог, повысить качественные характеристики дорожных покрытий и безопасность дорожного движения за счет проведения целевых мероприятий по ремонту, реконструкции автомобильных дорог, применения новых технологий и материалов. В результате реализации Программы планируется достигнуть следующих показателей:

- Увеличение доли муниципальных автомобильных дорог общего пользования местного значения, соответствующих нормативным требованиям;

- Содержание автомобильных дорог общего пользования местного значения и искусственных сооружений на них в полном объеме;

- Ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения.

Существующие риски по возможности достижения прогнозируемых результатов:

- риск ухудшения социально-экономической ситуации в стране, что выразится в снижении темпов роста экономики и уровня инвестиционной активности, возникновении бюджетного дефицита, сокращения объемов финансирования дорожной отрасли;

- риск превышения фактического уровня инфляции по сравнению с прогнозируемым, ускоренный рост цен на строительные материалы, машины, специализированное оборудование, что может привести к увеличению стоимости дорожных работ, снижению объемов строительства, реконструкции, капитального ремонта, ремонта и содержания автомобильных дорог общего пользования местного значения;

- риск задержки завершения перехода на финансирование работ по содержанию, ремонту и капитальному ремонту автомобильных дорог общего пользования местного значения в соответствии с нормативами денежных затрат, что не позволит в период реализации Программы существенно сократить накопленное в предыдущий период отставание в выполнении ремонтных работ на сети автомобильных дорог общего пользования и достигнуть запланированных в Программе величин показателей.

Таблица 12 - Мероприятия по развитию улично-дорожной сети сельского поселения Верхняя Орлянка

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | НАИМЕНОВАНИЕ | МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ  (населённый пункт, улица, № дома) | Характеристика объекта  (проектная)  Протяжённость, м | Мероприятие  (кап. ремонт, реконструкция, строительство) | ЗНАЧЕНИЕ  (собственность:  федеральная, региональная,  муниципального района,  сельского (городского)  поселения, частная) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 6 | 7 |
| 1 | Главные улицы | с. Верхняя Орлянка | 860 | Реконструкция | Местного значения сельского поселения |
| 2 | Главные улицы | с. Верхняя Орлянка | 2700 | Строительство | Местного значения сельского поселения |
| 3 | Второстепенные улицы | с. Верхняя Орлянка | 110 | Реконструкция | Местного значения сельского поселения |
| 4 | Второстепенные улицы | с. Верхняя Орлянка | 1185 | Строительство | Местного значения сельского поселения |
| 5 | Основные улицы | с. Верхняя Орлянка | 4755 | Строительство | Местного значения сельского поселения |
| 6 | Главная улица | П. Алимовка в существующей застройке | 2100 | Строительство | Местного значения сельского поселения |
| 7 | Главная улица | П. Алимовка площадка № 1 | 425 | Строительство | Местного значения сельского поселения |
| 8 | Основная улица | П. Алимовка площадка № 1 | 1323 | Строительство | Местного значения сельского поселения |
| 9 | Главная улица | с. Средняя Орлянка в существующей застройке | 2100 | Строительство | Местного значения сельского поселения |
| 10 | Поселковая улица | с. Средняя Орлянка в существующей застройке | 1300 | Строительство | Местного значения сельского поселения |
| 11 | Главная улица | с. Средняя Орлянка площадка № 3 | 586 | Строительство | Местного значения сельского поселения |
| 12 | Основная улица | с. Средняя Орлянка площадка № 3 | 785 | Строительство | Местного значения сельского поселения |
| 13 | Главная улица | с. Средняя Орлянка площадка № 4 | 1456 | Строительство | Местного значения сельского поселения |
| 14 | Мост | П. Алимовка, через р. Орлянка, по ул. Школьная | - | Реконструкция | Местного значения сельского поселения |
| 15 | Мост | П. Калиновый Ключ по ул. Нефтянников | - | Реконструкция | Местного значения сельского поселения |

**2.5 Прогноз уровня автомобилизации, параметров дорожного движения**

Таблица 13 – Планируемый уровень автомобилизации к 2033 г.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателя | 2024 (базовый год) | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030-2033 |
| Число автомобилей всего, в том числе: | 178 | 186 | 203 | 246 | 342 | 433 | 485 |
| легковые | 178 | 186 | 203 | 246 | 342 | 433 | 485 |
| грузовые | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Определение параметров дорожного движения является неотъемлемой частью при определении мероприятий по снижению аварийности на дороге, а так же для совершенствования регулирования дорожного движения на перекрестке. К основным параметрам дорожного движения относят: интенсивность движения, динамический коэффициент приведения состава транспортного потока, поток насыщения, установившийся интервал убытия очереди автомобилей, коэффициент загрузки полосы движением, коэффициент приращения очереди, средняя длина очереди в автомобилях и метрах, удельное число остановок автомобиля, коэффициент безостановочной проходимости.

В поселении на расчетный срок изменений параметров дорожного движения не прогнозируется.

**2.6 Прогноз показателей безопасного дорожного движения**

В сельском поселении Верхняя Орлянка в 2024 году не зарегистрировано дорожно - транспортных происшествий.

В перспективе возможно ухудшение ситуации из-за массового пренебрежения безопасности дорожного движения со стороны участников движения.

Чтобы не допустить негативного развития ситуации, необходимо:

- повышение правового сознания и предупреждения опасного поведения среди населения, в том числе среди несовершеннолетних;

- установка средств организации дорожного движения на дорогах (дорожных знаков).

Если на расчетный срок данные мероприятия осуществятся, то прогноз показателей безопасности дорожного движения будет благоприятным.

**2.7 Прогноз негативного воздействия транспортной инфраструктуры на окружающую среду и здоровья населения**

В период действия программы не предполагается изменение структуры, маршрутов и объемов грузовых перевозок. Изменения центров транспортного тяготения не предвидится. Возможной причиной увеличения негативного воздействия на окружающую среду и здоровье населения, станет рост автомобилизации населения, в связи с чем усилится влияние факторов, рассмотренных в п. 1.10 Программы.

**3. Принципиальные варианты развития транспортной инфраструктуры и их укрупненная оценка по целевым показателям (индикаторам) развития транспортной инфраструктуры с последующим выбором предлагаемого к реализации варианта**

Анализируя сложившуюся ситуацию и Программу можно выделить три принципиальных варианта развития транспортной инфраструктуры: оптимистичный – развитие происходит в полном соответствии с положениями генерального плана с реализацией всех предложений по реконструкции и строительству;

- реалистичный – развитие осуществляется на уровне необходимом и достаточном для обеспечения безопасности передвижения и доступности.

Вариант предполагает реконструкцию существующей улично-дорожной сети;

- пессимистичный – обеспечение безопасности передвижения на уровне выполнения локальных ремонтно-восстановительных работ.

В таблице представлены укрупнённые показатели вариантов развития транспортной инфраструктуры.

Таблица 14 - Укрупнённые показатели развития транспортной инфраструктуры

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Целевой показатель | Ед. изм. | Варианты развития | |
| Оптимистичный | Реалистичный |
| 1 | Удельный вес дорог, нуждающихся в капитальном ремонте (реконструкции) | % | 80 | 20 |
| 2 | Прирост протяженности дорог | км | 0 | 0 |

**4. Перечень мероприятий (инвестиционных проектов) по проектированию, строительству, реконструкции объектов транспортной инфраструктуры предлагаемого к реализации варианта развития транспортной инфраструктуры, технико-экономических параметров объектов транспорта, очередность реализации мероприятий (инвестиционных проектов)**

Механизм реализации Программы включает в себя систему мероприятий, проводимых по содержанию и ремонту дорог общего пользования местного значения в сельском поселении Верхняя Орлянка. Перечень мероприятий по ремонту дорог по реализации Программы формируется администрацией муниципального образования по итогам обследования состояния дорожного покрытия не реже одного раза в год, в начале осеннего или в конце весеннего периодов и с учетом решения первостепенных проблемных ситуаций, в том числе по поступившим обращениям (жалобам) граждан.

**Мероприятия по развитию транспортной инфраструктуры по видам транспорта**

Мероприятия по развитию транспортной инфраструктуры по видам транспорта не планируются.

**Мероприятия по развитию транспорта общего пользования, созданию транспортно-пересадочных узлов**

В муниципальном образовании Верхняя Орлянка на момент разработки программы, общественный транспорт отсутствует

Таблица 15 - Мероприятия по развитию инфраструктуры для легкового автомобильного транспорта,

включая развитие единого парковочного пространства

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование мероприятия | Характеристики (машино-мест) | Расположение | Сроки реализации | Финансирование (сумма, из какого бюджета) |
| - | - | - | - | - |

**Мероприятия по развитию инфраструктуры пешеходного и велосипедного передвижения**

На расчетный срок не планируются мероприятия по развитию велосипедного и пешеходного передвижения.

**Мероприятия по развитию инфраструктуры для грузового транспорта, транспортных средств коммунальных и дорожных служб**

Мероприятия по развитию инфраструктуры для грузового транспорта

отсутствуют.

**Мероприятия по развитию инфраструктуры для грузового транспорта, транспортных средств коммунальных и дорожных служб**

Мероприятия по развитию инфраструктуры для грузового транспорта

отсутствуют.

**Мероприятия по развитию сети автомобильных дорог общего пользования местного значения сельского поселения Верхняя Орлянка**

В целях развития сети дорог сельского поселения Верхняя Орлянка планируется:

- Реконструкция 0,97 км дорог местного значения сельского поселения;

- Строительство 19,115 км дорог местного значения поселения.

Внешний транспорт с.п Верхняя Орлянка представлен автомобильными дорогами, разделенными на категории:

Федерального значения:

«Москва – Челябинск» (Урал, М5) (2 категория)

Регионального значения:

- «Урал» – Воротнее – Красные Дубки» (4 категории, 2 полосы движения);

-«Урал» - Воротнее» - Верхняя Орлянка (4 категории, 2 полосы движения);

**Мероприятия по развитию инфраструктуры объектов автомобильного транспорта**

Данные мероприятия в сельском поселении Верхняя Орлянка не планируются.

**Комплексные мероприятия по организации дорожного движения, в том числе мероприятия по повышению безопасности дорожного движения, снижению перегруженности дорог и (или) их участков**

Данные мероприятия в сельском поселении Верхняя Орлянка не планируются.

**Мероприятия по внедрению интеллектуальных транспортных систем**

Данные мероприятия в сельском поселении Верхняя Орлянка не планируются.

**Мероприятия по снижению негативного воздействия транспорта на окружающую среду и здоровье населения**

Данные мероприятия в сельском поселении Верхняя Орлянка не планируются.

**Мероприятия по мониторингу и контролю за работой транспортной инфраструктуры и качеством транспортного обслуживания населения и субъектов экономической деятельности**

Данные мероприятия в сельском поселении Верхняя Орлянка не планируются.

**5. Оценка объемов и источников финансирования мероприятий по проектированию, строительству, реконструкции объектов транспортной инфраструктуры предлагаемого к реализации варианта развития транспортной инфраструктуры (Обоснование ресурсного обеспечения Программы)**

Таблица 16

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование мероприятия | Источник средств | 2025 г., тыс. руб. | 2026 г., тыс. руб. | 2027 г., тыс. руб. | 2028 г., тыс. руб. | 2029 г., тыс. руб. | 2030-2033 г.г., тыс. руб. |
| Реконструкция главных улиц с. Верхняя Орлянка существующая застройка 860 м. | Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 250389,00 |
| Строительство главных улиц с. Верхняя Орлянка существующая застройка 2700 м. | Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 786105,00 |
| Реконструкция второстепенных улиц с. Верхняя Орлянка существующая застройка 110 м. | Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 32026,50 |
| Строительство второстепенных улиц с. Верхняя Орлянка существующая застройка 1185 м. | Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 345012,75 |
| Строительство основных улиц с. Верхняя Орлянка существующая застройка 4755 м. | Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1384418,25 |
| Строительство главной улицы п. Алимовка существующая застройка 2100 м. | Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 611415,00 |
| Строительство главной улицы п. Алимовка площадка № 1 425 м. | Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 123738,75 |
| Строительство основной улицы п. Алимовка площадка № 1 1323 м. | Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 385191,45 |
| Строительство поселковых улиц д. Средняя Орлянка существующая застройка 1300 м. | Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 378495,00 |
| Строительство главных улиц д. Средняя Орлянка существующая застройка 2100 м. | Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 611415,00 |
| Строительство главных улиц д. Средняя Орлянка площадка № 3 2100 м. | Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 170613,90 |
| Строительство основных улиц д. Средняя Орлянка площадка № 3 785 м. | Местный бюджет |  |  |  |  |  | 228552,75 |
| Строительство главных улиц д. Средняя Орлянка площадка № 4 1456 м. | Местный бюджет |  |  |  |  |  | 423914,40 |
| Реконструкция моста п. Алимовка по ул. Школьная | Местный бюджет |  |  |  |  |  | 314300,00 |
| Реконструкция моста п. Калиновый Ключ по ул. Нефтяников | Местный бюджет |  |  |  |  |  | 314300,00 |
| **Итого** | |  |  |  |  |  | 6359887,75 |

**6. Оценка эффективности мероприятий (инвестиционных проектов) по проектированию, строительству, реконструкции объектов транспортной инфраструктуры предлагаемого к реализации варианта развития транспортной инфраструктуры**

Таблица 17

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Мероприятия | Наименование индикатора | 2025 год (базовый год) | 2026г. | 2027г. | 2028г. | 2029г. | 2030г-2033 г. |
| а) мероприятия по развитию транспорта общего пользования, созданию транспортно- пересадочных узлов | Число транспортно-пересадочных узлов | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Количество рейсов автомобильного транспорта в год, ед. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Число остановочных площадок | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| б) мероприятия по развитию инфраструктуры для легкового автомобильного транспорта, включая развитие единого парковочного пространства | Парковочное пространство, мест | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| в) мероприятия по развитию инфраструктуры для грузового транспорта, транспортных средств коммунальных и дорожных служб; | Число мест стоянок большегрузного транспорта | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| г) мероприятия по развитию сети дорог поселения | Развитие улично-дорожной сети, км | 8,05 | 8,05 | 8,05 | 8,05 | 8,05 | 27,165 |
| д) комплексные мероприятия по организации дорожного движения, в том числе мероприятия по повышению безопасности дорожного движения, снижению перегруженности дорог и (или) их участков | Число зарегистрированных ДТП | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Количество светофорных объектов на УДС, шт. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Количество нанесенной дорожной разметки, м2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Количество установленных дорожных знаков, ед. | 12 | 12 | 15 | 17 | 17 | 20 |

Эффективность реализации муниципальной программы оценивается ежегодно на основе целевых показателей и индикаторов, исходя из соответствия фактических значений показателей (индикаторов) с их целевыми значениями, а также уровнем использования средств местного бюджета, предусмотренных в целях финансирования мероприятий муниципальной программы.

Объемы финансирования мероприятий Программы ежегодно подлежат уточнению при формировании бюджета на очередной финансовый год и плановый период.

**7. Предложения по институциональным преобразованиям, совершенствованию правового и информационного обеспечения деятельности в сфере проектирования, строительства, реконструкции объектов транспортной инфраструктуры на территории сельского поселения Верхняя Орлянка**

В рамках реализации настоящей программы не предполагается проведение институциональных преобразований структуры управления, а также характер взаимосвязей при осуществлении деятельности в сфере проектирования, строительства, реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предполагается оставить в неизменном виде.

Настоящая программа разработана в соответствии с требованиями к программам комплексного развития транспортной инфраструктуры, утверждёнными Постановлением Правительства Российской Федерации №1440 от 25.12.2015 «Об утверждении требований к Программам комплексного развития транспортной инфраструктуры поселений, городских округов».

**8. Механизм реализации Программы**

Управление и контроль за ходом реализации муниципальной программы осуществляется в соответствии с действующим законодательством, в том числе с учетом требований Порядка принятия решений о разработке, формирования и реализации, оценки эффективности муниципальных программ сельского поселения Антоновка муниципального района Сергиевский Самарской области, утвержденного постановлением администрации сельского поселения Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский от 07.02.2020 г. г. № 11.

Общее руководство и контроль за ходом реализации Программы осуществляет администрация сельского поселения Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский.

Текущий и последующий контроль за целевым и эффективным использованием бюджетных средств, выделенных на выполнение мероприятий Программы, осуществляют администрация сельского поселения Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский Самарской области.

Контроль за ходом реализации программных мероприятий осуществляет администрация сельского поселения Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский Самарской области.

Администрация сельского поселения Верхняя Орлянка муниципального района Сергиевский Самарской области ежегодно в срок до 1 марта подготавливает информацию о ходе реализации Программы за отчетный год, включая оценку значений целевых индикаторов и показателей, а также показателей эффективности реализации Программы, рассчитанных в соответствии с методикой.

**9. Методика комплексной оценки эффективности**

**реализации программы**

Комплексная оценка эффективности реализации муниципальной программы осуществляется ежегодно в течение всего срока ее реализации и по окончании ее реализации и включает в себя оценку степени выполнения мероприятий муниципальной программы и оценку эффективности реализации муниципальной программы.

**9.1. Оценка степени выполнения мероприятий программы**

Степень выполнения мероприятий муниципальной программы за отчетный год рассчитывается как отношение количества мероприятий, выполненных в отчетном году в установленные сроки, к общему количеству мероприятий, предусмотренных к выполнению в отчетном году.

Степень выполнения мероприятий муниципальной программы по окончании ее реализации рассчитывается как отношение количества мероприятий, выполненных за весь период реализации муниципальной программы, к общему количеству мероприятий, предусмотренных к выполнению за весь период ее реализации.

**9.2. Оценка эффективности реализации муниципальной программы**

Эффективность реализации муниципальной программы оценивается путем соотнесения степени достижения показателей (индикаторов) муниципальной программы с уровнем ее финансирования (расходов).

Показатель эффективности реализации муниципальной программы (R) за отчетный год рассчитывается по формуле

**,**

где  - количество показателей (индикаторов) муниципальной программы;

 - плановое значение n-го показателя (индикатора);

 - значение n-го показателя (индикатора) на конец отчетного года;

- плановая сумма финансирования по муниципальной программы, предусмотренная на реализацию мероприятий муниципальной программы в отчетном году;

 - сумма фактически произведенных расходов на реализацию мероприятий муниципальной программы на конец отчетного года.

Для расчета показателя эффективности реализации муниципальной программы (R) используются показатели (индикаторы), достижение значений которых предусмотрено в отчетном году.

Оценка эффективности реализации муниципальной программы за весь период реализации рассчитывается как среднее арифметическое показателей эффективности реализации муниципальной программы за все отчетные годы.

**10. Методика расчета показателей (индикаторов) Программы**

Оценка степени выполнения мероприятий муниципальной программы представляет собой отношение количества выполненных мероприятий к общему количеству запланированных мероприятий.

*Эффективность реализации муниципальной программы признается низкой:*

при значении показателя эффективности реализации муниципальной программы менее 80 процентов и степени выполнения мероприятий муниципальной программы менее 80 процентов;

при значении показателя эффективности реализации муниципальной программы менее 80 процентов и степени выполнения мероприятий муниципальной программы более или равной 80 и менее 100 процентов;

при значении показателя эффективности реализации муниципальной программы менее 80 процентов и степени выполнения мероприятий муниципальной программы равной 100 процентов;

при значении показателя эффективности реализации муниципальной программы более или равном 80 процентов и менее или равном 100 процентов, но степени выполнения мероприятий муниципальной программы менее 80 процентов;

при значении показателя эффективности реализации муниципальной программы более 100 процентов и степени выполнения мероприятий муниципальной программы мене 80 процентов.

*Муниципальная программа признается эффективной:*

при значении показателя эффективности реализации муниципальной программы (в пределах) более или равной 80 и менее или равном 100 процентов и степени выполнения мероприятий муниципальной программы (в пределах) более и равной 80 и менее 100 процентов;

при значении показателя эффективности реализации муниципальной программы более 100 процентов и степени выполнения мероприятий муниципальной программы более и равной 80 или менее 100 процентов.

*Эффективность реализации муниципальной программы признается высокой:*

при значении показателя эффективности реализации муниципальной программы более или равном 80 процентов или менее или равном 100 процентов и степени выполнения мероприятий муниципальной программы равной 100 процентам;

при значении показателя эффективности реализации муниципальной программы более 100 процентов и степени выполнения мероприятий муниципальной программы равной 100 процентам

**АДМИНИСТРАЦИЯ**

**СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ЛИПОВКА**

**МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СЕРГИЕВСКИЙ**

**САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**от «10» сентября 2025 г. № 32**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПРОГРАММЫ КОМПЛЕКСНОГО РАЗВИТИЯ**

**ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ЛИПОВКА МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СЕРГИЕВСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2026-2033 ГОДЫ**

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Постановлением Правительства Российской Федерации от 25.12.2015г. № 1440 «Об утверждении требований к муниципальным программам комплексного развития системы транспортной инфраструктуры поселений, городских округов», Постановлением администрации сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский от 07.02.2020 г. № 12 «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке, формирования и реализации, оценки эффективности муниципальных программ сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский Самарской области», Генеральным планом сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский, Уставом сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский Самарской области, Администрация сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский Самарской области постановляет:

1. Утвердить Программу комплексного развития транспортной инфраструктуры сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский Самарской области на 2026-2033 годы согласно Приложению к настоящему постановлению.

2. Установить, что расходные обязательства, возникающие в результате принятия настоящего постановления, исполняются за счет средств бюджета сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский Самарской области, в пределах общего объема бюджетных ассигнований, предусматриваемого в установленном порядке на соответствующий финансовый год.

3. Признать утратившим силу постановление администрации сельского поселения муниципального района Сергиевский Самарской области № 55 от 22.12.2017 г. «Об утверждении Программы комплексного развития транспортной инфраструктуры сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский Самарской области на 2018-2033 годы».

4. Опубликовать настоящее Постановление в газете «Сергиевский вестник».

5. Настоящее Постановление вступает в силу с 01.01.2026 г.

6. Контроль за выполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава сельского поселения Липовка

муниципального района Сергиевский Самарской области

С.И. Вершинин

*Приложение №1*

*к постановлению администрации сельского поселения Липовка*

*муниципального района Сергиевский Самарской области*

*№ 32 от «10» сентября 2025 г.*

**ПРОГРАММА КОМПЛЕКСНОГО РАЗВИТИЯ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ЛИПОВКА МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СЕРГИЕВСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2026- 2033 ГОДЫ**

|  |
| --- |
| **ПАСПОРТ**  **программы комплексного развития транспортной инфраструктуры сельского поселения Липовка**  **муниципального района Сергиевский Самарской области на период с 2026 до 2033 года** |
| |  |  | | --- | --- | | Наименование  Программы | Программа комплексного развития транспортной инфраструктуры сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский Самарской области на 2026-2033 годы (далее - Программа) | | Дата принятия решения о разработке муниципальной программы | Распоряжение администрации сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский от 05.09.2025 г. №18-р «О создании программного комитета администрации сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский Самарской области по рассмотрению муниципальной программы комплексного развития транспортной инфраструктуры сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский Самарской области на 2026-2033 годы | | Основание для разработки Программы | - Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29.12.2004 г. № 190-ФЗ;  - Федеральный закон от 29.12.2014 г. № 456-ФЗ «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации»;  - Постановление Правительства РФ от 25 декабря 2015 г. № 1440 «Об утверждении требований к программам комплексного развития транспортной инфраструктуры поселений, городских округов» | | Ответственный исполнитель муниципальной программы | Администрация сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский Самарской области (далее - Администрация) Самарская область, Сергиевский район, с. Липовка, ул. Центральная, д. 16. | | Соисполнители муниципальной программы | отсутствуют | | Наименование заказчика Программы, его местонахождение | Администрация сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский Самарской области (далее - Администрация) Самарская область, Сергиевский район, с. Липовка, ул. Центральная, д. 16. | | Наименование разработчика Программы, его местонахождение | Администрация сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский Самарской области (далее - Администрация) Самарская область, Сергиевский район, с. Липовка, ул. Центральная, д. 16. | | Цели Программы | -создание условий для устойчивого функционирования транспортной системы;  - повышение уровня безопасности движения;  -улучшение качества дорог. | | Задачи Программы | - Обеспечение функционирования и развития сети автомобильных дорог общего пользования сельского поселения Липовка. | | Целевые показатели (индикаторы) развития транспортной инфраструктуры | Технико-экономические показатели:  - протяженность отремонтированных дорог (ежегодно).  Финансовые показатели:  - финансовые затраты на содержание дорог (ежегодно).  Социально-экономические показатели:  - доля дорожно-транспортных происшествий (погибших, пострадавших в результате дорожно-транспортных происшествий) | | Подпрограммы с указанием целей и сроков реализации | Программа не содержит подпрограмм | | Укрупненное описание запланированных мероприятий (инвестиционных проектов) по проектированию, строительству, реконструкции объектов транспортной инфраструктуры | Строительство дорог | | Срок и этапы реализации Программы | 2026-2033 годы (этапы реализации Программы не выделяются) | | Объемы бюджетных ассигнований муниципальной программы | Объем финансирования Программы в 2026-2033 годах составит 4 709,8\* тыс. рублей, в том числе по годам:  2025 – 0,0 тыс. руб.;  2026 – 0,0 тыс. руб.;  2027 – 0,0 тыс. руб.;  2028 – 0,0 тыс. руб.;  2029 - 0,0 тыс. руб.;  2030-2033 – 4 709,8 тыс. руб.  из них:  федеральный бюджет – отсутствует;  областной бюджет – отсутствует;  муниципальный бюджет – 4 709,8 тыс. руб.; внебюджетные источники – отсутствуют.  \*Объемы финансирования мероприятий Программы ежегодно подлежат уточнению при формировании бюджета на очередной финансовый год и плановый период. | | Ожидаемые результаты реализации муниципальной программы | Обеспечение доступности объектов транспортной инфраструктуры. Приведение дорог в нормативное состояние. Восстановление транспортно-эксплуатационных характеристик дорог местного значения. | | Система организации контроля за ходом реализации муниципальной программы | Общее руководство и контроль за ходом реализации Программы и контроль за целевым и эффективным использованием бюджетных средств осуществляет Администрация сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский Самарской области в соответствии с действующим законодательством. | |
|  |

**1. Характеристика проблемы, на решение которой направлена Программа**

* 1. **Анализ положения сельского поселения Липовка в структуре пространственной организации субъекта Российской Федерации**

Сельское поселение Липовка расположено в северо-западной части муниципального района Сергиевский.

Общая площадь земель сельского поселения Липовка в установленных границах составляет 13895,6 га.

Сельское поселение Липовка граничит:

- с сельским поселением Красносельское муниципального района Сергиевский;

- с сельским поселением Шпановка муниципального района Кошкинский;

- с сельским поселением Озерки муниципального района Челно-Вершинский;

- с сельским поселением Красный Строитель муниципального района Челно-Вершинский;

- с сельским поселением Кутузовский муниципального района Сергиевский;

- с сельским поселением Сергиевск муниципального района Сергиевский

Сельское поселение Липовка, включает 2 населённых пункта: село Старая Дмитриевка, село Липовка. Административным центром поселения является село Липовка..

Численность сельского поселения Липовка составляет 462 человека.

**1.2.Социально-экономическая характеристика поселения, характеристика градостроительной деятельности на территории поселения, включая деятельность в сфере транспорта, оценка транспортного спроса**

**Население**

Численность населения сельского поселения Липовка по состоянию на 01.01.2025 г. составляет 462 человек. Здесь проживает 1,05 % населения муниципального района Сергиевский.

Таблица 1 – Оценка численности постоянного населения

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование администраций, населенных пунктов | Численность постоянного населения (человек) | | | |
| Всего | в том числе: | | |
| Зарегистрировано (по месту постоянного жительства и по месту пребывания на срок 9 мес и более) | в том числе:  зарегистрировано по месту жительства, но отсутствующих 9 мес и более | Проживающих 9 мес и более не зарегистрированных по месту жительства и месту пребывания |
| 1 | 2(3-4+5) | 3 | 4 | 5 |
| **Сельское поселение Липовка** |  | | | |
| 1. Село Липовка | 221 | 210 | 0 | 11 |
| 2. Село Старая Дмитриевка | 241 | 236 | 0 | 5 |
| Всего по сельскому поселению | 462 | 446 | 0 | 16 |

Одним из важных показателей социально-экономического состояния являются демографические показатели. Так, на территории поселения проживает:

- 39,6 % (183 чел.) - населения старше 60 лет,

- 52,8 % (244 чел) - в возрасте от 19 до 60 лет;

- 7,6 % (35 чел.) - от 0 до 18 лет.

**Жилой фонд**

В границах сельского поселения Липовка существующий жилищный фонд на 2025 г. составляет 16,6 тыс. м² общей площади. Обеспеченность жильем составляет в среднем по сельскому поселению 35,99 м2 /чел. и может колебаться в зависимости от доходов населения.

Существующий жилищный фонд представлен усадебной и блокированной одноэтажной застройкой.

Общая площадь жилищного фонда в сельском поселении Липовка составляет 16629 кв. м, в том числе муниципальный фонд 2628 кв.м, частный фонд составляет 14008 кв. м.

Средняя обеспеченность общей площадью в расчете на одного человека составляет 35,99 кв. м/чел при численности постоянного населения 462 человек. Обеспеченность населения с.п. Липовка общей площадью жилого фонда выше среднего показателя обеспеченности жильем в Самарской области – 22,2 м2/чел. и среднероссийского показателя - 22,4 м2 на человека.

**Градостроительная деятельность**

Сельское поселение Липовка, включает 2 населённых пункта: село Старая Дмитриевка, село Липовка.

Внешняя связь сельского поселения осуществляется с восточной стороны по автомобильной дороге общего пользования регионального или межмуниципального значения «Сергиевск – Челно-Вершины» - Кошки (км 0 - км 22,34)».

В направлении север-юг поселение простирается на 13,465 км, в направлении восток-запад – 16,950 км.

По территории сельского поселения с востока на запад протекает река Липовка.

Планировочная структура села Липовка, имеет четкую сетку улиц, протрассированных в меридиальном и широтном направлении, определяющая квартальную застройку. Общественный центр формируется двумя перпендикулярными улицами: Центральная и Школьная.

Село Старая Дмитриевка имеет гибкую планировочную структуру, подчиненную особенностям гидрографической ситуации. За границей села в северной части протекает река Липовка.

**«Перечень автомобильных дорог общего пользования межмуниципального значения на территории муниципального района Сергиевский Самарской области»**

Таблица 2 – Наименование дорог сельского поселения Липовка

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п.п. | Идентификационный номер | Наименование автомобильной дороги общего пользования | Общая протяженность, км | Асфальто-бетонные, км | Грунто-щебеночны, км | Грунтовые, км |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 3 | 6310441000522 | "Сергиевск - Челно-Вершины" - Кошки (км 0 - км 22,34) | 19,510 | 19,510 |  |  |
| 17 | 6310441000536 | "Урал - Челно-Вершины - Кошки" - Старая Дмитриевка | 0,400 | 0,400 |  |  |
| 18 | 6310441000537 | Старая Дмитриевка - Малые Ключи | 2,520 | 2,520 |  |  |
| 36 | 6310441000555 | "Урал - Челно-Вершины - Кошки" - Липовка | 0,300 | 0,300 |  |  |
|  |  | Итого: | 22,730 | 22,730 |  |  |

Все населенные пункты сельского поселения Липовка, обеспечены подъездами дорог с твердым покрытием.

Примыкания и пересечения улиц и дорог местного значения поселения с автодорогами регионального и межмуниципального значения решены в одном уровне, что не соответствуют техническим требованиям и требованиям безопасности дорожного движения. В местах примыкания отсутствует уширение проезжей части региональной дороги, в местах пересечений отсутствует светофорное регулирование.

**1.3 Характеристика функционирования и показатели работы транспортной инфраструктуры по видам транспорта**

**Автомобильный транспорт**

Автомобильный транспорт – важнейшая составная часть инфраструктуры, удовлетворяющая потребностям всех отраслей экономики и населения в перевозках грузов и пассажиров, перемещающая различные виды продукции между производителями и потребителями, осуществляющий общедоступное транспортное обслуживание населения.

**Железнодорожный транспорт**

Железнодорожная перевозка на территории поселения не осуществляется.

**Водный транспорт**

В поселении отсутствуют речные маршруты.

**Воздушный транспорт**

Воздушные перевозки в сельском поселении отсутствуют. Для воздушных перелетов население пользуется аэропортом г. Самара (Курумоч), расположенном на расстоянии 138 км от сельского поселения.

**1.4 Характеристика сети дорог, параметры дорожного движения и оценка качества содержания дорог**

Общая протяженность автомобильных дорог общего пользования местного значения сельского поселения Липовка составляет 14,59 км, в том числе по покрытию: асфальтобетон – 1,16 км, гр/щебень – 1,16 км, грунт – 12,27 км.

Таблица 3 - Характеристика улично-дорожной сети населённых пунктов сельского поселения Липовка

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование дороги или улицы | Проезжая часть | | | | |  |
| Площадь (м2) | Протяженность (км) | В том числе протяженность по покрытию (км) | | | Категория улиц и дорог |
| Асф/бет. | Гр/щеб. | Грунт |  |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| **с. Липовка** | | | | | | | |
| 1 | ул. Новая |  | 0,52 | 0,12 |  | 0,4 |  |
| 2 | ул. Речная |  | 0,7 |  |  | 0,7 |  |
| 3 | ул. Молодежная |  | 0,28 |  | 0,28 |  |  |
| 4 | ул. Подгорная |  | 1,2 |  |  | 1,2 |  |
| 5 | ул. Луговая |  | 1,0 |  |  | 1,0 |  |
| 6 | ул. Школьная |  | 0,35 | 0,25 |  | 0,1 |  |
| 7 | ул. Центральная |  | 1,27 | 0,09 | 0,28 | 0,9 |  |
| 8 | пер. Мостовой |  | 0,3 |  |  | 0,3 |  |
| 9 | пер. Специалистов |  | 0,35 |  | 0,2 | 0,15 |  |
| 10 | проезд |  | 0,46 |  |  | 0,46 |  |
| **Всего:** | |  | **6,43** | **0,46** | **0,76** | **5,21** |  |
| **с. Старая Дмитриевка** | | | | | | | |
| 11 | ул. Луговая |  | 1,5 |  | 0,4 | 1,1 |  |
| 12 | ул. Гаражная |  | 0,4 |  |  | 0,4 |  |
| 13 | ул. Центральная |  | 0,65 | 0,65 |  |  |  |
| 14 | ул. Кооперативная |  | 2,05 | 0,05 |  | 2,0 |  |
| 15 | ул. Заозерная |  | 0,4 |  |  | 0,4 |  |
| 16 | ул. Садовая |  | 0,65 |  |  | 0,65 |  |
| 17 | ул. Новая |  | 0,46 |  |  | 0,46 |  |
| 18 | ул. Зеленая |  | 0,6 |  |  | 0,6 |  |
| 19 | ул. Полевая |  | 0,36 |  |  | 0,36 |  |
| 20 | Проезд от ул. Полевая до ул.Заозерная |  | 0,26 |  |  | 0,26 |  |
| 21 | Проезд от ул. Центральная до ул.Зеленая |  | 0,5 |  |  | 0,5 |  |
| 22 | Проезд от ул. Центральная до ул.Зеленая |  | 0,2 |  |  | 0,2 |  |
| 23 | Проезд от ул. Луговая до ул.Кооперативная |  | 0,13 |  |  | 0,13 |  |
| **Всего:** | |  | **8,18** | **0,7** | **0,4** | **7,06** |  |
| **Всего по сельскому поселению:** | |  | **14,59** | **1,16** | **1,16** | **12,27** |  |

Характеристика улично-дорожной сети населённых пунктов сельского поселения Липовка, представлена в Таблице.

В целом улично-дорожная сеть с.п. Липовка характеризуется не достаточной степенью благоустройства. Главными улицами с. Липовка являются улица Центральная и ул. Школьная. Большая часть улиц села не имеет асфальто-бетонного покрытия.

Большинство улиц в с. Старая Дмитриевка не имеет твердого покрытия.

Также отмечается увеличение интенсивности движения транспорта, в том числе рост грузовых перевозок, по причине чего возрастает износ твердого покрытия дорог местного значения общего пользования.

Вследствие чего возникает необходимость строительства и реконструкции и капитального ремонта дорог местного значения общего пользования, в том числе дорог местного значения с твердым покрытием до сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования.

Анализ проблем, связанных с неудовлетворительным состоянием или отсутствием дорог местного значения общего пользования, показывает необходимость комплексного подхода к их решению, что предполагает использование программно-целевого метода.

С учетом масштабности проблем и высокой капиталоемкости дорожного строительства развитие сети дорог местного значения может осуществляться только на основе долгосрочных целевых программ с привлечением средств областного бюджета.

**1.5 Анализ состава парка транспортных средств и уровня автомобилизации в поселении**

Уровень автомобилизации в сельском поселении Липовка составляет 178 автомобилей на тысячу жителей. Хранение личного транспорта осуществляется на приусадебных участках.

Объектов обслуживания транспортных средств, станций технического обслуживания автомобилей, АГЗС на территории поселения нет.

**1.6 Характеристика работы транспортных средств общего пользования, включая анализ пассажиропотока**

По территории поселения осуществляются перевозки рейсовыми автобусами по дорогам общего пользования постоянными маршрутами, связывая населенные пункты поселения между собой.

Организовано движение автобусных маршрутов, связывающих с.п. Липовка с областным центром – Самара, а также населенными пунктами соседних муниципальных районов.

Таблица 12

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №  пп | Исходный и конечный пункт | Протяжённость  (км.двойного пути) |
| **1** | **2** | **3** |
| 1 | Проходящий: с. Шентала – г. Тольятти | 470 |
| 2 | с. Сергиевск – Красносельское – Малые Ключи – с. Старая Дмитриевка – с. Липовка – с. Сергиевск | 180 |
| 3 | Проходящий: с. Чистовка – г. Самара | 440 |

**1.7. Характеристика условий пешеходного и велосипедного передвижения**

На территории сельского поселения Липовка тротуары отсутствуют. Велодорожки отсутствуют. Движение организовано в местах общего пользования в неорганизованном порядке.

На расчетный срок строительство велосипедных дорожек и тротуаров не планируется, в связи с недостаточным финансированием.

**1.8 Характеристика движения грузовых транспортных средств, оценка работы транспортных средств коммунальных и дорожных служб, состояния инфраструктуры для данных транспортных средств**

На территории сельского поселения Липовка не предусмотрена инфраструктура для грузовых транспортных средств.

**1.9 Анализ уровня безопасности дорожного движения**

За 2025 год на территории сельского поселения Липовка не зарегистрированы дорожно-транспортные происшествия.

**1.10 Оценка уровня негативного воздействия транспортной инфраструктуры на окружающую среду, безопасность и здоровье населения**

**Загрязнение атмосферы**

Выбросы в воздух дыма и газообразных загрязняющих веществ (диоксид азота (NO2), диоксид серы (SO2) и озон (О3)) приводят к вредным проявлениям для здоровья, особенно к респираторным аллергическим заболеваниям.

**Снижение двигательной активности**

Исследования показывают тенденцию к снижению уровня активности у людей в связи с тем, что все больше людей предпочитают передвигаться при помощи автотранспорта. Недостаточность двигательной активности приводит к таким проблемам со здоровьем, как сердечно-сосудистые заболевания, инсульт, диабет II типа, ожирение, некоторые типы рака, остеопороз и вызывает депрессию.

Учитывая сложившуюся планировочную структуру сельского поселения и характер дорожно-транспортной сети, можно сделать вывод о благополучности экологической ситуации.

Для эффективного решения проблем загрязнения воздуха, шумового загрязнения, снижения двигательной активности, связанных с использованием транспортных средств, необходимо вести разъяснительную работу среди жителей сельского поселения направленную на снижение использования автомобильного транспорта при передвижении в границах населенного пункта.

**1.11 Характеристика существующих условий и перспектив развития и размещения транспортной инфраструктуры сельского поселения Липовка**

Анализ сложившегося положения дорожно-транспортной инфраструктуры позволяет сделать вывод о существовании на территории сельского поселения Липовка ряда проблем транспортного обеспечения:

1. Слабое развитие улично-дорожной сети;

2. Низкое развитие автомобильного сервиса (мойки, остановочные

площадки, СТО).

На расчетный срок в сельском поселении Липовка не планируется развитие транспортной инфраструктуры, только необходимо предусмотреть ремонт дорог местного значения общего пользования.

**1.12 Оценка нормативно-правовой базы, необходимой для функционирования и развития транспортной инфраструктуры сельского поселения Липовка**

Программа комплексного развития транспортной инфраструктуры сельского поселения Липовка на период с 2025 по 2033 гг. подготовлена на основании:

- Градостроительного кодекса Российской Федерации от 29.12.2004 г. №190 ФЗ;

- Федерального закона от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;

- Федерального закона от 08.11.2007 г. № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;

- Федерального закона от 09.02.2007 г. № 16-ФЗ «О транспортной безопасности»;

- Поручения Президента Российской Федерации от 17 марта 2011 года Пр-701;

- Постановления Правительства Российской Федерации от 25 декабря 2015 года №1440 «Об утверждении требований к программам комплексного развития транспортной инфраструктуры поселений, городских округов»;

- Приказа министерства транспорта Российской Федерации от 16.11.2012 № 402 «Об утверждении классификации работ по капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог»;

- Генерального плана сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский Самарской области.

Основными направлениями совершенствования нормативно-правовой базы, необходимой для функционирования и развития транспортной инфраструктуры поселения являются:

- координация усилий федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти Самарской области, органов местного самоуправления, представителей бизнеса и общественных организаций в решении задач реализации мероприятий (инвестиционных проектов);

- запуск системы статистического наблюдения и мониторинга необходимой обеспеченности учреждениями транспортной инфраструктуры поселений в соответствии с утвержденными и обновляющимися нормативами;

- разработка стандартов и регламентов эксплуатации и (или) использования объектов транспортной инфраструктуры на всех этапах жизненного цикла объектов.

- проект организации дорожного движения (дислокация знаков).

**1.13 Оценка финансирования транспортной инфраструктуры**

Таблица 4 – источники финансирования

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Источники финансирования | Всего, руб. | 2023 г. | 2024 г. | 2025 г. |
| Средства областного бюджета, руб. | 0 | 0 | 0 | 0,00 |
| Средства местного бюджета, руб. | 0 | 0 | 0 | 0,00 |
| **Всего, руб.** | 0 | 0 | 0 | **0,00** |

**1.14 Цели и задачи, этапы и сроки реализации Программы, конечные результаты ее реализации, характеризующие целевое состояние (изменение состояния) в сфере реализации муниципальной программы**

Целью Программы является:

-создание условий для устойчивого функционирования транспортной системы;

- повышение уровня безопасности движения;

-улучшение качества дорог.

Задача Программы

- Обеспечение функционирования и развития сети автомобильных дорог общего пользования сельского поселения Липовка.

Программа реализуется в I этап, с 2026 по 2033 годы. Начало реализации – 1 января 2026 года, завершение 31 декабря 2033 года.

Результатом планового выполнения программы станет обеспечение доступности объектов транспортной инфраструктуры. Приведение дорог в нормативное состояние, обеспечение транспортной безопасности. Восстановление транспортно-эксплуатационных характеристик дорог местного значения.

**1.15 Перечень, цели и краткое описание подпрограмм**

Программа не содержит подпрограмм.

**1.16 Перечень показателей (индикаторов) муниципальной Программы с расшифровкой плановых значений по годам ее реализации и за весь период ее реализации**

Технико-экономические показатели:

- протяженность отремонтированных дорог (ежегодно).

Финансовые показатели:

- финансовые затраты на содержание дорог (ежегодно).

Социально-экономические показатели:

- доля дорожно-транспортных происшествий

Таблица 5

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование цели, задачи, тактического показателя (индикатора) | Единица измерения | Срок Реализации | Отчет 2025 | Значение тактического показателя (индикатора) по годам | | | | | | | | | | Итого за период реализации |
| 2026-2033 | 2026 г. | | 2027 г. | | 2028 г. | | 2029 г. | | | 2030-2033 гг. |  |
| Цель: создание условий для устойчивого функционирования транспортной системы | | | | | | | | | | | | | | | |
| Задача: Обеспечение функционирования и развития сети автомобильных дорог общего пользования сельского поселения Липовка | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Протяженность отремонтированных дорог | км | 2026-2033 | 14,59 | | 14,59 | | 14,59 | | 14,59 | | 14,59 | 16,24 | | 1,65 |
| 2 | Финансовые затраты на содержание дорог | Тыс.руб. | 2026-2033 | 380,00 | | 380,00 | | 390,00 | | 400,00 | | 410,00 | 420,00 | | 2380,00 |
| 3 | Доля дорожно-транспортных происшествий | Шт. | 2026-2033 | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | 0 | | 0 |

**Раздел 2. Прогноз транспортного спроса, изменения объемов и характера передвижения населения и перевозок грузов на территории**

**сельского поселения Липовка**

**2.1. Прогноз социально-экономического и градостроительного развития поселения**

В результате изучения демографических явлений, происходящих в сельских поселениях муниципального района Сергиевский, в том числе в сельском поселении Липовка, построены два сценария возможного развития демографической ситуации в с. п. Липовка.

**1 вариант. Прогноз численности населения с.п. Липовка по погодовому балансу.**

Согласно этому варианту, в с.п. Липовка на прогнозный период ожидается небольшое увеличение численности населения.

Численность населения с.п. Липовка к к расчетному сроку (2033 г.) составит 741 человек.

**2 вариант. Прогноз численности населения с. п. Липовка с учетом освоения резервных территорий.**

Этот вариант прогноза численности населения с.п. Липовка рассчитан с учетом территориальных резервов в пределах сельского поселения и освоения новых территорий, которые могут быть использованы под жилищное строительство.

На резервных территориях с.п. Липовка можно разместить 158 участков под индивидуальное жилищное строительство.

По данным 2005 года средний размер домохозяйства в Самарской области составляет 2,7 человека, в сельских поселениях м.р. Сергиевский – 2,6 человек. С учетом эффективности мероприятий по демографическому развитию Самарской области, а также в связи с улучшением демографической ситуации в с.п. Липовка, снижением уровня смертности, средний размер домохозяйства в перспективе может увеличиться до 3-х человек.

Исходя из этого на участках, отведенных под жилищное строительство в с. п. Липовка, при полном их освоении будет проживать 474 человека.

В целом численность населения с.п. Липовка к 2033 г. возрастет до 1188 человек. Второй вариант прогноза численности населения сельского поселения Липовка принят в качестве основного.

**Объемы планируемого жилищного строительства**

Развитие малоэтажной индивидуальной застройки в сельском поселении Липовка предусматривается за счет уплотнения существующей застройки и освоения свободных территорий. Площадь земельных участков в проекте установлена в размере 0,05 – 0,20 га.

Количество человек в семье принято – 3 человека.

с. Липовка

За счет уплотнения существующей застройки планируется строительство:

- В северной части села:

по ул. Луговая - 1 усадебный участок;

Площадь проектируемой территории – 0,15 га;

Ориентировочно общая площадь жилого фонда составит – 150 м2;

Расчётная численность населения ориентировочно составит - 3 человека.

- В восточной части села:

по ул. Речная - 10 усадебных участков;

Площадь проектируемой территории – 1,43 га;

Ориентировочно общая площадь жилого фонда составит – 1 500 м2;

Расчётная численность населения ориентировочно составит - 30 человек.

- В восточной части села:

между ул. Молодежная и ул. Центральная - 2 усадебных участков;

Площадь проектируемой территории – 0,33 га;

Ориентировочно общая площадь жилого фонда составит – 300 м2;

Расчётная численность населения ориентировочно составит - 6 человек.

На свободных территориях в границах населенного пункта планируется строительство:

ПЛОЩАДКА №1, расположена в западной части села по ул. Центральная

Планируется размещение 39 индивидуальных жилых домов:

Площадь проектируемой территории – 5,92 га;

Ориентировочно общая площадь жилого фонда составит – 5 850 м2;

Расчётная численность населения ориентировочно составит – 117 человек.

ПЛОЩАДКА №2, расположена в восточной части села между ул. Центральная и ул. Речная

Планируется размещение 16 индивидуальных жилых домов:

Площадь проектируемой территории – 2,4 га;

Ориентировочно общая площадь жилого фонда составит – 2 400 м2;

Расчётная численность населения ориентировочно составит – 48 человек.

ПЛОЩАДКА №3, расположена в северной части села по ул. Подгорная

Планируется размещение 15 индивидуальных жилых домов:

Площадь проектируемой территории – 2,21 га;

Ориентировочно общая площадь жилого фонда составит – 2 250 м2;

Расчётная численность населения ориентировочно составит – 45 человек.

Всего по с. Липовка планируется размещение – 83 усадебных участков.

Площадь проектируемой территории под жилую застройку – 12,44 га;

Ориентировочно общая площадь жилого фонда усадебной застройки, составит – 12 450 м2.

Расчётная численность населения ориентировочно составит – 249 человек.

с. Старая Дмитриевка

За счет уплотнения существующей застройки планируется строительство:

- В южной части села:

по ул. Кооперативная - 2 усадебных участка;

Площадь проектируемой территории – 0,31 га;

Ориентировочно общая площадь жилого фонда составит – 300 м2;

Расчётная численность населения ориентировочно составит - 6 человек.

- В восточной части села:

по ул. Садовая - 4 усадебных участков;

Площадь проектируемой территории – 0,69 га;

Ориентировочно общая площадь жилого фонда составит – 600 м2;

Расчётная численность населения ориентировочно составит - 12 человек.

На свободных территориях в границах населенного пункта планируется строительство:

ПЛОЩАДКА №4, расположена в северо-восточной части села по ул. Новая

Планируется размещение 8 индивидуальных жилых домов:

Площадь проектируемой территории – 1,22 га;

Ориентировочно общая площадь жилого фонда составит – 1 200 м2;

Расчётная численность населения ориентировочно составит – 24 человека.

ПЛОЩАДКА №5, расположена в центральной части села по ул. Кооперативная

Планируется размещение 43 индивидуальных жилых домов:

Площадь проектируемой территории – 6,38 га;

Ориентировочно общая площадь жилого фонда составит – 6 450 м2;

Расчётная численность населения ориентировочно составит – 129 человек.

ПЛОЩАДКА №6, расположена в южной части села по ул. Кооперативная

Планируется размещение 7 индивидуальных жилых домов:

Площадь проектируемой территории – 1,14 га;

Ориентировочно общая площадь жилого фонда составит – 1 050 м2;

Расчётная численность населения ориентировочно составит – 21 человек.

ПЛОЩАДКА №7, расположена в юго-западной части села по ул. Полевая

Планируется размещение 11 индивидуальных жилых домов:

Площадь проектируемой территории – 1,65 га;

Ориентировочно общая площадь жилого фонда составит – 1 650 м2;

Расчётная численность населения ориентировочно составит – 33 человека.

Всего по с. Старая Дмитриевка планируется размещение – 75 усадебных участков.

Площадь проектируемой территории под жилую застройку – 11,39 га;

Ориентировочно общая площадь жилого фонда усадебной застройки, составит – 11 250 м2.

Расчётная численность населения ориентировочно составит – 225 человек.

**Объемы прогнозируемого выбытия из эксплуатации объектов социальной инфраструктуры.**

Выбытие из эксплуатации существующих объектов социальной инфраструктуры в сельском поселении Липовка не планируется.

**2.2 Прогноз транспортного спроса сельского поселения Липовка, объемов и характера передвижения населения и перевозок грузов по видам транспорта**

Основные маршруты движения грузовых и транзитных потоков на сегодняшний день проходят по дорогам регионального значения. Данные об интенсивности движения грузовых транспортных средств отсутствуют. Характер и цели передвижения населения сельского поселения Липовка не менялись последние несколько лет, таким образом, можно судить и о неизменности транспортного спроса в прогнозируемом периоде.

**2.3. Прогноз развития транспортной инфраструктуры по видам транспорта**

В период реализации программы, транспортная инфраструктура по видам транспорта, представленным в сельском поселении, не претерпит существенных изменений. В границах «домашнего региона» преобладающим останется автомобильный транспорт, как в формате общественного транспорта, так и личного транспорта граждан. Для целей обслуживания действующих производственных предприятий сохранится использование грузового транспорта.

Таблица 6 - Прогнозные значения развития транспортной инфраструктуры до 2033 года

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателя | 2024 (базовый год) | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030-2033 | Примечание |
| Автомобильный транспорт | | | | | | | | |
| Число автомобилей | 178 | 186 | 203 | 226 | 279 | 305 | 356 | Численность изменится, за счет увеличения населения и развития новых территорий |
| Число остановочных площадок | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| Число автостанций | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| Авиационный транспорт | | | | | | | | |
| Число вертолетных площадок | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| Число аэропортов | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| Водный транспорт | | | | | | | | |
| Число причалов | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
|  | | Железнодорожный транспорт | | | | | | |
| Число станций | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |

На расчетный срок реализации Программы расчетное количество автомобилей на территории сельского поселения Липовка составит 356 (при ориентировочном уровне автомобилизации 300 автомобилей на 1 тыс. жителей).

Хранение личных автомобилей планируется на приусадебных участках, так как планируемый тип застройки жилой зоны индивидуальные жилые дома с приусадебными участками.

Для технического обслуживания расчетного количества автомобилей потребуется 3 поста.

Строительство СТО предлагается осуществить путем привлечения средств частных инвесторов. Размещение СТО возможно в зоне П2 (производственно-коммунальной) формируемой на ул. Почтовая в с. Липовка.

АЗС планируется из расчета одна колонка на 1,2 тыс. Автомобилей.

**2.4 Прогноз развития дорожной сети**

В целом, Генеральным планом с.п. Липовка предусматривается:

- Реконструкция 1,16 км дорог местного значения сельского поселения;

- Строительство 13,916 км дорог местного значения сельского поселения.

Реализация Программы позволит сохранить существующую сеть автомобильных дорог за счет качественного содержания дорог, повысить качественные характеристики дорожных покрытий и безопасность дорожного движения за счет проведения целевых мероприятий по ремонту, реконструкции автомобильных дорог, применения новых технологий и материалов. В результате реализации Программы планируется достигнуть следующих показателей:

- Увеличение доли муниципальных автомобильных дорог общего пользования местного значения, соответствующих нормативным требованиям;

- Содержание автомобильных дорог общего пользования местного значения и искусственных сооружений на них в полном объеме;

- Ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения.

Существующие риски по возможности достижения прогнозируемых результатов:

- риск ухудшения социально-экономической ситуации в стране, что выразится в снижении темпов роста экономики и уровня инвестиционной активности, возникновении бюджетного дефицита, сокращения объемов финансирования дорожной отрасли;

- риск превышения фактического уровня инфляции по сравнению с прогнозируемым, ускоренный рост цен на строительные материалы, машины, специализированное оборудование, что может привести к увеличению стоимости дорожных работ, снижению объемов строительства, реконструкции, капитального ремонта, ремонта и содержания автомобильных дорог общего пользования местного значения;

- риск задержки завершения перехода на финансирование работ по содержанию, ремонту и капитальному ремонту автомобильных дорог общего пользования местного значения в соответствии с нормативами денежных затрат, что не позволит в период реализации Программы существенно сократить накопленное в предыдущий период отставание в выполнении ремонтных работ на сети автомобильных дорог общего пользования и достигнуть запланированных в Программе величин показателей.

Таблица 7 - Мероприятия по развитию улично-дорожной сети сельского поселения Липовка

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | НАИМЕНОВАНИЕ | МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ  (населённый пункт, улица, № дома) | Характеристика объекта (проектная)  Протяжённость, м | Категория улицы | Мероприятие  (кап. ремонт, реконструкция, строительство) | ЗНАЧЕНИЕ  (собственность:  федеральная, региональная,  муниципального района, сельского (городского)  поселения, частная) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Существующая застройка | с. Липовка | 291 | основная | Строительство | Местного значения сельского поселения |
| 2 | Существующая застройка | с. Липовка | 971 | основная | Строительство | Местного значения сельского поселения |
| 3 | Площадка № 1 | с. Липовка | 384 | Второстепенная | Строительство | Местного значения сельского поселения |
| 4 | Существующая застройка | с. Липовка | 5210 | - | Строительство | Местного значения сельского поселения |
| 5 | Существующая застройка | с. Старая Дмитриевка | 400 | - | РЕКОНСТРУКЦИЯ | Местного значения сельского поселения |
| 6 | Существующая застройка | с. Старая Дмитриевка | 7060 | - | Строительство | Местного значения сельского поселения |
| 7 | Мост на северо-западе села | с. Липовка | - | Автомобильный | РЕКОНСТРУКЦИЯ | Местного значения сельского поселения |
| 8 | Мост пер. Специалистов | с. Липовка | - | Автомобильный | РЕКОНСТРУКЦИЯ | Местного значения сельского поселения |
| 9 | Мост ул. Новая | с. Старая Дмитриевка | - | Автомобильный | РЕКОНСТРУКЦИЯ | Местного значения сельского поселения |
| 10 | Мост пер. Мостовой | с. Липовка | - | Пешеходный | РЕКОНСТРУКЦИЯ | Местного значения сельского поселения |

**2.5 Прогноз уровня автомобилизации, параметров дорожного движения**

Таблица 8 – Планируемый уровень автомобилизации к 2033 г.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателя | 2024 (базовый год) | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030-2033 |
| Число автомобилей всего, в том числе: | 178 | 186 | 203 | 226 | 279 | 305 | 356 |
| легковые | 300 | 303 | 385 | 415 | 468 | 540 | 680 |
| грузовые | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Определение параметров дорожного движения является неотъемлемой частью при определении мероприятий по снижению аварийности на дороге, а так же для совершенствования регулирования дорожного движения на перекрестке. К основным параметрам дорожного движения относят: интенсивность движения, динамический коэффициент приведения состава транспортного потока, поток насыщения, установившийся интервал убытия очереди автомобилей, коэффициент загрузки полосы движением, коэффициент приращения очереди, средняя длина очереди в автомобилях и метрах, удельное число остановок автомобиля, коэффициент безостановочной проходимости.

В поселении на расчетный срок изменений параметров дорожного движения не прогнозируется.

**2.6 Прогноз показателей безопасного дорожного движения**

В сельском поселении Липовка в 2025 году не зарегистрировано дорожно - транспортных происшествий.

В перспективе возможно ухудшение ситуации из-за массового пренебрежения безопасности дорожного движения со стороны участников движения.

Чтобы не допустить негативного развития ситуации, необходимо:

- повышение правового сознания и предупреждения опасного поведения среди населения, в том числе среди несовершеннолетних;

- установка средств организации дорожного движения на дорогах (дорожных знаков).

Если на расчетный срок данные мероприятия осуществятся, то прогноз показателей безопасности дорожного движения будет благоприятным.

**2.7 Прогноз негативного воздействия транспортной инфраструктуры на окружающую среду и здоровья населения**

В период действия программы не предполагается изменение структуры, маршрутов и объемов грузовых перевозок. Изменения центров транспортного тяготения не предвидится. Возможной причиной увеличения негативного воздействия на окружающую среду и здоровье населения, станет рост автомобилизации населения, в связи с чем усилится влияние факторов, рассмотренных в п. 1.10 Программы.

**3. Принципиальные варианты развития транспортной инфраструктуры и их укрупненная оценка по целевым показателям (индикаторам) развития транспортной инфраструктуры с последующим выбором предлагаемого к реализации варианта**

Анализируя сложившуюся ситуацию и Программу можно выделить три принципиальных варианта развития транспортной инфраструктуры: оптимистичный – развитие происходит в полном соответствии с положениями генерального плана с реализацией всех предложений по реконструкции и строительству;

- реалистичный – развитие осуществляется на уровне необходимом и достаточном для обеспечения безопасности передвижения и доступности.

Вариант предполагает реконструкцию существующей улично-дорожной сети;

- пессимистичный – обеспечение безопасности передвижения на уровне выполнения локальных ремонтно-восстановительных работ.

В таблице представлены укрупнённые показатели вариантов развития транспортной инфраструктуры.

Таблица 9 - Укрупнённые показатели развития транспортной инфраструктуры

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Целевой показатель | Ед. изм. | Варианты развития | |
| Оптимистичный | Реалистичный |
| 1 | Удельный вес дорог, нуждающихся в капитальном ремонте (реконструкции) | % | 80 | 20 |
| 2 | Прирост протяженности дорог | км | 0 | 0 |

**4. Перечень мероприятий (инвестиционных проектов) по проектированию, строительству, реконструкции объектов транспортной инфраструктуры предлагаемого к реализации варианта развития транспортной инфраструктуры, технико-экономических параметров объектов транспорта, очередность реализации мероприятий (инвестиционных проектов)**

Механизм реализации Программы включает в себя систему мероприятий, проводимых по содержанию и ремонту дорог общего пользования местного значения в сельском поселении Липовка. Перечень мероприятий по ремонту дорог по реализации Программы формируется администрацией муниципального образования по итогам обследования состояния дорожного покрытия не реже одного раза в год, в начале осеннего или в конце весеннего периодов и с учетом решения первостепенных проблемных ситуаций, в том числе по поступившим обращениям (жалобам) граждан.

**Мероприятия по развитию транспортной инфраструктуры по видам транспорта**

Мероприятия по развитию транспортной инфраструктуры по видам транспорта не планируются.

**Мероприятия по развитию транспорта общего пользования, созданию транспортно-пересадочных узлов**

В муниципальном образовании Липовка на момент разработки программы, общественный транспорт отсутствует

Таблица 10 - Мероприятия по развитию инфраструктуры для легкового автомобильного транспорта,

включая развитие единого парковочного пространства

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование мероприятия | Характеристики (машино-мест) | Расположение | Сроки реализации | Финансирование (сумма, из какого бюджета) |
| - | - | - | - | - |

**Мероприятия по развитию инфраструктуры пешеходного и велосипедного передвижения**

На расчетный срок не планируются мероприятия по развитию велосипедного и пешеходного передвижения.

**Мероприятия по развитию инфраструктуры для грузового транспорта, транспортных средств коммунальных и дорожных служб**

Мероприятия по развитию инфраструктуры для грузового транспорта

отсутствуют.

**Мероприятия по развитию инфраструктуры для грузового транспорта, транспортных средств коммунальных и дорожных служб**

Мероприятия по развитию инфраструктуры для грузового транспорта

отсутствуют.

**Мероприятия по развитию сети автомобильных дорог общего пользования местного значения сельского поселения Липовка**

В целях развития сети дорог сельского поселения Липовка планируется:

- Реконструкция 1,16 км дорог местного значения сельского поселения;

- Строительство 13,916 км дорог местного значения поселения.

**Мероприятия по развитию инфраструктуры объектов автомобильного транспорта**

Данные мероприятия в сельском поселении Липовка не планируются.

**Комплексные мероприятия по организации дорожного движения, в том числе мероприятия по повышению безопасности дорожного движения, снижению перегруженности дорог и (или) их участков**

Данные мероприятия в сельском поселении Липовка не планируются.

**Мероприятия по внедрению интеллектуальных транспортных систем**

Данные мероприятия в сельском поселении Липовка не планируются.

**Мероприятия по снижению негативного воздействия транспорта на окружающую среду и здоровье населения**

Данные мероприятия в сельском поселении Липовка не планируются.

**Мероприятия по мониторингу и контролю за работой транспортной инфраструктуры и качеством транспортного обслуживания населения и субъектов экономической деятельности**

Данные мероприятия в сельском поселении Липовка не планируются.

**5. Оценка объемов и источников финансирования мероприятий по проектированию, строительству, реконструкции объектов транспортной инфраструктуры предлагаемого к реализации варианта развития транспортной инфраструктуры (Обоснование ресурсного обеспечения Программы)**

Таблица 11

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование мероприятия | Источник средств | 2025 г., тыс. руб. | 2026 г., тыс. руб. | 2027 г., тыс. руб. | 2028 г., тыс. руб. | 2029 г., тыс. руб. | 2030-2033 г.г., тыс. руб. |
| Строительство с. Липовка основная улица (существующая застройка) 291 м. | Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 84724,65 |
| Строительство с. Липовка основная улица (существующая застройка) 971 м. | Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 282706,65 |
| Строительство с. Липовка второстепенная улица (площадка № 1) 384 м. | Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 111801,60 |
| Строительство с. Липовка (существующая застройка) 5210 м. | Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1516891,50 |
| Реконструкция с. Липовка (существующая застройка) 760 м. | Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 221274,00 |
| Реконструкция с. Старая Дмитриевка (существующая застройка) 400 м. | Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 116460,00 |
| Строительство с. Старая Дмитриевка 7060 м. | Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2055519,00 |
| Реконструкция моста автомобильного с. Липовка (на северо-западе села) | Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 87345,00 |
| Реконструкция моста автомобильного с. Липовка (пер. специалистов) | Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 87345,00 |
| Реконструкция моста автомобильного с. Старая Дмитриевка (ул. Новая) | Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 87345,00 |
| Реконструкция моста пешеходного с. Липовка (пер. Мостовой) | Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 58361,18 |
| **Итого** | |  |  |  |  |  | 4709773,58 |

**6. Оценка эффективности мероприятий (инвестиционных проектов) по проектированию, строительству, реконструкции объектов транспортной инфраструктуры предлагаемого к реализации варианта развития транспортной инфраструктуры**

Таблица 12

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Мероприятия | Наименование индикатора | 2025 год (базовый год) | 2026г. | 2027г. | 2028г. | 2029г. | 2030г-2033 г. |
| а) мероприятия по развитию  транспорта общего пользования, созданию транспортно- пересадочных узлов | Число транспортно-пересадочных узлов | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Количество рейсов автомобильного транспорта в год, ед. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Число остановочных площадок | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| б) мероприятия по развитию инфраструктуры для легкового автомобильного транспорта, включая развитие единого парковочного пространства | Парковочное пространство, мест | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| в) мероприятия по развитию инфраструктуры для грузового транспорта, транспортных  средств коммунальных и дорожных служб; | Число мест стоянок большегрузного  транспорта | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| г) мероприятия по развитию сети дорог поселения | Развитие улично-дорожной сети, км | 14,59 | 14,59 | 14,59 | 14,59 | 14,59 | 16,24 |
| д) комплексные мероприятия по организации дорожного движения, в том числе мероприятия по повышению безопасности дорожного движения, снижению перегруженности дорог и (или) их участков | Число зарегистрированных ДТП | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Количество светофорных объектов  на УДС, шт. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Количество нанесенной дорожной разметки, м2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Количество установленных дорожных знаков, ед. | 12 | 12 | 15 | 17 | 17 | 20 |

Эффективность реализации муниципальной программы оценивается ежегодно на основе целевых показателей и индикаторов, исходя из соответствия фактических значений показателей (индикаторов) с их целевыми значениями, а также уровнем использования средств местного бюджета, предусмотренных в целях финансирования мероприятий муниципальной программы.

Объемы финансирования мероприятий Программы ежегодно подлежат уточнению при формировании бюджета на очередной финансовый год и плановый период.

**7. Предложения по институциональным преобразованиям, совершенствованию правового и информационного обеспечения деятельности в сфере проектирования, строительства, реконструкции объектов транспортной инфраструктуры на территории сельского поселения Липовка**

В рамках реализации настоящей программы не предполагается проведение институциональных преобразований структуры управления, а также характер взаимосвязей при осуществлении деятельности в сфере проектирования, строительства, реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предполагается оставить в неизменном виде.

Настоящая программа разработана в соответствии с требованиями к программам комплексного развития транспортной инфраструктуры, утверждёнными Постановлением Правительства Российской Федерации №1440 от 25.12.2015 «Об утверждении требований к Программам комплексного развития транспортной инфраструктуры поселений, городских округов».

**8. Механизм реализации Программы**

Управление и контроль за ходом реализации муниципальной программы осуществляется в соответствии с действующим законодательством, в том числе с учетом требований Порядка принятия решений о разработке, формирования и реализации, оценки эффективности муниципальных программ сельского поселения Антоновка муниципального района Сергиевский Самарской области, утвержденного постановлением администрации сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский от 07.02.2020 г. г. № 12.

Общее руководство и контроль за ходом реализации Программы осуществляет администрация сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский.

Текущий и последующий контроль за целевым и эффективным использованием бюджетных средств, выделенных на выполнение мероприятий Программы, осуществляют администрация сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский Самарской области.

Контроль за ходом реализации программных мероприятий осуществляет администрация сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский Самарской области.

Администрация сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский Самарской области ежегодно в срок до 1 марта подготавливает информацию о ходе реализации Программы за отчетный год, включая оценку значений целевых индикаторов и показателей, а также показателей эффективности реализации Программы, рассчитанных в соответствии с методикой.

**9. Методика комплексной оценки эффективности реализации программы**

Комплексная оценка эффективности реализации муниципальной программы осуществляется ежегодно в течение всего срока ее реализации и по окончании ее реализации и включает в себя оценку степени выполнения мероприятий муниципальной программы и оценку эффективности реализации муниципальной программы.

**9.1. Оценка степени выполнения мероприятий программы**

Степень выполнения мероприятий муниципальной программы за отчетный год рассчитывается как отношение количества мероприятий, выполненных в отчетном году в установленные сроки, к общему количеству мероприятий, предусмотренных к выполнению в отчетном году.

Степень выполнения мероприятий муниципальной программы по окончании ее реализации рассчитывается как отношение количества мероприятий, выполненных за весь период реализации муниципальной программы, к общему количеству мероприятий, предусмотренных к выполнению за весь период ее реализации.

**9.2. Оценка эффективности реализации муниципальной программы**

Эффективность реализации муниципальной программы оценивается путем соотнесения степени достижения показателей (индикаторов) муниципальной программы с уровнем ее финансирования (расходов).

Показатель эффективности реализации муниципальной программы (R) за отчетный год рассчитывается по формуле

**,**

где  - количество показателей (индикаторов) муниципальной программы;

 - плановое значение n-го показателя (индикатора);

 - значение n-го показателя (индикатора) на конец отчетного года;

- плановая сумма финансирования по муниципальной программы, предусмотренная на реализацию мероприятий муниципальной программы в отчетном году;

 - сумма фактически произведенных расходов на реализацию мероприятий муниципальной программы на конец отчетного года.

Для расчета показателя эффективности реализации муниципальной программы (R) используются показатели (индикаторы), достижение значений которых предусмотрено в отчетном году.

Оценка эффективности реализации муниципальной программы за весь период реализации рассчитывается как среднее арифметическое показателей эффективности реализации муниципальной программы за все отчетные годы.

**10. Методика расчета показателей (индикаторов) Программы**

Оценка степени выполнения мероприятий муниципальной программы представляет собой отношение количества выполненных мероприятий к общему количеству запланированных мероприятий.

*Эффективность реализации муниципальной программы признается низкой:*

при значении показателя эффективности реализации муниципальной программы менее 80 процентов и степени выполнения мероприятий муниципальной программы менее 80 процентов;

при значении показателя эффективности реализации муниципальной программы менее 80 процентов и степени выполнения мероприятий муниципальной программы более или равной 80 и менее 100 процентов;

при значении показателя эффективности реализации муниципальной программы менее 80 процентов и степени выполнения мероприятий муниципальной программы равной 100 процентов;

при значении показателя эффективности реализации муниципальной программы более или равном 80 процентов и менее или равном 100 процентов, но степени выполнения мероприятий муниципальной программы менее 80 процентов;

при значении показателя эффективности реализации муниципальной программы более 100 процентов и степени выполнения мероприятий муниципальной программы мене 80 процентов.

*Муниципальная программа признается эффективной:*

при значении показателя эффективности реализации муниципальной программы (в пределах) более или равной 80 и менее или равном 100 процентов и степени выполнения мероприятий муниципальной программы (в пределах) более и равной 80 и менее 100 процентов;

при значении показателя эффективности реализации муниципальной программы более 100 процентов и степени выполнения мероприятий муниципальной программы более и равной 80 или менее 100 процентов.

*Эффективность реализации муниципальной программы признается высокой:*

при значении показателя эффективности реализации муниципальной программы более или равном 80 процентов или менее или равном 100 процентов и степени выполнения мероприятий муниципальной программы равной 100 процентам;

при значении показателя эффективности реализации муниципальной программы более 100 процентов и степени выполнения мероприятий муниципальной программы равной 100 процентам

**АДМИНИСТРАЦИЯ**

**СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ЛИПОВКА**

**МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СЕРГИЕВСКИЙ**

**САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**от «10» сентября 2025 г. № 33**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПРОГРАММЫ КОМПЛЕКСНОГО РАЗВИТИЯ СИСТЕМ**

**КОММУНАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ЛИПОВКА**

**МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СЕРГИЕВСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2026-2033 ГОДЫ**

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Постановлением правительства Российской Федерации от 14.06.2013 г. № 502 «Об утверждении требований к программам комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры поселений, городских округов», Постановлением администрации сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский от 07.02.2020 г. № 12 «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке, формирования и реализации, оценки эффективности муниципальных программ сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский Самарской области», Генеральным планом сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский, Уставом сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский Самарской области, Администрация сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский Самарской области постановляет:

1. Утвердить Программу комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский Самарской области на 2026-2033 годы.

2. Установить, что расходные обязательства, возникающие в результате принятия настоящего постановления, исполняются за счет средств бюджета сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский Самарской области, в пределах общего объема бюджетных ассигнований, предусматриваемого в установленном порядке на соответствующий финансовый год.

3. Опубликовать настоящее Постановление в газете «Сергиевский вестник».

4. Настоящее Постановление вступает в силу с 01.01.2026 г.

5. Контроль за выполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава сельского поселения Липовка

муниципального района Сергиевский Самарской области

С.И. Вершинин

*Приложение №1*

*к постановлению администрации сельского поселения Липовка*

*муниципального района Сергиевский Самарской области*

*от «10» сентября 2025 г. №33*

**Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры сельского поселения Липовка**

**муниципального района Сергиевский Самарской области на 2026-2033 годы**

**1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ КОМПЛЕКСНОГО РАЗВИТИЯ СИСТЕМ КОММУНАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ НА 2026 -2033 ГГ.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  | | --- | --- | | Наименование  Программы | Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский Самарской области на 2026-2033 годы (далее - Программа) | | Дата принятия Решения  о разработке Программы | Распоряжение администрации сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский от 05.09.2025 г. № 17-р «О создании программного комитета администрации сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский Самарской области по рассмотрению муниципальной программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский Самарской области на 2026-2033 годы | | Ответственный исполнитель программы | Администрация сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский Самарской области (далее - Администрация) | | Соисполнители программы | МУП «ЖКХ муниципального района Сергиевский» | | Цели Программы | 1. Обеспечение сбалансированного перспективного развития систем коммунальной инфраструктуры.  2. Повышение качества и надежности производимых (оказываемых) для потребителей услуг.  3. Развитие систем коммунальной инфраструктуры и объектов, используемых для утилизации (захоронения) твердых бытовых отходов в соответствии с потребностями жилищного, коммунального и гражданского строительства.  4. Улучшение экологической ситуации на территории сельского поселения Липовка.  5. Оптимизация затрат на производство коммунальных услуг, снижение ресурсопотребления. | | Задачи Программы | 1.Повышение эффективности отрасли жилищно-коммунального хозяйства.  2.Эффективное использование системы ресурсосбережения и энергосбережения в соответствии с принятыми программами.  3.Создание благоприятного инвестиционного климата.  4.Модернизация и обновление коммунальной инфраструктуры при обеспечении доступности коммунальных ресурсов для потребителей.  5. Использование системы частно-государственного партнерства путем заключения концессионных соглашений или софинансирования инвестиционных проектов за счет средств бюджетов разных уровней.  6.Улучшение экологической ситуации на территории сельского поселения Липовка. | | Целевые показатели (индикаторы) развития транспортной инфраструктуры | - доступность для населения коммунальных услуг;  - качество коммунальных услуг;  - степень охвата потребителей приборами учета;  -надежность (бесперебойность) работы систем  ресурсоснабжения;  - величины новых нагрузок, присоединяемых в  перспективе | | Срок и этапы реализации Программы | 2026-2033 годы(этапы реалиации Программы не выделяются) | | Объемы требуемых капитальных вложений | Объем финансирования Программы в 2026-2033 годах составит 23 448,82 тыс. рублей, в том числе по годам:  2026 – 0,0 тыс. руб.;  2027 – 0,0 тыс. руб.;  2028 – 0,0 тыс. руб.;  2029 - 0,0 тыс. руб.;  2030 – 0,0 тыс.руб.;  2031-2033 г.г. – 23 448,82тыс. руб.  из них:  федеральный бюджет – отсутствует;  областной бюджет – отсутствует;  муниципальный бюджет – 23 448,82 тыс. руб.; внебюджетные источники – отсутствуют.  \*Объемы финансирования мероприятий Программы ежегодно подлежат уточнению при формировании бюджета на очередной финансовый год и плановый период. | | Ожидаемые результаты реализации программы | Ожидаемыми результатами Программы является создание системы коммунальной инфраструктуры сельского поселения Липовка, обеспечивающей предоставление качественных коммунальных услуг, отвечающих экологическим требованиям и потребностям жилищного строительства. Кроме того, в результате реализации Программы должны быть обеспечены:  - комфортность условий проживания населения;  - надежность работы инженерных систем;  - финансовое оздоровление организации жилищно-коммунального комплекса.  Эффективность реализации Программы существенно возрастет при условии включения ряда объектов в федеральные и областные программы и привлечении частных инвестиций в сферу жилищно-коммунального хозяйства.  Технологическими результатами реализации мероприятий Программы комплексного развития предполагается:  - повышение надежности работы системы коммунальной инфраструктуры;  - снижение потерь коммунальных ресурсов в производственном процессе. | | Система организации  контроля за ходом реализации программы | Общее руководство и контроль за ходом реализации Программы и контроль за целевым и эффективным использованием бюджетных средств осуществляет Администрация сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский Самарской области в соответствии с действующим законодательством. | |  |
|  |  |

**2. Характеристика существующего состояния коммунальной инфраструктуры**

**2.1 Основные показатели системы водоснабжения**

село Липовка– а/ц

Централизованным водоснабжением село обеспечивается из подземного водозабора, состоящего из 2 артезианских скважин на севере села, оборудованных погружными насосами ЭЦВ 6-16-110, ЭЦВ 6-2,5-110, производительностью 2,5-16 м3/час, напор 110м.

В схему системы водоснабжения включены 2 водонапорные башни емкостью 25м3 (1 не работает, требует замены) и тупиковые сети водопровода Ø 76-219 мм, общей протяженностью 4,55 км. На сети установлены водоразборные колонки и пожарные гидранты. Материал труб – ПВХ, чугун, сталь. Износ труб 80%. Требуется замена и реконструкция.

Используется вода на хозяйственно-питьевые цели, пожаротушение и полив.

Пожаротушение осуществляется из 5 пожарных гидрантов. Требуется строительство пирса.

село Старая Дмитриевка

Централизованным водоснабжением обеспечивается из подземного водозабора, состоящего из 1 артезианской скважины, расположенной на севере за границей села, оборудованной погружными насосами ЭЦВ 6-4,5-110, производительностью 4,5м3/час, напор 110м, и колодца, оборудованного насосом.

В схему системы водоснабжения включены 2 водонапорные башни, емкостью 25м3 (1 не работает, требует замены) и тупиковые сети водопровода, общей протяженностью 4 км. Материал труб – полиэтилен, чугун Ø 100 мм. Износ труб 70%. Требуется замена и реконструкция.

Используется вода на хозяйственно-питьевые цели, пожаротушение и полив.

Пожаротушение из 3 пожарных гидрантов (1 рабочий, требуется замена) и кран в колодце. Требуется строительство пирса.

**2.2 Основные показатели системы водоотведения**

Сельское поселение Липовка

Централизованная канализация отсутствует. Хозяйственно-бытовые стоки поступают в выгребные ямы и надворные уборные, с последующим вывозом специальным автотранспортом в места, отведенные службой Роспотребнадзора.

Существует частная канализация в п. Липовка. Хозяйственно-бытовые стоки поступают в выгреба, с последующим вывозом специальным автотранспортом в места, отведенные службой Роспотребнадзора. Трубы чугунные Ø 100 мм, общей протяженностью 1,2 км. Износ 80%.

Дождевая канализация – отсутствует. Отведение дождевых и талых вод по рельефу местности в пониженные места.

**2.3 Основные показатели системы теплоснабжения.**

**село Липовка– а/ц**

Централизованным теплоснабжением в селе обеспечивается здание школы.

Источником тепла является мини-котельная (муниц.собст.), расположенная на ул. Школьной 4, котлы типа Микро 100 – 2 шт. (установленная мощность 200 кВт). Параметры теплоносителя — 95/70 С.

Источниками теплоснабжения для индивидуальной жилой застройки служат собственные автономные тепловые источники различной модификации, работающие на газе.

**село Старая Дмитриевка**

Централизованным теплоснабжением в селе обеспечиваются здание школы.

Источником тепла является мини-котельная (муниц.собст.), расположенная на ул. Центральной 15, котлы типа Микро 100 – 2 шт. (установленная мощность 200 кВт). Параметры теплоносителя — 95/70 С.

Источниками теплоснабжения для индивидуальной жилой застройки служат собственные автономные тепловые источники различной модификации, работающие на газе.

**2.4 Основные показатели системы электроснабжения**

Сельское поселение Липовка (с. Липовка - а/ц, с. Старая Дмитриевка)

Источником электроснабжения населенных пунктов с.п. Липовка является головная подстанция ПС «Красносельская» напряжением 110/10 кВ. Подстанция 110/10 кВ расположена в с. Красносельское, принадлежит филиалу ОАО «МРСК ВОЛГИ».

Распределение электроэнергии осуществляется по воздушным фидерам Ф1, Ф12 напряжением 10кВ. Питание потребителей выполнено от распределительных подстанций напряжением 10/0,4 кВ.

Владельцем сетей 10 кВ ,0,4кВ и подстанций являются ОАО «МРСК» и ЗАО ССК».

Потребителями электроэнергии являются:

- жилые здания 1-2х этажные,

- общественные здания,

- коммунальные предприятия, объекты транспортного обслуживания,

- промышленные объекты,

- объекты сельскохозяйственного назначения,

- наружное освещение.

**2.5 Основные показатели газоснабжения**

**село Липовка– а/ц**

Источником газоснабжения сетевым природным газом села является АГРС №32. По надземным газопроводам высокого давления менее 1,2 МПа из стали Ø 150 мм газ поступает в ШГРП№42 (муниц.собст.), двухниточное, с регулятором РДНК-400 2 шт, где снижается до низкого давления.

По газопроводам низкого давления газ подаётся потребителям на хозяйственно-бытовые цели и в качестве топлива для теплоисточников.

Прокладка газопроводов низкого давления на опорах. Трубы стальные. Общая протяженность сетей газоснабжения:

• в.д (менее 1,2 МПа) Ø100, 150 мм –8,814 км. Трубы – сталь.

• н.д- 10,167 км. Ø20-200 мм. Трубы – сталь.

**село Старая Дмитриевка**

Источником газоснабжения сетевым природным газом села является АГРС №32. По надземным газопроводам высокого давления менее 1,2 МПа из стали Ø 150 мм газ поступает в ГРП№47 (муниц.собст.), с регулятором РДБК-100, где снижается до низкого давления.

По газопроводам низкого давления газ подаётся потребителям на хозяйственно-бытовые цели и в качестве топлива для теплоисточников.

Прокладка газопроводов низкого давления на опорах. Трубы стальные. Общая протяженность сетей газоснабжения:

• в.д (менее 1,2 МПа) Ø80, 150 мм –5,2 км. Трубы – сталь.

• н.д- 8,503 км. Ø20-100 мм. Трубы – сталь.

**2.6 Сбор и вывоз твердых бытовых отходов**

На территории сельского поселения Липовка услуги по сбору и транспортировке твердых бытовых отходов оказывает АО «Экология».

**2.7 Краткий анализ состояния установки приборов учета и энергоресурсосбережения у потребителей**

В сельском поселении Липовка реализуются целевые программы, направленные на энергосбережение и повышение энергетической эффективности.

Основной целью программы по энергосбережению является оптимизация потребления энергоресурсов всеми группами потребителей за счет снижения удельных показателей энергоемкости и энергопотребления, создание условий для перевода экономики в СП Липовка и бюджетной сферы на энергосберегающий путь развития.

Программа энергосбережения указывает на целесообразность реализации ряда типовых мероприятий со стороны организаций, финансируемых из бюджета, предприятий коммунального комплекса, в жилищном секторе. Мероприятия по энергосбережению в жилом фонде направлены на повышение уровня оснащенности общедомовыми и поквартирными приборами учета используемых коммунальных ресурсов. Программой энергосбережения в жилом секторе предусмотрено определение реального состояния систем энергопотребления, установление источников потерь энергоресурсов, предусмотрен выбор наиболее рациональных конкретных мероприятий для оптимальных путей снижения потерь и экономии энергоресурсов.

Мероприятия по энергосбережению на предприятиях, предоставляющих коммунальный ресурс или коммунальные услуги, направлены на оптимизацию режимов работы источников электро- и теплоснабжения.

Мероприятия по энергосбережению в организациях с участием государства или муниципального образования и повышению энергетической эффективности этих организаций направлены на проведение комплекса мероприятий по оснащению приборами учета используемых коммунальных ресурсов; повышению тепловой защиты, утеплению зданий, строений, сооружений, автоматизации потребления тепловой энергии, повышению энергетической эффективности систем освещения, отопления, водопотребления.

Совместная реализация Программы энергосбережения и энергоэффективности и Программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Липовка позволит обеспечить потребителям энергоресурсов сокращение расходов и повышение качества коммунальных услуг, создание комфортных условий проживания в жилых помещениях многоквартирных домов, предоставление коммунальных услуг по доступным ценам.

**2.8 Цели и задачи, этапы и сроки реализации Программы, конечные результаты ее реализации, характеризующие целевое состояние (изменение состояния) в сфере реализации муниципальной программы**

Основные цели реализации Программы:

1. Обеспечение сбалансированного перспективного развития систем коммунальной инфраструктуры.

2. Повышение качества и надежности производимых (оказываемых) для потребителей услуг.

3. Развитие систем коммунальной инфраструктуры и объектов, используемых для утилизации (захоронения) твердых бытовых отходов в соответствии с потребностями жилищного, коммунального и гражданского строительства.

4. Улучшение экологической ситуации на территории сельского поселения Новодевичье.

5. Оптимизация затрат на производство коммунальных услуг, снижение ресурсопотребления.

Основные задачи реализации Программы:

1.Повышение эффективности отрасли жилищно-коммунального хозяйства.

2.Эффективное использование системы ресурсосбережения и энергосбережения в соответствии с принятыми программами.

3.Создание благоприятного инвестиционного климата.

4.Модернизация и обновление коммунальной инфраструктуры при обеспечении доступности коммунальных ресурсов для потребителей.

5. Использование системы частно-государственного партнерства путем заключения концессионных соглашений или софинансирования инвестиционных проектов за счет средств бюджетов разных уровней.

6.Улучшение экологической ситуации на территории сельского поселения Липовка.

Программа реализуется в I этап, с 2026 по 2033 годы. Начало реализации – 1 января 2026 года, завершение 31 декабря 2033 года.

Результатом планового выполнения программы станет сбалансированная система коммунальной инфраструктуры, высокое качество надежность коммунальных услуг, улучшение экологической ситуации, оптимизация затрат на производство коммунальных услуг.

**2.9 Перечень, цели и краткое описание подпрограмм**

Программа не содержит подпрограмм.

**3. План развития сельского поселения Липовка и прогноз спроса на коммунальные услуги**

**3.1 Общие положения**

Сельское поселение Липовка расположено в северо-западной части муниципального района Сергиевский.

Общая площадь земель сельского поселения Липовка в установленных границах составляет 13895,6 га.

Сельское поселение Липовка граничит:

- с сельским поселением Красносельское муниципального района Сергиевский;

- с сельским поселением Шпановка муниципального района Кошкинский;

- с сельским поселением Озерки муниципального района Челно-Вершинский;

- с сельским поселением Красный Строитель муниципального района Челно-Вершинский;

- с сельским поселением Кутузовский муниципального района Сергиевский;

- с сельским поселением Сергиевск муниципального района Сергиевский

Сельское поселение Липовка, включает 2 населённых пункта: село Старая Дмитриевка, село Липовка. Административным центром поселения является село Липовка.

Численность сельского поселения Липовка составляет 462 человека.

**3.2 Динамика и прогноз численности населения**

В результате изучения демографических явлений, происходящих в сельских поселениях муниципального района Сергиевский, в том числе в сельском поселении Липовка, построены два сценария возможного развития демографической ситуации в с. п. Липовка.

1 вариант. Прогноз численности населения с.п. Липовка по погодовому балансу.

Согласно этому варианту, в с.п. Липовка на прогнозный период ожидается небольшое увеличение численности населения.

Численность населения с.п. Липовка к к расчетному сроку (2033 г.) составит 741 человек.

2 вариант. Прогноз численности населения с. п. Липовка с учетом освоения резервных территорий.

Этот вариант прогноза численности населения с.п. Липовка рассчитан с учетом территориальных резервов в пределах сельского поселения и освоения новых территорий, которые могут быть использованы под жилищное строительство.

На резервных территориях с.п. Липовка можно разместить 158 участков под индивидуальное жилищное строительство.

По данным 2005 года средний размер домохозяйства в Самарской области составляет 2,7 человека, в сельских поселениях м.р. Сергиевский – 2,6 человек. С учетом эффективности мероприятий по демографическому развитию Самарской области, а также в связи с улучшением демографической ситуации в с.п. Липовка, снижением уровня смертности, средний размер домохозяйства в перспективе может увеличиться до 3-х человек.

Исходя из этого на участках, отведенных под жилищное строительство в с. п. Липовка, при полном их освоении будет проживать 474 человека.

В целом численность населения с.п. Липовка к 2033 г. возрастет до 1188 человек. Второй вариант прогноза численности населения сельского поселения Липовка принят в качестве основного.

**3.3 Прогноз развития застройки**

Развитие малоэтажной индивидуальной застройки в сельском поселении Липовка предусматривается за счет уплотнения существующей застройки и освоения свободных территорий. Площадь земельных участков в проекте установлена в размере 0,05 – 0,20 га.

Количество человек в семье принято – 3 человека.

с. Липовка

За счет уплотнения существующей застройки планируется строительство:

- В северной части села:

по ул. Луговая - 1 усадебный участок;

Площадь проектируемой территории – 0,15 га;

Ориентировочно общая площадь жилого фонда составит – 150 м2;

Расчётная численность населения ориентировочно составит - 3 человека.

- В восточной части села:

по ул. Речная - 10 усадебных участков;

Площадь проектируемой территории – 1,43 га;

Ориентировочно общая площадь жилого фонда составит – 1 500 м2;

Расчётная численность населения ориентировочно составит - 30 человек.

- В восточной части села:

между ул. Молодежная и ул. Центральная - 2 усадебных участков;

Площадь проектируемой территории – 0,33 га;

Ориентировочно общая площадь жилого фонда составит – 300 м2;

Расчётная численность населения ориентировочно составит - 6 человек.

На свободных территориях в границах населенного пункта планируется строительство:

ПЛОЩАДКА №1, расположена в западной части села по ул. Центральная

Планируется размещение 39 индивидуальных жилых домов:

Площадь проектируемой территории – 5,92 га;

Ориентировочно общая площадь жилого фонда составит – 5 850 м2;

Расчётная численность населения ориентировочно составит – 117 человек.

ПЛОЩАДКА №2, расположена в восточной части села между ул. Центральная и ул. Речная

Планируется размещение 16 индивидуальных жилых домов:

Площадь проектируемой территории – 2,4 га;

Ориентировочно общая площадь жилого фонда составит – 2 400 м2;

Расчётная численность населения ориентировочно составит – 48 человек.

ПЛОЩАДКА №3, расположена в северной части села по ул. Подгорная

Планируется размещение 15 индивидуальных жилых домов:

Площадь проектируемой территории – 2,21 га;

Ориентировочно общая площадь жилого фонда составит – 2 250 м2;

Расчётная численность населения ориентировочно составит – 45 человек.

Всего по с. Липовка планируется размещение – 83 усадебных участков.

Площадь проектируемой территории под жилую застройку – 12,44 га;

Ориентировочно общая площадь жилого фонда усадебной застройки, составит – 12 450 м2.

Расчётная численность населения ориентировочно составит – 249 человек.

с. Старая Дмитриевка

За счет уплотнения существующей застройки планируется строительство:

- В южной части села:

по ул. Кооперативная - 2 усадебных участка;

Площадь проектируемой территории – 0,31 га;

Ориентировочно общая площадь жилого фонда составит – 300 м2;

Расчётная численность населения ориентировочно составит - 6 человек.

- В восточной части села:

по ул. Садовая - 4 усадебных участков;

Площадь проектируемой территории – 0,69 га;

Ориентировочно общая площадь жилого фонда составит – 600 м2;

Расчётная численность населения ориентировочно составит - 12 человек.

На свободных территориях в границах населенного пункта планируется строительство:

ПЛОЩАДКА №4, расположена в северо-восточной части села по ул. Новая

Планируется размещение 8 индивидуальных жилых домов:

Площадь проектируемой территории – 1,22 га;

Ориентировочно общая площадь жилого фонда составит – 1 200 м2;

Расчётная численность населения ориентировочно составит – 24 человека.

ПЛОЩАДКА №5, расположена в центральной части села по ул. Кооперативная

Планируется размещение 43 индивидуальных жилых домов:

Площадь проектируемой территории – 6,38 га;

Ориентировочно общая площадь жилого фонда составит – 6 450 м2;

Расчётная численность населения ориентировочно составит – 129 человек.

ПЛОЩАДКА №6, расположена в южной части села по ул. Кооперативная

Планируется размещение 7 индивидуальных жилых домов:

Площадь проектируемой территории – 1,14 га;

Ориентировочно общая площадь жилого фонда составит – 1 050 м2;

Расчётная численность населения ориентировочно составит – 21 человек.

ПЛОЩАДКА №7, расположена в юго-западной части села по ул. Полевая

Планируется размещение 11 индивидуальных жилых домов:

Площадь проектируемой территории – 1,65 га;

Ориентировочно общая площадь жилого фонда составит – 1 650 м2;

Расчётная численность населения ориентировочно составит – 33 человека.

Всего по с. Старая Дмитриевка планируется размещение – 75 усадебных участков.

Площадь проектируемой территории под жилую застройку – 11,39 га;

Ориентировочно общая площадь жилого фонда усадебной застройки, составит – 11 250 м2.

Расчётная численность населения ориентировочно составит – 225 человек.

Выбытие из эксплуатации существующих объектов социальной инфраструктуры в сельском поселении Липовка не планируется.

**3.4 Прогноз спроса на коммунальные ресурсы**

**Таблица 1**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Показатели | Ед. изм. | 2025 г. | 2026 г. | 2027 г. | 2028 г. | 2029 г. | 2030 г. | 2031-2033 г.г. |
| Объем реализации электроэнергии, в т. ч. | Тыс. кВт/ч | 1275,60 | 1315,40 | 1396,52 | 1420,48 | 1476,84 | 1534,82 | 1580,90 |
| населению | Тыс. кВт/ч | 1007,72 | 1039,17 | 1103,25 | 1122,18 | 1166,70 | 1212,51 | 1248,91 |
| организациям | Тыс. кВт/ч | 267,88 | 276,23 | 293,27 | 298,30 | 310,14 | 322,31 | 331,99 |
| Динамика изменения объема реализации электрической электроэнергии (по отношению к факту 2020 г) | % | 100,5 | 103,7 | 110,1 | 112,0 | 116,4 | 121,0 | 124,6 |
| Реализовано воды всего, в т. ч. | Тыс. м3 | 48,654 | 58,314 | 68,742 | 78,548 | 88,634 | 98,248 | 146,842 |
| населению | Тыс. м3 | 40,042 | 47,992 | 56,575 | 64,645 | 72,946 | 80,858 | 120,851 |
| организациям | Тыс. м3 | 8,612 | 10,322 | 12,167 | 13,903 | 15,688 | 17,390 | 25,991 |
| Динамика изменения объема реализации воды (по отношению к факту 2020 г) | % | 124,8 | 149,6 | 176,3 | 201,5 | 227,3 | 252,0 | 376,7 |
| Пропущено сточных вод, всего | Тыс. м3 | 49,18 | 49,18 | 49,18 | 49,18 | 49,18 | 49,18 | 49,18 |
| Реализация газа, всего, в т. ч. | Тыс. м3 | 814,849 | 814,849 | 814,849 | 814,849 | 814,849 | 814,849 | 814,849 |
| населению | Тыс. м3 | 549,21 | 549,21 | 549,21 | 549,21 | 549,21 | 549,21 | 549,21 |
| организациям | Тыс. м3 | 265,639 | 265,639 | 265,639 | 265,639 | 265,639 | 265,639 | 265,639 |
| Динамика изменения объема реализации газа (по отношению к факту 2020 г.) | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| Объем реализации по сбору и вывозу ТКО | Тыс. м3 | 2,05 | 2,27 | 2,43 | 2,64 | 2,85 | 2,96 | 3,45 |
| Выработано тепловой энергии | Тыс. Гкал. | 2,96 | 2,96 | 2,96 | 2,96 | 2,96 | 2,96 | 2,96 |
| Собственные нужды | Тыс. Гкал. | 1,162 | 1,162 | 1,162 | 1,162 | 1,162 | 1,162 | 1,162 |
| Опущено тепловой энергии, в т. ч. | Тыс. Гкал. | 1,798 | 1,798 | 1,798 | 1,798 | 1,798 | 1,798 | 1,798 |
| Отопление | Тыс. Гкал. | 1,763 | 1,763 | 1,763 | 1,763 | 1,763 | 1,763 | 1,763 |
| Горячее водоснабжение | Тыс. Гкал. | 0,035 | 0,035 | 0,035 | 0,035 | 0,035 | 0,035 | 0,035 |
| Динамика изменения объема реализации электрической электроэнергии (по отношению к факту 2020 г.) | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |

Успешная реализация Генерального плана поселений СП Липовка позволит снизить количество потребляемых коммунальных ресурсов, в тоже время увеличение объема реализации поставляемых коммунальных услуг обусловлено динамикой изменения численности населения, повышением уровня благоустройства населения, ростом промышленного производства и увеличением объема социально-значимых услуг.

**4. Перечень мероприятий и целевых показателей развития коммунальной инфраструктуры**

**4.1 Мероприятия развития коммунальной инфраструктуры**

Физически и морально устаревшая коммунальная инфраструктура не позволяет обеспечивать выполнение современных экологических требований и растущих требований к количеству и качеству поставляемых потребителям коммунальных ресурсов. Нормальное функционирование и социально-экономическое развитие сельского поселения Липовка возможно при условии обязательной модернизации коммунальной инфраструктуры и повышении эффективности производства, транспортировки и потребления коммунальных ресурсов.

Мероприятия развития коммунальной инфраструктуры

**Таблица 2**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | | Местоположение | | Характеристика объекта (проектная) | | Мероприятие |
| Водоотведение | | | | | | | |
| 1 | Водопроводные сети с. Липовка | | Площадка № 1 | | 1,07 км | | Строительство |
| 2 | Водопроводные сети с. Липовка | | Площадка № 2 | | 0,466 км | | Строительство |
| 3 | Водопроводные сети с. Старая Дмитриевка | | Площадка № 5 | | 0,525 км | | Строительство |
| 4 | Водопроводные сети с. Старая Дмитриевка | | Площадка № 6 | | 0,126 | | Строительство |
| 5 | Водопроводные сети с. Старая Дмитриевка | | Площадка № 7 | | 0,252 | | Строительство |
| 6 | Водопроводные сети с. Старая Дмитриевка | | Ул. Кооперативная, пер. Заозерный | | 1,142 км | | Строительство |
| 7 | Водозабор с. Старая Дмитриевка | | На северо-востоке за границей села Старая Дмитриевка | | Увеличение производительности на 124 м3 | | Реконструкция |
| 8 | Водозабор с. Липовка | | На севере с. Липовка | | Увеличение производительности на 134 м3 | | Реконструкция |
| 9 | Водонапорная башня с. Липовка | | На северо-востоке с. Липовка | | 100 м3/сут. | | Строительство |
| 10 | Водонапорная башня с. Старая Дмитриевка | | На северо-востоке за границей села Старая Дмитриевка | | 100 м3/сут. | | Строительство |
| Газоснабжение | | | | | | | |
| 11 | | Газопровод с. Липовка | Площадка № 1 | 1,23 км, низкого давления | | Строительство | |
| 12 | Газопровод с. Липовка | | Площадка № 2 | 0,59 км низкого давления | | Строительство | |
| 13 | Газопровод с. Липовка | | Площадка № 3 | 0,63 км низкого давления | | Строительство | |
| 14 | Газопровод с. Старая Дмитриевка | | Площадка № 4 | 0,26 км низкого давления | | Строительство | |
| 15 | Газопровод с. Старая Дмитриевка | | Площадка № 5 | 0,92 км низкого давления | | Строительство | |
| 16 | Газопровод с. Старая Дмитриевка | | Площадка № 6 | 0,29 км низкого давления | | Строительство | |
| 17 | Газопровод с. Старая Дмитриевка | | Ул. Садовая | 0,23 км низкого давления | | Строительство | |
| 18 | Газопровод с. Старая Дмитриевка | | Площадка № 4 | 0,26 км низкого давления | | Строительство | |
| 19 | Газопровод с. Старая Дмитриевка | | Площадка № 5 | 0,03 км высокого давления | | Строительство | |
| 20 | Газорегуляторный пункт с. Старая Дмитриевка | | Площадка № 5 | 120 куб. м/час | | Строительство | |
| Электроснабжение | | | | | | | |
| 21 | Комплектная трансформаторная подстанция с. Липовка | | Ул. Центральная | ТП-10/0,4 кВ, 1 Х 250 кВА | | Строительство | |
| 22 | Комплектная трансформаторная подстанция с. Старая Дмитриевка | | Площадка № 5 | ТП-10/0,4 кВ,Х 160кВА | | Строительство | |
| 23 | Воздушные линии электропередачи с. Липовка | | Ул. Центральная | 0,05 км, напряжение – 10 кВ | | Строительство | |
| 24 | Воздушные линии электропередачи с. Старая Дмитриевка | | Площадка № 5 | 0,05 км, напряжение – 10 кВ | | Строительство | |
| Услуги связи | | | | | | | |
| 25 | Кабель связи с. Липовка | | Ул. Центральная, пер. Мостовой, ул. Речная | 3,2 км | | Строительство | |
| 26 | Кабель связи с. Старая Дмитриевка | | Ул. Кооперативная, пер. Озерный, ул. Новая, площадка № 4, площадка № 5, площадка № 6, площадка № 7 | 3 км | | Строительство | |
| 27 | Ящики кабельные с. Липовка | | Площадка № 1 | Тип- ЯКГ-20, 2 шт. | | Строительство | |
| 28 | Ящики кабельные с. Липовка | | Площадка № 2 | Тип- ЯКГ-20,1 шт. | | Строительство | |
| 29 | Ящики кабельные с. Липовка | | Площадка № 3 | Тип- ЯКГ-20, 1 шт. | | Строительство | |
| 30 | Ящики кабельные с. Липовка | | Ул. Речная | Тип- ЯКГ-10, 1 шт. | | Строительство | |
| 31 | Ящики кабельные с. Старая Дмитриевка | | Площадка № 4 | Тип- ЯКГ-10, 1 шт. | | Строительство | |
| 32 | Ящики кабельные с. Старая Дмитриевка | | Площадка № 5 | Тип- ЯКГ-20, 2 шт. | | Строительство | |
| 33 | Ящики кабельные с. Старая Дмитриевка | | Площадка № 7 | Тип- ЯКГ-10, 1 шт. | | Строительство | |
| 34 | Ящики кабельные с. Старая Дмитриевка | | Ул. Кооперативная | Тип- ЯКГ-10, 1 шт. | | Строительство | |
| 35 | АТСК 50/200 с. Липовка | | Ул. Центральная, 1 | Увеличение на 100 номеров | | Реконструкция | |
| 36 | АТСК 50/200 с. Старая Дмитриевка | | Ул. Кооперативная 3/2 | Увеличение на 80 номеров | | Реконструкция | |

**4.2 Целевые показатели развития коммунальной инфраструктуры**

**Таблица 3**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатель | Ед. изм. | 2025 г. (базовый) | 2026 г. | 2027 г. | 2028 г. | 2029 г. | 2030-2033 г.г. |
| 1 | Водоснабжение | | | | | | | |
| 1.1 | Доля удовлетворения потребности в водопроводных сетях, всего | % | 67 | 68 | 70 | 71,5 | 72,1 | 73 |
| 1.2 | Доля износа сетей водоснабжения | % | 73 | 72 | 71 | 70 | 69 | 68 |
| 2 | Водоотведение | | | | | | | |
| 2.1 | Доля удовлетворения потребности в сетях водоотведения, всего | 36 | 38 | 40 | 42 | 44 | 46 | 48 |
| 2.2 | Доля износа объектов водоотведения | 54 | 52 | 50 | 48 | 46 | 44 | 42 |
| 3 | Газоснабжение | | | | | | | |
| 3.1 | Доля удовлетворения потребности в сетях газоснабжения, всего | % | 68,3 | 68,3 | 68,3 | 68,3 | 68,3 | 68,3 |
| 3.2 | Доля износа объектов газоснабжения | % | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 |
| 4 | Электроснабжение | | | | | | | |
| 4.1 | Доля удовлетворения потребности в сетях электроснабжения, всего | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 4.2 | Доля износа сетей электроснабжения | % | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 |
| 5 | Теплоснабжение | | | | | | | |
| 5.1 | Доля удовлетворения потребности в сетях теплоснабжения, всего | % | 64 | 64 | 64 | 64 | 64 | 64 |
| 5.2 | Доля износа сетей теплоснабжения | % | 32 | 32 | 32 | 32 | 32 | 32 |
| 6 | Система сбора и вывоза ТКО | | | | | | | |
| 6.1 | Доля населения, охваченного организованным сбором и вывозом отходов, всего | % | 24 | 27 | 30 | 33 | 36 | 39 |

**5. Анализ фактических и плановых расходов на финансирование инвестиционных проектов с разбивкой по каждому источнику финансирования с учетом реализации мероприятий, предусмотренных программой (Обоснование ресурсного обеспечения Программы)**

**Таблица 4**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятий | Источник средств | Период реализации мероприятий по годам, тыс. руб. | | | | | |
| 2025 г. (базовый) | 2026 г. | 2027 г. | 2028 г. | 2029 г. | 2030-2033 гг. |
|  | Водоотведение | | | | | | | |
| 1 | Строительство водопроводных сетей с. Липовка (Площадка № 1) 1,07 км | Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Областной бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 817,0 |
| Внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | Строительство водопроводных сетей с. Липовка (Площадка № 2) 0,466 км | Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Областной бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 377,46 |
| Внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | Строительство водопроводных сетей с. Старая Дмитриевка (Площадка № 5) 0,525 км | Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Областной бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 425,25 |
| Внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | Строительство водопроводных сетей с. Старая Дмитриевка (Площадка № 6) 0,126 км | Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Областной бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 102,06 |
| Внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5 | Строительство водопроводных сетей с. Старая Дмитриевка (Площадка № 7) 0,252 км | Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Областной бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 204,12 |
| Внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6 | Строительство водопроводных сетей с. Старая Дмитриевка (ул. Кооперативная, пер. Заозерный) 1,142 км | Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Областной бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 925,02 |
| Внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7 | Реконструкция водозабора с. Старая Дмитриевка (на северо-востоке за границей села) увеличение производительности на 124 м3 | Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Областной бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7816,34 |
| Внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8 | Реконструкция водозабора с. Липовка (на севере села) увеличение производительности на 134 м3 | Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Областной бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8024,48 |
| Внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9 | Строительство водонапорной башни с. Липовка (на севере села) | Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Областной бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 270,06 |
| Внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 10 | Строительство водонапорной башни с. Старая Дмитриевка (на северо-востоке за границей села) | Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Областной бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 270,06 |
| Внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  | Газоснабжение | | | | | | | |
| 11 | Строительство газопровода низкого давления 1,23 км с. Липовка (площадка № 1) | Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Областной бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 182,02 |
| Внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 12 | Строительство газопровода низкого давления 0,59 км с. Липовка (площадка № 2) | Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Областной бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 87,31 |
| Внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 13 | Строительство газопровода низкого давления 0,63 км с. Липовка (площадка № 3) | Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Областной бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 93,23 |
| Внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 14 | Строительство газопровода низкого давления 0,26 км с. Старая Дмитриевка (площадка № 4) | Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Областной бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 38,47 |
| Внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 15 | Строительство газопровода низкого давления 0,92 км с. Старая Дмитриевка (площадка № 5) | Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Областной бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 136,14 |
| Внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 16 | Строительство газопровода низкого давления 0,29 км с. Старая Дмитриевка (площадка № 6) | Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Областной бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 42,91 |
| Внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 17 | Строительство газопровода низкого давления 0,29 км с. Старая Дмитриевка (площадка № 7) | Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Областной бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 42,91 |
| Внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 18 | Строительство газопровода низкого давления 0,23 км с. Старая Дмитриевка (ул. Садовая) | Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Областной бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 34,04 |
| Внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 19 | Строительство газопровода высокого давления 0,03 км с. Старая Дмитриевка (площадка № 5) | Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Областной бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16,18 |
| Внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 20 | Строительство шкафного газорегуляторного пункта 120 куб. м/час с. Старая Дмитриевка (площадка № 5) | Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Областной бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 435,16 |
| Внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  | Электроснабжение | | | | | | | |
| 21 | Строительство комплектной трансформаторной подстанции ТП-10/0,4, кВ, 1 Х 250 кВА с. Липовка (ул. Центрвальная) | Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Областной бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 540,00 |
| Внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 22 | Строительство комплектной трансформаторной подстанции ТП-10/0,4, кВ, 1 Х 160 кВА с. Старая Дмитриевка (площадка № 5) | Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Областной бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 400,0 |
| Внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 23 | Строительство воздушных линий электропередачи с. Липовка 0,05 км, напряжение 10 кВ (ул. Центральная) | Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Областной бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 98,0 |
| Внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 24 | Строительство воздушных линий электропередачи с. Старая Дмитриевка (площадка № 5) 0,05 км напряжение 10 кВ | Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Областной бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 98,0 |
| Внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  | Услуги связи | | | | | | | |
| 25 | Строительство кабеля связи с. Липовка 3,2 км (ул. Центральная, пер. Мостовой, ул. Речная) | Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Областной бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 320,0 |
| Внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 26 | Строительство кабеля связи с. Старая Дмитриевка 3 км (ул. Кооперативная, пер. Озерный, ул. Новая, площадка № 4, площадка № 5, площадка № 6, площадка № 7) | Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Областной бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 300,0 |
| Внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 27 | Строительство ящиков кабельных с. Липовка 2 шт. ЯКГ-20 (площадка № 1) | Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Областной бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 60,0 |
| Внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 28 | Строительство ящиков кабельных с. Липовка 1 шт. ЯКГ-20 (площадка № 2) | Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Областной бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 30,0 |
| Внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 29 | Строительство ящиков кабельных с. Липовка 1 шт. ЯКГ-20 (площадка № 3) | Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Областной бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 30,0 |
| Внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 30 | Строительство ящиков кабельных с. Липовка 1 шт. ЯКГ-10 (ул. Речная) | Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Областной бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 20,0 |
| Внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 31 | Строительство ящиков кабельных с. Старая Дмитриевка 1 шт. ЯКГ-10 (площадка № 4) | Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Областной бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 20,0 |
| Внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 32 | Строительство ящиков кабельных с. Старая Дмитриевка 2 шт. ЯКГ-20 (площадка № 5) | Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Областной бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 60,0 |
| Внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 33 | Строительство ящиков кабельных с. Старая Дмитриевка 1 шт. ЯКГ-10 (площадка № 7) | Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Областной бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 20 |
| Внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 34 | Строительство ящиков кабельных с. Старая Дмитриевка 1 шт. ЯКГ-10 (ул. Кооперативная) | Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Областной бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 20,0 |
| Внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 35 | Реконструкция АТСК 50/200 увеличение на 100 номеров с. Липовка (ул. Центральная, 1) | Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Областной бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 546,3 |
| Внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 36 | Реконструкция АТСК 50/200 увеличение на 100 номеров с. Старая Дмитриевка (ул. Кооперативная, 3/2) | Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Областной бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 546,3 |
| Внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **Итого** | |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 23448,82 |

**ОБОСНОВЫВАЮЩИЙ МАТЕРИАЛ**

**1. Обоснование прогнозируемого спроса на коммунальные ресурсы**

Согласно действующему генеральному плану на 2033 год прогнозируется увеличение численности населения на 82 %, за счет освоения резервных территорий (Площадки № 1-7) в соответствии с генеральным планом. В связи с этим, спрос на коммунальные услуги увеличится, за счет присоединения новых абонентов.

Уровень развития коммунальных систем, таких как водопроводные,

канализационные, электрические, тепловые и газовые сети, сбор и вывоз ТКО имеют первоочередное значение для развития экономики сельского поселения Липовка.

Перспективный спрос рассчитан на основании нормативных показателей. В связи с этим фактическое потребление может быть ниже, при установке потребителями приборов учета.

**2. Обоснование целевых показателей комплексного развития коммунальной инфраструктуры, а также мероприятий, входящих в план застройки сельского поселения Липовка**

Реформирование и модернизация систем коммунальной инфраструктуры с применением комплекса целевых показателей оцениваются по следующим результирующим параметрам, отражающимся в надежности обслуживания потребителей, и по изменению финансово-экономических и организационно правовых характеристик:

- Техническое состояние объектов коммунальной инфраструктуры, в первую очередь – надежность их работы. Контроль и анализ этого параметра позволяет определить качество обслуживания, оценить достаточность усилий по реабилитации основных фондов. С учетом этой оценки определяется необходимый и достаточный уровень модернизации основных фондов, замены изношенных сетей и оборудования. В результате может быть определена потребность и оценена фактическая обеспеченность средствами на ремонт и модернизацию основных фондов в коммунальном комплексе.

- Финансово-экономическое состояние организаций коммунального комплекса, уровень финансового обеспечения коммунального хозяйства, инвестиционный потенциал организаций коммунального комплекса.

- Организационно-правовые характеристики деятельности коммунального комплекса, позволяющие оценить сложившуюся систему управления, уровень институциональных преобразований, развитие договорных отношений.

Целевые показатели анализируются по каждому виду коммунальных услуг и периодически пересматриваются и актуализируются. Описание расчета значений целевых показатели разработаны на базе обобщения, анализа и корректировки фактических данных по системам коммунального комплекса сельского поселения Липовка и приведены в таблице 5.

**Таблица 5**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Целевые показатели развития систем коммунальной инфраструктуры | Механизм расчета показателя |
| 1 | Доступность услуги (обеспеченность) для населения | Отношение численности населения, получающие услуги, к численности населения фактической или прогнозируемой |
| 2 | Спрос на коммунальные ресурсы | Произведение нормативного потребления данного вида ресурса на фактическую или прогнозируемую численность населения |
| 3 | Показатели эффективности производства (потери), % | Отношение объема потерь к объему отпуска данного вида ресурса |
| 4 | Показатели надежности, ед. в год | Количество аварий в системах коммунальной инфраструктуры |
| 5 | Показатель экологичности производства ресурсов | В связи с отсутствием промышленных предприятий, показатель будет рассчитан только для ТКО, исходя из количества несанкционированных свалок до реализации и после реализации программы |

Таблица № 6 - Мероприятия систем коммунальной инфраструктуры и ожидаемые эффекты от их реализации

**Таблица 6**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Система коммунальной инфраструктуры, в которой будет реализовано мероприятие | Ожидаемые эффекты от реализации мероприятий |
| 1 | Водоснабжение | - обеспечение надежной и бесперебойной подачи воды питьевого качества потребителям;  - максимальное сокращение эксплуатационных затрат; |
| 2 | Водоотведение | -повышение качества очистки сточной воды |
| 3 | Электроснабжение | - повышение качества и надежности электроснабжения в поселении; |
| 4 | Теплоснабжение | - повышение качества и надежности теплоснабжения в поселении; |
| 5 | Газоснабжение | - обеспечение новые районы развития системой  газоснабжения |
| 6 | Сбор и вывоз ТКО | повышение качества и надежности сбора и  вывоза ТКО;  обустройство контейнерных площадок по СанПиН |

**3. Характеристика состояния и проблем системы коммунальной инфраструктуры**

**3.1 Водоснабжение**

Анализ существующей системы водоснабжения и дальнейших перспектив развития поселения показывает, что действующие сети водоснабжения работают на пределе ресурсной надежности. Работающее оборудование морально и физически устарело.

Одной из главных проблем качественной поставки воды населению является изношенность водопроводных сетей. В сельском поселении Липовка сети имеют износ более 55%. Это способствует вторичному загрязнению воды, особенно в летний период, когда возможны подсосы загрязнений через поврежденные участки труб. Увеличивается действие гидравлических ударов при отключениях, прекращение подачи воды, при отключении поврежденного участка потребителям последующих участков.

Необходима полная модернизация системы водоснабжения, включающая в себя реконструкцию сетей и замену устаревшего оборудования на современное, отвечающее энергосберегающим технологиям.

**3.2 Водоотведение**

В сельском поселении Липовка система водоотведения отсутствует, что является большой проблемой для сельской местности и загрязняет окружающую среду.

**3.3 Электроснабжение**

1. Значительное увеличение потребления электроэнергии сельского поселения Липовка бытовыми электроприборами (электрочайник, микроволновая печь, компьютер, электрообогреватель, кондиционер и т.д.) приводит к работе электрических сетей в режиме высокой загрузки.

2. Существующие воздушные линии электропередач из голого провода существенно износились, окислились. Есть линии, которые не менялись с 70-х годов.

3. Изменение климата, а в связи с этим неблагоприятные погодные условия, что приводит к росту вероятности обледенения воздушных линий электропередач и перерывах в электроснабжении.

4. Высокие коммерческие потери электроэнергии в сети.

**3.4 Газоснабжение**

Отсутствие системы газоснабжения у 18,4 % населения.

**3.5 Сбор и вывоз ТКО**

1.Отсутствуют современные экологически безопасные и экономически выгодные способы обращения с отходами.

2. Отсутствует организованная система сбора, сортировки и приема вторичного сырья, что приводит к потере ценных компонентов ТКО, увеличению затрат на вывоз и размещение ТКО, а также оказывает негативное влияние на окружающую среду.

**4. Оценка реализации мероприятий в области энерго- и ресурсоснабжения мероприятий по сбору и учету информации об использовании энергетических ресурсов в целях выявления возможностей энергосбережения и повышения энергетической эффективности**

Основной целью Программы является создание условий для приведения коммунальной инфраструктуры в соответствие со стандартами качества, обеспечивающими комфортные условия проживания населения.

Для решения проблем в сфере коммунального хозяйства необходим сбор, анализ и диагностика работы всех систем коммунального хозяйства:

- выявления качества поставляемых услуг;

- выявления потерь;

- выявления состояния износа коммунальной системы.

Для достижения основной цели программы необходимо решить следующие задачи:

- модернизация объектов коммунальной инфраструктуры;

- реконструкции основных средств;

- внедрение энергосберегающих технологий;

- повышение качества энергоносителя;

- строительство объектов с целью подключения новых абонентов.

Для решения основной задачи в области развития жилищно-коммунального

хозяйства необходимо осуществить мероприятия:

1. В области энергосбережения:

-установка приборов учета

-учет фактического расхода;

-модернизация (внедрение энерго- и ресурсосберегающих технологий)

- снижение себестоимости.

2. В области качества поставляемого ресурса:

-замена изношенных сетей;

-замена оборудования со сверх нормативным сроком службы.

3. подключение новых абонентов

- строительство новых сетей;

-установка дополнительного оборудования.

Решение задач по реализации программы осуществляется:

- за счет средств бюджета поселения; -

за счет целевых программ; также источником реализации программы предусмотрены:

- за счет средств включенных в тариф (инвестиционная надбавка) на оплату

энергоносителя;

- за счет средств определенных на технологическое подключение к энергоносителю.

**5. Обоснование целевых показателей развития систем коммунальной инфраструктуры**

Целевые показатели комплексного развития коммунальной инфраструктуры

**Таблица 7**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Целевые показатели комплексного развития коммунальной инфраструктуры | До реализации программы | После реализации программы |
| 1. Доступность услуги (обеспеченность) для населения, % | | |
| Централизованное электроснабжение | 100 | 100 |
| Централизованное водоснабжение | 60 | 80 |
| Централизованное водоотведение | 20 | 50 |
| Централизованное теплоснабжение | 30 | 30 |
| Централизованное газоснабжение | 70 | 70 |
| Сбор и вывоз ТКО | 60 | 100 |
| 2. Спрос на коммунальные ресурсы | | |
| Элктроснабжение (годовой расход ЭЭ, тыс. кВт час) | 245,76 | 2148,96 |
| Теплоснабжение (тыс. Гкал/год) | 1,164 | 1,164 |
| Водоснабжение (тыс. Гкал./год) | 39,814 | 96,458 |
| Водоотведение (тыс. м3) | 26,14 | 42,18 |
| Газоснабжение (тыс. м3/год) | 854,36 | 854,36 |
| Сбор и вывоз ТКО (тыс. т/год) | 1,86 | 2,94 |
| 3. Показатель надежности (количество аварий на сетях) | | |
| Электроснабжение | н/д | - |
| Водоснабжение | н/д | - |
| Водоотведение | н/д | - |
| Теплоснабжение | н/д | - |
| Газоснабжение | н/д | - |

**6. Перечень инвестиционных проектов в отношении соответствующей системы коммунальной инфраструктуры**

**В области водоснабжения:**

В рамках развития инфраструктуры водоснабжения необходимы следующие мероприятия:

-проведение капитального ремонта магистральных сетей водоснабжения;

- строительство водопроводной сети в с. П. Липовка на вновь осваиваемых

территориях;

- строительство КОС и КНС в с. п. Липовка

- внедрить систему учета водопотребления в коммунальном секторе,

подкрепить принципы рационального водопользования экономическими

механизмами (оплата фактически потребляемого объема воды на основании

данных водосчетчиков).

**В области теплоснабжения:**

Основные ожидаемые результаты реализации Программы:

- бесперебойная работа в области теплоснабжения;

- повышение качества предоставления услуги в области теплоснабжения;

- повышение экологической культуры и степени вовлеченности населения в

вопросы обращения с отходами потребления.

**В области электроснабжения:**

- повышение качества предоставления услуги в области электроснабжения;

- отсутствие травматизма у детей.

**7. Предложения по организации реализации инвестиционных проектов**

В программах сельского поселения Липовка не содержатся проработанные

инвестиционные проекты по развитию систем коммунальной инфраструктуры, а запланированы лишь мероприятия в рамках текущих задач развития инженерной инфраструктуры.

Для изготовления проектно-сметной документации и строительстве систем коммунальной инфраструктуры предусмотрено проведение конкурса для выбора подрядчика.

Сроки реализации программы 2025-2033 гг. Финансирование программы осуществляется за счет местного бюджета.

**8. Обоснование использования в качестве источников финансирования инвестиционных проектов тарифов, платы за подключение (технологическое присоединение) объектов капитального строительства к системам коммунальной инфраструктуры**

Строительство и реконструкция объектов инфраструктуры осуществляются

организациями коммунального комплекса. Окупаемость затрат на строительство и реконструкцию достигается путем формирования и защиты инвестиционных программ развития сетей (за счет инвестиционной надбавки в тарифе).

Инвестиционные программы будут корректироваться в соответствии с программами комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры сельского поселения Липовка. Основным требованием при утверждении инвестиционных программ организаций коммунального комплекса будет являться использование обеспечивающей в мероприятиях инновационной продукции, энергосбережение и повышение энергетической эффективности. Включение инвестиционной надбавки в тарифы для реализации проектов инвестиционных программ возможно при условии соответствия тарифов доступному уровню.

Источниками инвестиций должны являться собственные средства

предприятий (прибыль, амортизационные отчисления, снижение затрат за счет реализации проектов), плата за подключение (присоединение), бюджетные средства (местного, регионального, федерального бюджетов), кредиты, средства частных инвесторов.

**Таблица 8**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование ресурса** | **Ед. изм.** | **2025 г.** | **Прогноз** | | | | |
| **2026 г.** | **2027 г.** | **2028 г.** | **2029 г.** | **2030-2033** |
| Холодное водоснабжение | Руб./м3 | 81,08 | 81,08 | 95,27 | 95,51 | 95,96 | 109,34 |
| Водоотведение | Руб./м3 | 67,78 | 76,57 | 78,76 | 81,42 | 84,07 | 96,18 |
| Теплоснабжение | Руб./Гкал | 3 219,60 | 3 582,00 | 3 711,60 | 3 847,20 | 3988,0 | 4456,84 |
| Газоснабжение | Руб./м3 | 7,88 | 8,42 | 8,96 | 9,50 | 10,04 | 11,66 |
| Электроснабжение | Руб./кВтч | 4,31 | 4,78 | 5,25 | 5,72 | 6,19 | 6,66 |
| Сбор и вывоз ТКО | Руб./м3 |  |  |  |  |  |  |
| Руб./чел. |  |  |  |  |  |  |

**9. Результаты оценки совокупного платежа граждан за коммунальные услуги на соответствие критериям доступности**

Таблица – Динамика доступности для населения коммунальных услуг в сельском поселении Липовка

**Таблица 9**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование** | **Ед. измерения** | **Расчетное значение критерия** | | | | | | **Примечание** |
| **2025** | **2026** | **2027** | **2028** | **2029** | **2030-2033** |  |
| Доля расходов на коммунальные услуги в совокупном доходе семьи (при тарифах не включающих источники финансирования Программы комплексного развития коммунальной инфраструктуры) | % | 11,8 | 11,8 | 11,8 | 11,8 | 11,8 | 11,8 |  |
| Доля расходов на коммунальные услуги в совокупном доходе семьи в соответствии с Постановлением Правительства Самарской области от 09.04.2008 г №250 | НЕ БОЛЕЕ 18% | | | | | | | |
| **Не превышает показатель от 09.04.2008 г. № 250** | | | | | | | | |
| Доля населения с доходами ниже прожиточного минимума по ПКР | % | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** |  |
| Доля населения с доходами ниже прожиточного минимума в соответствии с Постановлением Правительства Самарской области от 09.04.2008 г №250 | НЕ БОЛЕЕ 20% | | | | | | | |
| **Показатель от 09.04.2008 г. № 250** | | | | | | | | |
| Уровень собираемости платежей за коммунальные услуги по ПКР | % | 92,8 | 92,8 | 92,8 | 92,8 | 92,8 | 92,8 |  |
| Уровень собираемости платежей за коммунальные услуги в соответствии с Постановлением Правительства Самарской области от 09.04.2008 г № 250 | НЕ МЕНЕЕ 87% | | | | | | | |
| **Превышает показатель от 09.04.2008 г. № 250** | | | | | | | | |
| Доля семей – получателей субсидий на оплату коммунальных услуг в общем количестве семей, % | % | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** |  |
| Доля получателей субсидий на оплату коммунальных услуг в общей численности населения в соответствии с Постановлением Правительства Самарской области от 09.04.2008 г № 250 | НЕ БОЛЕЕ 15% | | | | | | | |
| **Показатель от 09.04.2008 г. № 250** | | | | | | | | |

**10. Прогнозируемые расходы бюджетов всех уровней на оказание мер социальной поддержки, в том числе предоставление отдельным категориям граждан субсидии на оплату жилого помещения и коммунальных услуг**

Размер ежемесячной денежной компенсации (далее – ЕДК) для различных категорий граждан могут составлять от 50 до 100 % затрат на оплату коммунальных услуг. Средний платеж за коммунальные услуги в сельском поселении Липовка равен 4000 рублей, выплата ЕДК может составлять от 2000 до 4000 рублей.

Согласно данным Администрации сельского поселения Липовка количество людей, получающих субсидии из бюджета составляет 0,8% (4 семьи). Расходы бюджетов всех уровней на субсидирование оплаты коммунальных услуг будут составлять от 8 000 до 16 000 рублей в месяц.

**11. Механизм реализации Программы**

Управление и контроль за ходом реализации муниципальной программы осуществляется в соответствии с действующим законодательством, в том числе с учетом требований Порядка принятия решений о разработке, формирования и реализации, оценки эффективности муниципальных программ сельского поселения Антоновка муниципального района Сергиевский Самарской области, утвержденного постановлением администрации сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский от 07.02.2020 г. г. № 12.

Общее руководство и контроль за ходом реализации Программы осуществляет администрация сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский.

Текущий и последующий контроль за целевым и эффективным использованием бюджетных средств, выделенных на выполнение мероприятий Программы, осуществляют администрация сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский Самарской области.

Контроль за ходом реализации программных мероприятий осуществляет администрация сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский Самарской области.

Администрация сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский Самарской области ежегодно в срок до 1 марта подготавливает информацию о ходе реализации Программы за отчетный год, включая оценку значений целевых индикаторов и показателей, а также показателей эффективности реализации Программы, рассчитанных в соответствии с методикой.

**12. Методика комплексной оценки эффективности реализации программы**

Комплексная оценка эффективности реализации муниципальной программы осуществляется ежегодно в течение всего срока ее реализации и по окончании ее реализации и включает в себя оценку степени выполнения мероприятий муниципальной программы и оценку эффективности реализации муниципальной программы.

**12.1. Оценка степени выполнения мероприятий программы**

Степень выполнения мероприятий муниципальной программы за отчетный год рассчитывается как отношение количества мероприятий, выполненных в отчетном году в установленные сроки, к общему количеству мероприятий, предусмотренных к выполнению в отчетном году.

Степень выполнения мероприятий муниципальной программы по окончании ее реализации рассчитывается как отношение количества мероприятий, выполненных за весь период реализации муниципальной программы, к общему количеству мероприятий, предусмотренных к выполнению за весь период ее реализации.

**12.2. Оценка эффективности реализации муниципальной программы**

Эффективность реализации муниципальной программы оценивается путем соотнесения степени достижения показателей (индикаторов) муниципальной программы с уровнем ее финансирования (расходов).

Показатель эффективности реализации муниципальной программы (R) за отчетный год рассчитывается по формуле

**,**

где  - количество показателей (индикаторов) муниципальной программы;

 - плановое значение n-го показателя (индикатора);

 - значение n-го показателя (индикатора) на конец отчетного года;

- плановая сумма финансирования по муниципальной программы, предусмотренная на реализацию мероприятий муниципальной программы в отчетном году;

 - сумма фактически произведенных расходов на реализацию мероприятий муниципальной программы на конец отчетного года.

Для расчета показателя эффективности реализации муниципальной программы (R) используются показатели (индикаторы), достижение значений которых предусмотрено в отчетном году.

Оценка эффективности реализации муниципальной программы за весь период реализации рассчитывается как среднее арифметическое показателей эффективности реализации муниципальной программы за все отчетные годы.

**13. Методика расчета показателей (индикаторов) Программы**

Оценка степени выполнения мероприятий муниципальной программы представляет собой отношение количества выполненных мероприятий к общему количеству запланированных мероприятий.

*Эффективность реализации муниципальной программы признается низкой:*

при значении показателя эффективности реализации муниципальной программы менее 80 процентов и степени выполнения мероприятий муниципальной программы менее 80 процентов;

при значении показателя эффективности реализации муниципальной программы менее 80 процентов и степени выполнения мероприятий муниципальной программы более или равной 80 и менее 100 процентов;

при значении показателя эффективности реализации муниципальной программы менее 80 процентов и степени выполнения мероприятий муниципальной программы равной 100 процентов;

при значении показателя эффективности реализации муниципальной программы более или равном 80 процентов и менее или равном 100 процентов, но степени выполнения мероприятий муниципальной программы менее 80 процентов;

при значении показателя эффективности реализации муниципальной программы более 100 процентов и степени выполнения мероприятий муниципальной программы мене 80 процентов.

*Муниципальная программа признается эффективной:*

при значении показателя эффективности реализации муниципальной программы (в пределах) более или равной 80 и менее или равном 100 процентов и степени выполнения мероприятий муниципальной программы (в пределах) более и равной 80 и менее 100 процентов;

при значении показателя эффективности реализации муниципальной программы более 100 процентов и степени выполнения мероприятий муниципальной программы более и равной 80 или менее 100 процентов.

*Эффективность реализации муниципальной программы признается высокой:*

при значении показателя эффективности реализации муниципальной программы более или равном 80 процентов или менее или равном 100 процентов и степени выполнения мероприятий муниципальной программы равной 100 процентам;

при значении показателя эффективности реализации муниципальной программы более 100 процентов и степени выполнения мероприятий муниципальной программы равной 100 процентам.

.

**АДМИНИСТРАЦИЯ**

**СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ЛИПОВКА**

**МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СЕРГИЕВСКИЙ**

**САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**от «10» сентября 2025 г. № 34**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПРОГРАММЫ КОМПЛЕКСНОГО РАЗВИТИЯ СОЦИАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ЛИПОВКА МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СЕРГИЕВСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2026-2033 ГОДЫ**

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Постановлением правительства Российской Федерации от 01.10.2015 г. № 1050 «Об утверждении требований к программам комплексного развития социальной инфраструктуры поселений, городских округов», Постановлением администрации сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский от 07.02.2020 г. № 12 «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке, формирования и реализации, оценки эффективности муниципальных программ сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский Самарской области», Генеральным планом сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский, Уставом сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский Самарской области, Администрация сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский Самарской области постановляет:

1. Утвердить Программу комплексного развития социальной инфраструктуры сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский Самарской области на 2026-2033 годы согласно Приложению к настоящему постановлению.

2. Установить, что расходные обязательства, возникающие в результате принятия настоящего постановления, исполняются за счет средств бюджета сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский Самарской области, в пределах общего объема бюджетных ассигнований, предусматриваемого в установленном порядке на соответствующий финансовый год.

3. Признать утратившим силу постановление администрации сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский Самарской области № 6 от 10.02.2016 г. «Об утверждении Программы комплексного развития социальной инфраструктуры сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский Самарской области на 2016-2020 годы и на период до 2040 года».

4. Опубликовать настоящее Постановление в газете «Сергиевский вестник».

5. Настоящее Постановление вступает в силу с 01.01.2026 г.

6. Контроль за выполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава сельского поселения Липовка

муниципального района Сергиевский Самарской области

С.И. Вершинин

*Приложение*

*к постановлению администрации сельского поселения Липовка*

*муниципального района Сергиевский Самарской области*

*от «10» сентября 2025 г. №34*

**ПРОГРАММА КОМПЛЕКСНОГО РАЗВИТИЯ**

**СОЦИАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ЛИПОВКА**

**МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СЕРГИЕВСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ НА ПЕРИОД С 2026 ПО 2033 ГОДЫ**

**ПАСПОРТ**

**программы комплексного развития социальной инфраструктуры**

**сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский Самарской области на период с 2026 по 2033 годы**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование  Программы | Программа комплексного развития социальной инфраструктуры сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский Самарской области на период с 2026 по 2033 годы (далее - Программа) |
| Основание для разработки Программы | - Федеральный закон от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;  - Постановление Правительства Российской Федерации от 01 октября 2015 года № 1050 «Об утверждении требований к программам комплексного развития социальной инфраструктуры поселений, городских округов»  - Генеральный план сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский Самарской области  - Устав сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский Самарской области |
| Дата принятия Решения  о разработке Программы | Распоряжение администрации сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский от 05.09.2025 г. № 16-р «О создании программного комитета администрации сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский Самарской области по рассмотрению муниципальной программы комплексного развития социальной инфраструктуры сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский Самарской области на 2026-2033 годы |
| Наименование заказчика и разработчика Программы, его местонахождение | Администрация сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский Самарской области(далее - Администрация)  Самарская область, Сергиевский район, с. Липовка, ул.Центральная, д.16. |
| Исполнитель Программы | Администрация сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский Самарской области |
| Цель Программы | Достижение расчетного уровня обеспеченности населения сельского поселения Липовка услугами объектами социальной инфраструктуры |
| Задачи Программы | - обеспечить безопасность, качество и эффективность использования населением объектов социальной инфраструктуры;  - доступность объектов социальной инфраструктуры поселения;  - эффективность функционирования действующей социальной инфраструктуры. |
| Показатели (индикаторы) программы | Технико-экономические показатели:  - уровень обеспеченности населения объектами социальной инфраструктуры;  - финансовые затраты на содержание объектов социальной инфраструктуры.  Социально-экономические показатели:  - доля объектов, находящихся в удовлетворительном состоянии, в общем количестве объектов регионального и местного значения. |
| Укрупненное описание запланированных мероприятий  (инвестиционных проектов) по проектированию, строительству, реконструкции объектов социальной инфраструктуры | - строительство спортивных объектов;  - реконструкция и строительство объектов культуры;  - строительство скверов и парков;  - строительство предприятий коммунально-бытового обслуживания;  -строительство площадок для выездной торговли;  -реконструкция административных зданий. |
| Этапы и сроки реализации Программы | 2026-2033 годы(этапы реализации Программы не выделяются) |
| Объем бюджетных ассигнований Программы | Планируемый общий объем финансирования Программы составит 7 450 000,00\* руб., в том числе:  - средства федерального бюджета – 0,00 руб.;  2026 год -0,00 руб.;  2027 год -0,00 руб.;  2028 год -0,00 руб.;  2029 год -0,00 руб.;  2030 год -0,00 руб.;  2031-2033 года – 0,00 руб.  - средства областного бюджета – 0,00 руб.;  2026 год -0,00 руб.;  2027 год -0,00 руб.;  2028 год -0,00 руб.;  2029 год -0,00 руб.;  2030 год -0,00 руб.;  2031-2033 года – 0,00 руб.  - средства местного бюджета – руб.;  2026 год – 0,00 руб.;  2027 год - 0,00 руб.;  2028 год - 0,00 руб.;  2029 год – 0,00 руб.;  2030 год - 0,00 руб.;  2031-2033 года – 7 450 000,00 руб.  - внебюджетные средства – 0,00 руб.  2026 год -0,00 руб.;  2027 год -0,00 руб.;  2028 год -0,00 руб.;  2029 год -0,00 руб.;  2030 год -0,00 руб.;  2031-2033 года – 0,00 руб.  \* Прогноз финансирования. Общий объем финансового обеспечения Программы, а также объем бюджетных ассигнований местного бюджета будут уточнены после утверждения Решения о бюджете на очередной финансовый год и плановый период. |
| Ожидаемые результаты реализации Программы | Сбалансированное перспективное развитие социальной инфраструктуры поселения в соответствии с установленными потребностями в объектах социальной инфраструктуры |
| Система организации контроля за ходом реализации программы | Общее руководство и контроль за ходом реализации Программы и контроль за целевым и эффективным использованием бюджетных средств осуществляет Администрация сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский Самарской области в соответствии с действующим законодательством. |

**1. Характеристика проблемы, на решение которой направлена муниципальная программа**

**1.1. Социально-экономическое состояние поселения, сведения о градостроительной деятельности**

Муниципальный район Сергиевский расположен в северо-восточной части Самарской области, в 135 км от областного центра – города Самары.

Сельское поселение Липовка муниципального района Сергиевский Самарской области расположено в северо-западной части муниципального района Сергиевский Самарской области, в 150 км.от областного центра и в 32 км. от районного центра.

Сельское поселение Липовка граничит:

- с сельским поселением Красносельское муниципального района Сергиевский;

- с сельским поселением Шпановка муниципального района Кошкинский;

- с сельским поселением Озерки муниципального района Челно-Вершинский;

- с сельским поселением Красный Строитель муниципального района Челно-Вершинский;

- с сельским поселением Кутузовский муниципального района Сергиевский;

- с сельским поселением Сергиевск муниципального района Сергиевский

В состав поселения входит следующие населенные пункты: село Липовка, село Старая Дмитриевка.

**Население**

Численность населения сельского поселения Липовка по состоянию на 01.01.2025 г. составляет 462 человек. Здесь проживает 1,05 % населения муниципального района Сергиевский.

Таблица 1 – Оценка численности постоянного населения

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование администраций, населенных пунктов | Численность постоянного населения (человек) | | | |
| Всего | в том числе: | | |
| Зарегистрировано (по месту постоянного жительства и по месту пребывания на срок 9 мес и более) | в том числе:  зарегистрировано по месту жительства, но отсутствующих 9 мес и более | Проживающих 9 мес и более не зарегистрированных по месту жительства и месту пребывания |
| 1 | 2(3-4+5) | 3 | 4 | 5 |
| **Сельское поселение Липовка** |  | | | |
|  |  |  |  |  |
| 1. Село Липовка | 221 | 210 | 0 | 11 |
| 2. Село Старая Дмитриевка | 241 | 236 | 0 | 5 |
| Всего по сельскому поселению | 462 | 446 | 0 | 16 |

Одним из важных показателей социально-экономического состояния являются демографические показатели. Так, на территории поселения проживает:

- 39,6 % (183 чел.) - населения старше 60 лет,

- 52,8 % (244 чел) - в возрасте от 19 до 60 лет;

- 7,6 % (35 чел.) - от 0 до 18 лет.

**Жилой фонд**

В границах сельского поселения Липовка существующий жилищный фонд на 2025 г. составляет 16,6 тыс. м² общей площади. Обеспеченность жильем составляет в среднем по сельскому поселению 35,99 м2 /чел. и может колебаться в зависимости от доходов населения.

Существующий жилищный фонд представлен усадебной и блокированной одноэтажной застройкой.

Развитие малоэтажной индивидуальной застройки в сельском поселении Липовка предусматривается за счет уплотнения существующей застройки и освоения свободных территорий.

**с. Липовка**

За *счет уплотнения существующей застройки планируется строительство:*

*- В северной части села:*

по ул. Луговая - 1 усадебный участок;

Площадь проектируемой территории – 0,15 га;

Ориентировочно общая площадь жилого фонда составит – 150 м2;

Расчётная численность населения ориентировочно составит - 3 человека.

*- В восточной части села:*

по ул. Речная - 10 усадебных участков;

Площадь проектируемой территории – 1,43 га;

Ориентировочно общая площадь жилого фонда составит – 1 500 м2;

Расчётная численность населения ориентировочно составит - 30 человек.

*- В восточной части села:*

между ул. Молодежная и ул. Центральная - 2 усадебных участков;

Площадь проектируемой территории – 0,33 га;

Ориентировочно общая площадь жилого фонда составит – 300 м2;

Расчётная численность населения ориентировочно составит - 6 человек.

*На свободных территориях в границах населенного пункта планируется строительство:*

**ПЛОЩАДКА №1**, расположена в западной части села по ул. Центральная

Планируется размещение 39 индивидуальных жилых домов:

Площадь проектируемой территории – 5,92 га;

Ориентировочно общая площадь жилого фонда составит – 5 850 м2;

Расчётная численность населения ориентировочно составит – 117 человек.

**ПЛОЩАДКА №2**, расположена в восточной части села между ул. Центральная и ул. Речная

Планируется размещение 16 индивидуальных жилых домов:

Площадь проектируемой территории – 2,4 га;

Ориентировочно общая площадь жилого фонда составит – 2 400 м2;

Расчётная численность населения ориентировочно составит – 48 человек.

**ПЛОЩАДКА №3**, расположена в северной части села по ул. Подгорная

Планируется размещение 15 индивидуальных жилых домов:

Площадь проектируемой территории – 2,21 га;

Ориентировочно общая площадь жилого фонда составит – 2 250 м2;

Расчётная численность населения ориентировочно составит – 45 человек.

***Всего по с. Липовка*** *планируется размещение – 83 усадебных участков.*

*Площадь проектируемой территории под жилую застройку – 12,44 га;*

*Ориентировочно общая площадь жилого фонда усадебной застройки, составит – 12 450 м2.*

*Расчётная численность населения ориентировочно составит – 249 человек.*

**с. Старая Дмитриевка**

За *счет уплотнения существующей застройки планируется строительство:*

*- В южной части села:*

по ул. Кооперативная - 2 усадебных участка;

Площадь проектируемой территории – 0,31 га;

Ориентировочно общая площадь жилого фонда составит – 300 м2;

Расчётная численность населения ориентировочно составит - 6 человек.

*- В восточной части села:*

по ул. Садовая - 4 усадебных участков;

Площадь проектируемой территории – 0,69 га;

Ориентировочно общая площадь жилого фонда составит – 600 м2;

Расчётная численность населения ориентировочно составит - 12 человек.

*На свободных территориях в границах населенного пункта планируется строительство:*

**ПЛОЩАДКА №4**, расположена в северо-восточной части села по ул. Новая

Планируется размещение 8 индивидуальных жилых домов:

Площадь проектируемой территории – 1,22 га;

Ориентировочно общая площадь жилого фонда составит – 1 200 м2;

Расчётная численность населения ориентировочно составит – 24 человека.

**ПЛОЩАДКА №5**, расположена в центральной части села по ул. Кооперативная

Планируется размещение 43 индивидуальных жилых домов:

Площадь проектируемой территории – 6,38 га;

Ориентировочно общая площадь жилого фонда составит – 6 450 м2;

Расчётная численность населения ориентировочно составит – 129 человек.

**ПЛОЩАДКА №6**, расположена в южной части села по ул. Кооперативная

Планируется размещение 7 индивидуальных жилых домов:

Площадь проектируемой территории – 1,14 га;

Ориентировочно общая площадь жилого фонда составит – 1 050 м2;

Расчётная численность населения ориентировочно составит – 21 человек.

**ПЛОЩАДКА №7**, расположена в юго-западной части села по ул. Полевая

Планируется размещение 11 индивидуальных жилых домов:

Площадь проектируемой территории – 1,65 га;

Ориентировочно общая площадь жилого фонда составит – 1 650 м2;

Расчётная численность населения ориентировочно составит – 33 человека.

***Всего пос. Старая Дмитриевка*** *планируется размещение – 75 усадебных участков.*

*Площадь проектируемой территории под жилую застройку – 11,39 га;*

*Ориентировочно общая площадь жилого фонда усадебной застройки, составит – 11 250 м2.*

*Расчётная численность населения ориентировочно составит – 225 человек.*

***Всего по генеральному плану вс.п. Липовка планируется размещение – 158 усадебных участков.***

***Ориентировочно общая площадь жилого фонда усадебной застройки, составит – 23 700 м2.***

***Расчётная численность населения ориентировочно составит - 474 чел.***

**Градостроительная деятельность**

Планировочная организация территории сельского поселения Липовка складывалась под влиянием основных факторов: рельефа местности, водных объектов, сложившейся транспортной структуры, расположения производственных объектов. Градостроительный каркас представлен населенными пунктами: с.Липовка, с.Старая Дмитриевка.

**1.2 Технико-экономические параметры существующих объектов социальной инфраструктуры сельского поселения Липовка.**

**1.2.1. Объекты здравоохранения**

Таблица 2

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование объекта** | **Адрес** | **Число мед.персонала** | **Показатель** | |
| **Посещений (в смену)** | **Число коек** |
| 1 | ФАП | с. Липовка, ул. Центральная, 16 | 1 фельдшер, 1 уборщик помещений | 20 | - |
| 2 | ФАП | с. Старая Дмитриевка, ул. Луговая, 13 | 1 фельдшер, 1 уборщик помещений | 20 | - |

Аптеки отсутствуют.

**1.2.2. Объекты образования**

Система образования выполняет важнейшую социально-экономическую функцию и является одним из определяющих факторов развития сельского поселения Липовка

Таблица 3

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Адрес** | **Руководитель** | **Кол-во персонала** | **Проектная мощность** | **Фактическое посещение** | **Резерв/дефицит мест** |
| 1 | ГБОУ ООШ с. Липовка | с. Липовка, ул. Школьная, 4 |  | Не функционирует | 96 | 0 | 96 |
| 2 | ГБОУ ООШ с. Старая Дмитриевка | с. Старая Дмитриевка, ул. Центральная, 15 |  | Не функционирует | 192 | 0 | 192 |

На территории сельского поселения Липовка учреждения детского дошкольного образования и дополнительного образования отсутствуют.

**1.2.3. Объекты физической культуры и массового спорта**

Хорошее здоровье обеспечивает долгую и активную жизнь, способствует выполнению планов, преодолению трудностей, дает возможность успешно решать жизненные задачи. Основная задача администрации сельского поселения по реализации политики в области физической культуры и спорта заключается в создании для населения условий для занятий физической культурой и спортом.

Таблица 4 – Существующие объекты физической культуры и массового спорта

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование объекта** | **Адрес** | **Показатель** |
| 1 | Спортивный зал ГБОУ ООШ с. Липовка | с. Липовка, ул. Школьная, 4 | S=148 м2 |
| 2 | Плоскостное сооружение ГБОУ ООШ с. Липовка | с. Липовка, ул. Школьная, 4 | S=0,18 га |
| 3 | Спортивный зал ГБОУ ООШ с. Старая Дмитриевка | с. Старая Дмитриевка, ул. Центральная, 15 | S=144 м2 |
| 4 | Плоскостное сооружение ГБОУ ООШ с. Старая Дмитриевка | с. Старая Дмитриевка, ул. Центральная, 15 | S=0,18 га |

**1.2.4. Объекты культуры и массового отдыха**

Задача органов местного самоуправления на современном этапе заключается не только в сохранении традиций, оставленных нам предками, но и во внедрении новых инновационных методов проведения и организации досуга населения в сельской местности.

Таблица 5 – Существующие объекты культуры

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование объекта** | **Адрес** | **Кол-во персонала** | **Клуб** | **Библиотека** | **Примечание** |
| **кол-во мест** | **кол-во книг** |
| 1 | Клуб | с. Липовка, ул. Школьная, 4 | 0 | 40 |  | Закрыт |
| 2 | Библиотека | с. Липовка, ул. Школьная, 4 | 0 |  |  | Закрыта |
| 3 | Клуб | с. Липовка, ул. Центральная | 0 |  |  | Закрыт, аварийное состояние |
| 4 | Клуб | с. Старая Дмитриевка, ул. Центральная, 15 | 1 | 20 |  |  |
| 5 | Библиотека | с. Старая Дмитриевка, ул. Центральная, 15 | 1 |  | 7 517 |  |
| 6 | Клуб | с. Старая Дмитриевка, ул. Кооперативная | 1 | 40 |  |  |

**1.2.5. Предприятия торговли, общественного питания, бытового обслуживания**

**В сельском поселении Липовка расположены следующие объекты:**

Предприятия торговли

Таблица 6

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование объекта** | **Адрес** | **Площадь, м2** |
| 1 | Сергиеское потребительское общество | с. Липовка, ул. Школьная,2 | 41,6 |
| 2 | ЧП «Базарова С.В.» | с. Липовка, ул. Школьная, | 24,5 |
| 3 | Сергиеское потребительское общество | с. Старая Дмитриевка, ул. Кооперативная, 1а | 31,9 |
| 4 | ЧП «Базарова С.В.» | с. Старая Дмитриевка, ул. Кооперативная, б/н | 20 |
|  | **Итого:** |  | **118** |

Предприятия общественного питания

На территории сельского поселения Липовка предприятия общественного питания отсутствуют.

Предприятия бытового обслуживания

На территории сельского поселения Липовка предприятия бытового обслуживания отсутствуют.

**1.2.6. Прочие объекты**

Таблица7

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование объекта** | **Адрес** |
| 1 | Администрация сельского поселения Липовка м.р. Сергиевский | с. Липовка, ул. Центральная, 16 |
| 2 | Отделение почтовой связи | с. Липовка, ул. Центральная, 16 |
| 3 | АТС | с. Липовка, ул. Центральная, б/н |
| 4 | Отделение почтовой связи | с. Старая Дмитриевка, ул. Центральная, б/н |
| 5 | АТС | с. Старая Дмитриевка, ул. Кооперативная, б/н |
| 6 | Молебный дом | с. Старая Дмитриевка, ул. Центральная, б/н |

**1.3. Прогнозируемый спрос на услуги социальной инфраструктуры**

Таблица 8 – Прогнозный спрос на услуги социальной инфраструктуры сельского поселения Воротнее

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Ед. измерения** | **Принятые нормативы (Нормативы градостроительного проектирования приложение №6 таб. 1, СНиП 2.07.01.89\*)** | **Нормативная потребность** | **В том числе:** | |
| Сохраняемая | Требуется запроектировать |
| **Учреждения образования** | | | | | | |
| 1 | Детские дошкольные учреждения (дети с 1 до 6 лет) | мест | 28 мест на 1 тыс. чел. | 13 | 0 | 0 |
| 2 | Общеобразовательные школы (дети от 7 до 17 лет) | мест | 111 мест на 1 тыс. чел. | 51 | 288 | 0 |
| 3 | Внешкольные учреждения | мест | 10% от общего числа школьников | 0 | 0 | 0 |
| **Учреждения здравоохранения** | | | | | | |
| 4 | Стационарные больницы для взрослых | коек | 10,2 койко-мест на 1 тыс. постоянного населения | 5 | 0 | 0 |
| 5 | Амбулаторно-поликлиническая сеть без стационаров, для постоянного населения | посещений в смену | 18,15 на 1 тыс. постоянного населения | 8 | 0 | 0 |
| 6 | Аптеки | ед. | 1 на 6 тыс. населения | 0 | 0 | 0 |
| 7 | Станции скорой медицинской помощи | автомобилей | 0,1 на 1 тыс. населения | 0 | 0 | 0 |
| **Учреждения социального обслуживания населения** | | | | | | |
| 8 | Детские дома-интернаты | место | 3 на 1 тыс. населения от 4 до 17 лет | 0 | 0 | 0 |
| 9 | Дома-интернаты для престарелых с 60 лет | место | 28 на 1 тыс. населения с 60 лет | 5 | 0 | 0 |
| 10 | Дома-интернаты для взрослых инвалидов с физическими нарушениями (с 18 лет) | мест | 1 на 1 тыс. населения с 18 лет | 0 | 0 | 0 |
| 11 | Специальные жилые дома и группы квартир для ветеранов войны и труда и одиноких престарелых | чел | 60 на 1тыс. населения после 60 лет | 11 | 0 | 0 |
| 12 | Специальные жилые дома и группы квартир для инвалидов на креслах колясках и их семей | чел | 0,5 на 1тыс. чел всего населения | 0 | 0 | 0 |
| **Учреждения культуры** | | | | | | |
| 13 | Сельские библиотеки | тыс. ед. хранения | 4,5 на 1 тыс. населения | 2,079 | 7,517 | 0 |
| мест | 3 на 1 тыс. населения | 1 | 0 | 0 |
| 14 | Клубы или учреждения клубного типа | зрительные места | 80 на 1 тыс. жителей | 37 | 60 | 0 |
| **Спортивные сооружения** | | | | | | |
| 15 | Спортивные залы общего пользования | м2 пола | 80 на 1 тыс. чел. | 37 | 292 | 0 |
| 16 | Спортивно-тренажерный зал повседневного обслуживания | м2 площади пола зала | 80 на 1 тыс. чел. | 37 | 0 | 0 |
| 17 | Бассейны крытые и открытые общего пользования | м2 зеркала воды | 25 м2 на 1 тыс. чел. | 12 | 0 | 0 |
| 18 | Плоскостные спортивные сооружения | м2 | 1949,4 на 1 тыс. чел. | 900 | 3600 | 0 |
| **Учреждения торговли и общественного питания** | | | | | | |
| 19 | Магазины | м² торговой площади | 300 на 1 тыс. чел. | 139 | 118 | 21 |
| 20 | Предприятия общественного питания | посадочных мест | 40 на 1 тыс. чел. | 18 | 0 | 0 |
| **Предприятия бытового обслуживания** | | | | | | |
| 21 | Прачечные | кг белья в смену | 120 на 1 тыс. чел. | 55 | 0 | 0 |
| 22 | Химчистки – фабрики химчистки | кг вещей в смену | 11,4 на 1 тыс. чел. | 5 | 0 | 0 |
| 23 | Банно-оздоровительный комплекс | место | 5 на 1 тыс. чел. | 2 | 0 | 0 |
| **Предприятия коммунального обслуживания** | | | | | | |
| 24 | Пожарные депо | машин | 0,2 на 1 тыс. чел. | 0 | 0 | 0 |
| 25 | Бюро похоронного обслуживания | 1 объект | 1 на 0,3 млн. жителей / 1 на поселение | 0 | 0 | 0 |
| **Административно-деловые и хозяйственные учреждения** | | | | | | |
| 26 | Отделения связи | объект | 1 на 9 тыс. чел. | 1 | 1 | 0 |
| 27 | Отделение, филиалы банков | операционная касса | 0,5 на 1 тыс. чел. | 0 | 0 | 0 |

**1.4. Оценка нормативно-правовой базы, необходимой для функционирования и развития социальной инфраструктуры**

Требования к развитию социальной инфраструктуры установлены Постановлением Правительства Российской Федерации №1050 от 01.10.2015 «Об утверждении требований к Программам комплексного развития социальной инфраструктуры поселений, городских округов» (далее – Требования №1050).

В соответствии с Требованиями №1050 основой разработки программ социальной инфраструктуры являются государственные и муниципальные программы, стратегии социально-экономического развития поселения, планы мероприятий по реализации стратегии социально-экономического развития, планы и программы комплексного социально-экономического развития муниципального образования, документы о развитии и комплексном освоении территорий.

Программа комплексного развития социальной инфраструктуры сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевского Самарской области на период с 2026 по 2033 годы разрабатывалась на основе документов о развитии и комплексном освоении территорий, в частности Генеральный план сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский.

Также при разработке Программы учтены местные нормативы градостроительного проектирования Самарской области.

Федеральным Законом №172-ФЗ от 28.06.2014 г. «О стратегическом планировании в Российской Федерации» (далее – Федеральный Закон 172 ФЗ) регламентированы правовые основы стратегического планирования муниципальных образований.

К полномочиям органов местного самоуправления в сфере стратегического планирования относятся:

− определение долгосрочных целей и задач муниципального управления и социально-экономического развития сельского поселения Липовка, согласованных с приоритетами и целями социально-экономического развития Российской Федерации и субъектов Российской Федерации;

− разработка, рассмотрение, утверждение (одобрение) и реализация документов стратегического планирования по вопросам, отнесенным к полномочиям органов местного самоуправления;

− мониторинг и контроль реализации документов стратегического планирования, утвержденных (одобренных) органами местного самоуправления;

− иные полномочия в сфере стратегического планирования, определенные федеральными законами и муниципальными нормативными правовыми актами.

К документам стратегического планирования, разрабатываемым на уровне муниципального образования, относятся:

1) стратегия социально-экономического развития сельского поселения Липовка;

2) план мероприятий по реализации стратегии социально-экономического развития;

3) прогноз социально-экономического развития сельского поселения Липовка на среднесрочный или долгосрочный период;

4) бюджетный прогноз сельского поселения Липовка на долгосрочный период.

Таким образом, следует отметить, что существующей нормативно-правовой базы достаточно для функционирования и развития социальной инфраструктуры сельского поселения Липовка.

**2. Цели и задачи, этапы и сроки реализации Программы, конечные результаты ее реализации, характеризующие целевое состояние (изменение состояния) в сфере реализации муниципальной программы**

Основной целью Программы являются:

- достижение расчетного уровня обеспеченности населения сельского поселения Липовка услугами объектами социальной инфраструктуры.

В Программе решаются следующие основные задачи:

Задача 1.  Обеспечить безопасность, качество и эффективность использования населением объектов социальной инфраструктуры.

Задача 2. Доступность объектов социальной инфраструктуры поселения.

Задача 3.Эффективность функционирования действующей социальной инфраструктуры.

В результате реализации Программы будут созданы благоприятные условия для реализации принципа доступности объектов социальной инфраструктуры.

Ожидаемые результаты реализации Программы:

- повышение уровня жизни населения;

- динамичное развитие социальной инфраструктуры сельского поселения;

- достижение нормативного уровня обеспеченности населения учреждениями образования, здравоохранения, культуры, физической культуры и спорта, установленного нормативами градостроительного проектирования.

Программа реализуется в I этап, с 2026 по 2033 годы. Начало реализации – 1 января 2026 года, завершение 31 декабря 2033 года.

**3. Перечень мероприятий (инвестиционных проектов) по проектированию, строительству и реконструкции объектов социальной инфраструктуры сельского поселения Липовка**

Таблица 9

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **Технико-экономические параметры** | **Сроки реализации в плановом периоде, тыс. рублей** | | | | | | | | |
| **2025** | **2026** | **2027** | **2028** | **2029** | **2030** | **2031** | **2032** | **2033** |
| 1 | Строительство плоскостного спортивного сооружения в с.Старая Дмитриевка, ул.Кооперативная | 0,24 га |  |  |  |  |  |  |  |  | 1000 |
| 2 | Строительство физкультурно-оздоровительного комплекса в с.Липовка, ул.Центральная | Зал площадью 400 кв.м., плоскостные спортивные сооружения 0,24 га |  |  |  |  |  |  |  |  | 3000 |
| 3 | Строительство сквера в с.Старая Дмитриевка, ул.Кооперативная | 0,58 га |  |  |  |  |  |  |  |  | 250 |
| 4 | Строительство сквера в с.Липовка, ул.Школьная | 0,7 га |  |  |  |  |  |  |  |  | 250 |
| 5 | Строительство парка в с.Липовка, юго-восточнее площадки №2 | 2,76 га |  |  |  |  |  |  |  |  | 500 |
| 6 | Строительство предприятия коммунально-бытового обслуживания в с.Липовка, ул.Центральная | Прачечная на 34 кг белья в смену, химчистка на 1,7 кг белья в смену, баня на 10 мест, 7 рабочих мест |  |  |  |  |  |  |  |  | 2300 |
| 7 | Строительство кладбища на юге села Старая Дмитриевка | 1,23 га |  |  |  |  |  |  |  |  | 150 |

В современных рыночных условиях, в которых работает инвестиционно-строительный комплекс, произошли коренные изменения в подходах к нормированию тех или иных видов затрат, изменилась экономическая основа в строительной сфере. В настоящее время существует множество методов и подходов к определению стоимости строительства, изменчивость цен и их разнообразие не позволяют на данном этапе работы точно определить необходимые затраты в полном объеме.

**4. Оценка объемов и источников финансирования мероприятий (инвестиционных проектов) по проектированию, строительству и реконструкции объектов социальной инфраструктуры сельского поселения Липовка**

Таблица 10 – Прогнозируемый объем финансовых средств на реализацию Программы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Наименование мероприятия** | **Источники**  **финансирования** | **Годы, тыс. руб.** | | | | | |
| **2025** | **2026** | **2027** | **2028** | **2029** | **2030-2033** |
| 1 | Строительство плоскостного спортивного сооружения в с.Старая Дмитриевка, ул.Кооперативная | Федеральный бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Областной бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Местный бюджет |  |  |  |  |  | 1000 |
| Внебюджетные источники |  |  |  |  |  |  |
| 2 | Строительство физкультурно-оздоровительного комплекса в с.Липовка, ул.Центральная | Федеральный бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Областной бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Местный бюджет |  |  |  |  |  | 3000 |
| Внебюджетные источники |  |  |  |  |  |  |
| 3 | Строительство сквера в с.Старая Дмитриевка, ул.Кооперативная | Федеральный бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Областной бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Местный бюджет |  |  |  |  |  | 250 |
| Внебюджетные источники |  |  |  |  |  |  |
| 4 | Строительство сквера в с.Липовка, ул.Школьная | Федеральный бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Областной бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Местный бюджет |  |  |  |  |  | 250 |
| Внебюджетные источники |  |  |  |  |  |  |
| 5 | Строительство парка в с.Липовка, юго-восточнее площадки №2 | Федеральный бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Областной бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Местный бюджет |  |  |  |  |  | 500 |
| Внебюджетные источники |  |  |  |  |  |  |
| 6 | Строительство предприятия коммунально-бытового обслуживания в с.Липовка, ул.Центральная | Федеральный бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Областной бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Местный бюджет |  |  |  |  |  | 2300 |
| Внебюджетные источники |  |  |  |  |  |  |
| 7 | Строительство кладбища на юге села Старая Дмитриевка | Федеральный бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Областной бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Местный бюджет |  |  |  |  |  | 150 |
| Внебюджетные источники |  |  |  |  |  |  |

**5. Перечень индикаторов (показателей) Программы развития социальной инфраструктуры сельского поселения Липовка**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Целевые показатели | Единица измерения | Базовый показатель на начало реализации программы | Значение целевого показателя по годам | | | | | | | | | Целевое значение показателя на момент окончания действия программы |
| 2025 г. | 2026 г. | 2027 г. | 2028 г. | 2029 г. | 2030 г. | 2031 г. | 2032 г. | 2033 г. |  |
| 1 | Количество учреждений культуры и искусства | ед. | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| 2 | Уровень фактической обеспеченности населения сельского поселения учреждениями культуры (клубного типа) | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 3 | Уровень фактической обеспеченности населения сельского поселения учреждениями культуры (библиотеками) | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 4 | Количество объектов физической культуры и спорта | ед. | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 6 |
| 5 | Уровень фактической обеспеченности спортивными залами в сельском поселении от нормативной потребности | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 6 | Количество муниципальных общеобразовательных учреждений | ед. | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| 7 | Количество резервных мест в муниципальных общеобразовательных учреждений | ед. | 288 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 288 |
| 8 | Доля детей, охваченных муниципальными программами дополнительного образования и воспитания (в общей численности детей в возрасте 7-18 лет) | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 9 | Количество объектов здравоохранения | ед. | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| 10 | Количество учреждений управления | ед. | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| 11 | Уровень фактической обеспеченности населения учреждениями управления в сельском поселении от нормативной потребности | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |

**6. Оценка эффективности мероприятий по проектированию, строительству и реконструкции объектов социальной инфраструктуры, включенных в программу, в соответствии с нормативами градостроительного проектирования сельского поселения Липовка**

Реализация программных мероприятий в соответствии с намеченными целями и задачами обеспечит увеличение численности населения сельского поселения Липовка. Успешная реализация демографической политики на территории сельского поселения будет способствовать росту продолжительности жизни населения и снижению уровня смертности населения.

Реализация программных мероприятий позволит достичь следующих уровней обеспеченности объектами местного значения населения сельского поселения Липовка:

- увеличение числа населения занимающихся спортом, путем улучшения объектов спорта;

- увеличение предприятий коммунально-бытового обслуживания.

Реализация программных мероприятий обеспечит повышение уровня жизни населения сельского поселения Липовка, повышение уровня благоустройства территорий, создания комфортных и безопасных условий проживания.

**7. Предложения по совершенствованию нормативно-правового и информационного обеспечения развития социальной инфраструктуры, направленные на достижение целевых показателей программы**

При необходимости финансового обеспечения реализации мероприятий, установленных Программой комплексного развития социальной инфраструктуры сельского поселения Липовка, необходимо принятие муниципальных правовых актов, регламентирующих порядок их субсидирования.

Целесообразно принятие муниципальных программ, либо внесение изменений в существующие программы, устанавливающие перечни мероприятий по проектированию и строительству объектов социальной инфраструктуры местного значения сельского поселения Липовка. Данные программы должны обеспечивать сбалансированное перспективное развитие социальной инфраструктуры сельского поселения Липовка в соответствии с потребностями в строительстве объектов социальной инфраструктуры местного значения, установленными программой комплексного развития социальной инфраструктуры сельского поселения.

**8. Обоснование ресурсного обеспечения Программы**

Система финансового обеспечения реализации мероприятий муниципальной программы основывается на принципах и нормах действующего законодательства.

Планируемый общий объем финансирования Программы составит 7 450 000,00\* руб., в том числе:

- средства федерального бюджета – 0,00 руб.;

2026 год -0,00 руб.;

2027 год -0,00 руб.;

2028 год -0,00 руб.;

2029 год -0,00 руб.;

2030 год -0,00 руб.;

2031-2033 года – 0,00 руб.

- средства областного бюджета – 0,00 руб.;

2026 год -0,00 руб.;

2027 год -0,00 руб.;

2028 год -0,00 руб.;

2029 год -0,00 руб.;

2030 год -0,00 руб.;

2031-2033 года – 0,00 руб.

- средства местного бюджета – руб.;

2026 год – 0,00 руб.;

2027 год - 0,00 руб.;

2028 год - 0,00 руб.;

2029 год – 0,00 руб.;

2030 год - 0,00 руб.;

2031-2033 года – 7 450 000,00 руб.

- внебюджетные средства – 0,00 руб.

2026 год -0,00 руб.;

2027 год -0,00 руб.;

2028 год -0,00 руб.;

2029 год -0,00 руб.;

2030 год -0,00 руб.;

2031-2033 года – 0,00 руб.

\* Общий объем финансового обеспечения Программы, а также объем бюджетных ассигнований местного бюджета будут уточнены после утверждения Решения о бюджете на очередной финансовый год и плановый период.

Главным распорядителем средств местного бюджета, направленных на реализацию мероприятий муниципальной программы, является администрация сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский Самарской области.

**9. Механизм реализации Программы**

Управление и контроль за ходом реализации муниципальной программы осуществляется в соответствии с действующим законодательством, в том числе с учетом требований Порядка принятия решений о разработке, формирования и реализации, оценки эффективности муниципальных программ сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский Самарской области, утвержденного постановлением администрации сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский от 07.02.2020 г. № 12.

Общее руководство и контроль за ходом реализации Программы осуществляет администрация сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский.

Текущий и последующий контроль за целевым и эффективным использованием бюджетных средств, выделенных на выполнение мероприятий Программы, осуществляют администрация сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский Самарской области.

Контроль за ходом реализации программных мероприятий осуществляет администрация сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский Самарской области.

Администрация сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский Самарской области ежегодно в срок до 1 марта подготавливает информацию о ходе реализации Программы за отчетный год, включая оценку значений целевых индикаторов и показателей, а также показателей эффективности реализации Программы, рассчитанных в соответствии с методикой.

**10. Методика комплексной оценки эффективности реализации программы**

Комплексная оценка эффективности реализации муниципальной программы осуществляется ежегодно в течение всего срока ее реализации и по окончании ее реализации и включает в себя оценку степени выполнения мероприятий муниципальной программы и оценку эффективности реализации муниципальной программы.

**10.1. Оценка степени выполнения мероприятий программы**

Степень выполнения мероприятий муниципальной программы за отчетный год рассчитывается как отношение количества мероприятий, выполненных в отчетном году в установленные сроки, к общему количеству мероприятий, предусмотренных к выполнению в отчетном году.

Степень выполнения мероприятий муниципальной программы по окончании ее реализации рассчитывается как отношение количества мероприятий, выполненных за весь период реализации муниципальной программы, к общему количеству мероприятий, предусмотренных к выполнению за весь период ее реализации.

**10.2. Оценка эффективности реализации муниципальной программы**

Эффективность реализации муниципальной программы оценивается путем соотнесения степени достижения показателей (индикаторов) муниципальной программы с уровнем ее финансирования (расходов).

Показатель эффективности реализации муниципальной программы (R) за отчетный год рассчитывается по формуле

**,**

где  - количество показателей (индикаторов) муниципальной программы;

 - плановое значение n-го показателя (индикатора);

 - значение n-го показателя (индикатора) на конец отчетного года;

- плановая сумма финансирования по муниципальной программы, предусмотренная на реализацию мероприятий муниципальной программы в отчетном году;

 - сумма фактически произведенных расходов на реализацию мероприятий муниципальной программы на конец отчетного года.

Для расчета показателя эффективности реализации муниципальной программы (R) используются показатели (индикаторы), достижение значений которых предусмотрено в отчетном году.

Оценка эффективности реализации муниципальной программы за весь период реализации рассчитывается как среднее арифметическое показателей эффективности реализации муниципальной программы за все отчетные годы.

**11.Методика расчета показателей (индикаторов) Программы**

Оценка степени выполнения мероприятий муниципальной программы представляет собой отношение количества выполненных мероприятий к общему количеству запланированных мероприятий.

*Эффективность реализации муниципальной программы признается низкой:*

при значении показателя эффективности реализации муниципальной программы менее 80 процентов и степени выполнения мероприятий муниципальной программы менее 80 процентов;

при значении показателя эффективности реализации муниципальной программы менее 80 процентов и степени выполнения мероприятий муниципальной программы более или равной 80 и менее 100 процентов;

при значении показателя эффективности реализации муниципальной программы менее 80 процентов и степени выполнения мероприятий муниципальной программы равной 100 процентов;

при значении показателя эффективности реализации муниципальной программы более или равном 80 процентов и менее или равном 100 процентов, но степени выполнения мероприятий муниципальной программы менее 80 процентов;

при значении показателя эффективности реализации муниципальной программы более 100 процентов и степени выполнения мероприятий муниципальной программы мене 80 процентов.

*Муниципальная программа признается эффективной:*

при значении показателя эффективности реализации муниципальной программы (в пределах) более или равной 80 и менее или равном 100 процентов и степени выполнения мероприятий муниципальной программы (в пределах) более и равной 80 и менее 100 процентов;

при значении показателя эффективности реализации муниципальной программы более 100 процентов и степени выполнения мероприятий муниципальной программы более и равной 80 или менее 100 процентов.

*Эффективность реализации муниципальной программы признается высокой:*

при значении показателя эффективности реализации муниципальной программы более или равном 80 процентов или менее или равном 100 процентов и степени выполнения мероприятий муниципальной программы равной 100 процентам;

при значении показателя эффективности реализации муниципальной программы более 100 процентов и степени выполнения мероприятий муниципальной программы равной 100 процентам.

**АДМИНИСТРАЦИЯ**

**СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ВОРОТНЕЕ**

**МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СЕРГИЕВСКИЙ**

**САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ ГЛАВЫ**

**СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ВОРОТНЕЕ**

**МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СЕРГИЕВСКИЙ**

**САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**от «12» сентября 2025 года № 4**

**О назначении конференции граждан по вопросу участия**

**в государственной программе Самарской области «Народный бюджет Самарской области»**

В соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 20 марта 2025 года № 33-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в единой системе публичной власти», Уставом сельского поселения Воротнее муниципального района Сергиевский, Решением Собрания Представителей сельского поселения Сургут № 9 от 18.03.2021 года «Об утверждении положения «О порядке назначения и проведения собраний (конференций) граждан на территории сельского поселения Воротнее муниципального района Сергиевский Самарской области»», постановляю:

1. Определить территорию, в пределах которой провести конференцию граждан: сельского поселения Воротнее муниципального района Сергиевский Самарской области.

2. Провести конференцию граждан по вопросу участия в государственной программе Самарской области «Народный бюджет Самарской области» в актовом зале администрации сельского поселения Воротнее муниципального района Сергиевский Самарской области 2 октября 2025 года в 16.00 часов, по адресу: с. Воротнее, пер. Почтовый, д.5, СДК с.Воротнее.

3. Опубликовать настоящее Постановление Главы в газете «Сергиевский вестник».

4. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава сельского поселения Воротнее

муниципального района Сергиевский Самарской области

С.А. Никитин

**АДМИНИСТРАЦИЯ**

**СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СЕРГИЕВСК**

**МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СЕРГИЕВСКИЙ**

**САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ ГЛАВЫ**

**СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СЕРГИЕВСК**

**МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СЕРГИЕВСКИЙ**

**САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**от «12» сентября 2025 года № 7**

**О назначении конференции граждан по вопросу участия**

**в государственной программе Самарской области «Народный бюджет Самарской области»**

В соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 20 марта 2025 года № 33-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в единой системе публичной власти», Уставом сельского поселения Сергиевск муниципального района Сергиевский, Решением Собрания Представителей сельского поселения Сергиевск №9 от 22.03.2021 года «Об утверждении положения «О порядке назначения и проведения собраний (конференций) граждан на территории сельского поселения Сергиевск муниципального района Сергиевский Самарской области»», постановляю:

1. Определить территорию, в пределах которой провести конференцию граждан: село Сергиевск муниципального района Сергиевский Самарской области.

2. Провести конференцию граждан по вопросу участия в государственной программе Самарской области «Народный бюджет Самарской области» в Районном доме культуры муниципального района Сергиевский Самарской области 03 октября 2025 года в 15.00 часов, по адресу: село Сергиевск, ул. Советская, зд. 66.

3. Опубликовать настоящее Постановление Главы в газете «Сергиевский вестник».

4. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава сельского поселения Сергиевск

муниципального района Сергиевский Самарской области

М.М.Арчибасов

**АДМИНИСТРАЦИЯ**

**СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СЕРНОВОДСК**

**МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СЕРГИЕВСКИЙ**

**САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ ГЛАВЫ**

**СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СЕРНОВОДСК**

**МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СЕРГИЕВСКИЙ**

**САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**от «12» сентября 2025 года № 6**

**О назначении конференции граждан по вопросу участия**

**в государственной программе Самарской области «Народный бюджет Самарской области»**

В соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 20 марта 2025 года № 33-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в единой системе публичной власти», Уставом сельского поселения Серноводск муниципального района Сергиевский, Решением Собрания Представителей сельского поселения Серноводск №11 от 19.03.2021 года «Об утверждении положения «О порядке назначения и проведения собраний (конференций) граждан на территории сельского поселения Серноводск муниципального района Сергиевский Самарской области»», постановляю:

1. Определить часть территории сельского поселения Серноводск муниципального района Сергиевский Самарской области, в пределах которой провести конференцию граждан: сельское поселение Серноводск муниципального района Сергиевский Самарской области;

2. Провести конференцию граждан по вопросу участия в государственной программе Самарской области «Народный бюджет Самарской области» в актовом зале администрации сельского поселения Серноводск муниципального района Сергиевский Самарской области 2 октября 2025 года в 16.00 часов, по адресу: с.п. Серноводск, ул. Советская, д.69, здание администрации.

3. Опубликовать настоящее Постановление Главы в газете «Сергиевский вестник».

4. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава сельского поселения Серноводск

муниципального района Сергиевский Самарской области

В.В.Тулгаев

**АДМИНИСТРАЦИЯ**

**СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СУРГУТ**

**МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СЕРГИЕВСКИЙ**

**САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ ГЛАВЫ**

**СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СУРГУТ**

**МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СЕРГИЕВСКИЙ**

**САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**от «12» сентября 2025 года № 5**

**О НАЗНАЧЕНИИ КОНФЕРЕНЦИИ ГРАЖДАН ПО ВОПРОСУ УЧАСТИЯ В ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЕ**

**САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ «НАРОДНЫЙ БЮДЖЕТ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ»**

В соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 20 марта 2025 года № 33-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в единой системе публичной власти», Уставом сельского поселения Сургут муниципального района Сергиевский, Решением Собрания Представителей сельского поселения Сургут №10 от 19.03.2021 года «Об утверждении положения «О порядке назначения и проведения собраний (конференций) граждан на территории сельского поселения Сургут муниципального района Сергиевский Самарской области»», постановляю:

1. Определить территорию, в пределах которой провести конференцию граждан: сельского поселения Сургут муниципального района Сергиевский Самарской области.

2. Провести конференцию граждан по вопросу участия в государственной программе Самарской области «Народный бюджет Самарской области» с проектом «Светлая память» - замена части ограждения кладбища, расположенного вблизи посёлка Участок Сок II этап. Конференция состоится 2 октября 2025 года в 16.00 часов, по адресу: п. Сургут, ул. Кооперативная, д.3, ДК «Колос».

3. Опубликовать настоящее Постановление Главы в газете «Сергиевский вестник».

4. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава сельского поселения Сургут

муниципального района Сергиевский Самарской области

С.А.Содомов

**АДМИНИСТРАЦИЯ**

**СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СУРГУТ**

**МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СЕРГИЕВСКИЙ**

**САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ ГЛАВЫ**

**СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СУРГУТ**

**МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СЕРГИЕВСКИЙ**

**САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**от «12» сентября 2025 года № 6**

**О НАЗНАЧЕНИИ КОНФЕРЕНЦИИ ГРАЖДАН ПО ВОПРОСУ УЧАСТИЯ В ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЕ**

**САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ «НАРОДНЫЙ БЮДЖЕТ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ»**

В соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 20 марта 2025 года № 33-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в единой системе публичной власти», Уставом сельского поселения Сургут муниципального района Сергиевский, Решением Собрания Представителей сельского поселения Сургут №10 от 19.03.2021 года «Об утверждении положения «О порядке назначения и проведения собраний (конференций) граждан на территории сельского поселения Сургут муниципального района Сергиевский Самарской области»», постановляю:

1. Определить часть территории сельского поселения Сургут муниципального района Сергиевский Самарской области, в пределах которой провести конференцию граждан: улица Кирпичная.

2. Провести конференцию граждан по вопросу участия в государственной программе Самарской области «Народный бюджет Самарской области» с проектом «Забава» - обустройство детской игровой площадки по улице Кирпичная в поселке Сургут, 2 октября 2025 года в 17.00 часов, по адресу: п. Сургут, ул. Кооперативная, д.3, ДК «Колос».

3. Опубликовать настоящее Постановление Главы в газете «Сергиевский вестник».

4. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава сельского поселения Сургут

муниципального района Сергиевский Самарской области

С.А.Содомов

**АДМИНИСТРАЦИЯ**

**СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СУРГУТ**

**МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СЕРГИЕВСКИЙ**

**САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ ГЛАВЫ**

**СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СУРГУТ**

**МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СЕРГИЕВСКИЙ**

**САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**от «12» сентября 2025 года № 7**

**О НАЗНАЧЕНИИ КОНФЕРЕНЦИИ ГРАЖДАН ПО ВОПРОСУ УЧАСТИЯ В ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММ**

**САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ «НАРОДНЫЙ БЮДЖЕТ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ»**

В соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 20 марта 2025 года № 33-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в единой системе публичной власти», Уставом сельского поселения Сургут муниципального района Сергиевский, Решением Собрания Представителей сельского поселения Сургут №10 от 19.03.2021 года «Об утверждении положения «О порядке назначения и проведения собраний (конференций) граждан на территории сельского поселения Сургут муниципального района Сергиевский Самарской области»», постановляю:

1. Определить часть территории сельского поселения Сургут муниципального района Сергиевский Самарской области, в пределах которой провести конференцию граждан: улица Речная.

2. Провести конференцию граждан по вопросу участия в государственной программе Самарской области «Народный бюджет Самарской области» с проектом «Белая ива» - устройство освещения в эко-парке по улице Речной в поселке Сургут, 2 октября 2025 года в 17.30 часов, по адресу: п. Сургут, ул. Кооперативная, д.3, ДК «Колос».

3. Опубликовать настоящее Постановление Главы в газете «Сергиевский вестник».

4. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава сельского поселения Сургут

муниципального района Сергиевский Самарской области

С.А.Содомов

**АДМИНИСТРАЦИЯ**

**СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ КАНДАБУЛАК**

**МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СЕРГИЕВСКИЙ**

**САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ ГЛАВЫ**

**СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ КАНДАБУЛАК**

**МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СЕРГИЕВСКИЙ**

**САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**от «12» сентября 2025 года № 03**

**О назначении конференции граждан по вопросу участия**

**в государственной программе Самарской области «Народный бюджет Самарской области»**

В соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 20 марта 2025 года № 33-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в единой системе публичной власти», Уставом сельского поселения Кандабулак муниципального района Сергиевский, Решением Собрания Представителей сельского поселения Кандабулак №10 от 24.03.2021 года «Об утверждении положения «О порядке назначения и проведения собраний (конференций) граждан на территории сельского поселения Кандабулак муниципального района Сергиевский Самарской области»», постановляю:

1. Определить часть территории сельского поселения Кандабулак муниципального района Сергиевский Самарской области, в пределах которой провести конференцию граждан: село Спасское.

2. Провести конференцию граждан по вопросу участия в государственной программе Самарской области «Народный бюджет Самарской области» в администрации сельского поселения Кандабулак муниципального района Сергиевский Самарской области 3 октября 2025 года в 15.00 часов, по адресу: Самарская область, Сергиевский район, с. Кандабулак, ул. Горбунова, д.16.

3. Опубликовать настоящее Постановление Главы в газете «Сергиевский вестник».

4. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

И.о. Главы сельского поселения Кандабулак

муниципального района Сергиевский Самарской области

Н.В. Комаровская

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Соучредители:**  - Собрание представителей муниципального района Сергиевский Самарской области;  - Администрации городского**,** сельских поселений муниципального района Сергиевский Самарской области. | Газета изготовлена в администрации муниципального района Сергиевский Самарской области: 446540, Самарская область, Сергиевский район, с. Сергиевск, ул. Ленина, 22.  Тел: (84655) 2-15-35  Гл. редактор: Л.Н. Мартынова | **«Сергиевский вестник»**  Номер подписан в печать12.09.2025г.  в 09:00, по графику - в 09:00.  Тираж 18 экз.  Адрес редакции и издателя: с. Сергиевск,  ул. Ленина, 22.  «Бесплатно» |