



**АДМИНИСТРАЦИЯ  
СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ СЕРГИНО  
Октябрьского муниципального района  
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

« 26 » декабря 2024 г.

№ 273

п. Сергино

О внесении изменений в постановление администрации сельского поселения Сергино от 15.06.2020 № 79 «Об утверждении муниципальной программы «Комплексное развитие транспортной инфраструктуры сельского поселения Сергино»

В соответствии с постановлением администрации сельского поселения Сергино от 25.05.2020 № 64 «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке, формировании и реализации муниципальных программ в сельском поселении Сергино»:

1. Внести в приложение к постановлению администрации сельского поселения Сергино от 15.06.2020 № 79 «Об утверждении муниципальной программы «Комплексное развитие транспортной инфраструктуры сельского поселения Сергино» (далее – Программа) следующие изменения:

1.1. Строки «Целевые показатели муниципальной программы», «Параметры финансового обеспечения муниципальной программы» паспорта Программы изложить в следующей редакции:

«

|  |   |
|--|---|
| Целевые показатели муниципальной программы | 1) Реализация мероприятий в рамках дорожной деятельности:<br>1. Прирост протяженности отремонтированных автомобильных дорог общего пользования местного значения в результате проведения капитального ремонта |
|--|---|

|  |  |
|--|--|
|  | <p>на 3,14396 км.</p> <p>2. Уменьшение общей протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения, не соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям с 9,701 км до 5,974 км.</p> <p>3. Увеличение доли протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, до 69,67%.</p> <p>4. Общее количество площади проведенного текущего ремонта автомобильных дорог, мероприятия по повышению безопасности дорожного движения 4480,1 м<sup>2</sup></p> <p>5. Общее количество мероприятий проведенных в рамках комплекса инженерно-технических работ по оценке технического состояния автомобильных дорог, паспортизации автомобильных дорог, по разработке (корректировке) проекта организации дорожного движения и обустройства на автомобильных дорогах общего пользования местного значения (единицы) ***** – 7 ед.</p> |
|--|--|

»,

«

|   |  |
|---|--|
| <p>Сроки реализации муниципальной программы</p> | <p>С 2020 по 2023 годы и на период до 2027 года.</p> <p>Этапы:</p> <p>I этап: 2020 - 2023 г.г.;</p> <p>II этап: 2023 - 2027 г.г.</p> |
|---|--|

»,

«

|   |   |
|---|---|
| Параметры<br>финансового<br>обеспечения<br>муниципальной<br>программы | Общий объем финансирования на 2020 – 2027<br>годы за счет всех источников – 69 010,70 тыс.<br>рублей, в том числе по годам:<br>2020 год – 4 035,0 тыс. рублей.<br>2021 год – 4 124,1 тыс. рублей.<br>2022 год – 5 473,5 тыс. рублей.<br>2023 год – 10 388,6 тыс. рублей.<br>2024 год – 30 876,8 тыс. рублей.<br>2025 год – 4 462,3 тыс. рублей.<br>2026 год – 4 520,6 тыс. рублей.<br>2027 год – 5 129,8 тыс. рублей. |
|---|---|

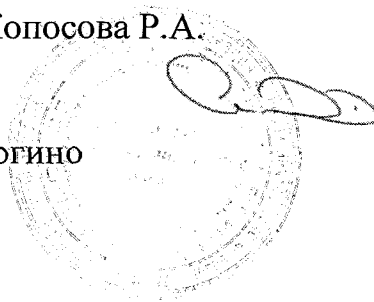
».

1.2. Таблицы 1, 2 Программы изложить в новой редакции согласно приложениям 1, 2 к постановлению.

2. Опубликовать постановление в официальном сетевом издании «Официальный сайт Октябрьского района» ([www.oktregion.ru](http://www.oktregion.ru)) и разместить на официальном сайте органов местного самоуправления муниципального образования сельское поселение Сергино ([сергино.рф](http://сергино.рф)) в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя главы по жизнеобеспечению Копосова Р.А.

Глава сельского поселения Сергино



С.И. Марков

### Целевые показатели муниципальной программы

Таблица №1

| № показателя   | Наименование целевых показателей   | Базовый показатель на начало реализации муниципальной программы | Значения показателя по годам |         |         |         |         |         |         |        | Целевое значения показателя на момент окончания реализации муниципальной программы |
|--|--|---|------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|--|
|  |  |   | 2020 г.                      | 2021 г. | 2022 г. | 2023 г. | 2024 г. | 2025 г. | 2026 г. | 2027г. |  |
| 1  | 2  | 3   | 4                            | 5       | 6       | 7       | 8       | 9       | 10      | 11     | 12   |
| <b>Реализация мероприятий в рамках дорожной деятельности</b> |  |   |                              |         |         |         |         |         |         |        |  |
| 1.   | Прирост протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно - эксплуатационным показателям, в результате капитального ремонта автомобильных дорог (км)*        | 0,31  | 0,316                        | 0,445   | 0,26    | 0,611   | 1,229   | 0,10217 | 0,8289  | 0,979  | 3,14396  |
| 2  | Общая протяженность автомобильных дорог общего пользования местного значения, не соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям на 31 декабря отчетного года (км)**                                  | 9,701   | 9,385                        | 8,94    | 8,43    | 7,801   | 6,257   | 6,155   | 6,072   | 5,974  | 5,974  |
| 3.   | Доля автомобильных дорог общего пользования местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, в общей протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения (%)*** | 48,35   | 50,04                        | 52,41   | 55,22   | 58,624  | 68,23   | 68,75   | 69,17   | 69,67  | 69,67  |

|    |   |     |       |     |        |       |       |     |     |     |        |
|----|---|-----|-------|-----|--------|-------|-------|-----|-----|-----|--------|
| 4. | Площадь автомобильных дорог общего пользования местного значения обустроенных: покрытием из щебня, выравниванием дорожных плит и ямочным ремонтом, в результате текущего ремонта автомобильных дорог (м <sup>2</sup> )****  | 400 | 420,0 | 0,0 | 1250,0 | 108,0 | 565,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 4480,1 |
| 5. | Комплекс инженерно-технических работ по оценке технического состояния автомобильных дорог, паспортизации автомобильных дорог, по разработке (корректировке) проекта организации дорожного движения и обустройства на автомобильных дорогах общего пользования местного значения (единицы) ***** | 0   | 0     | 1   | 1      | 1     | 1     | 1   | 1   | 1   | 7      |

\* Протяженность отремонтированных автомобильных дорог

\*\*Статистическая отчетная Форма № 3-ДГ (МО)

\*\*\*Рассчитывается, как соотношение протяженности автомобильных дорог, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям к общей протяженности дорог

\*\*\*\*Площадь текущего ремонта автомобильных дорог

\*\*\*\*\* Комплекс инженерно-технических работ по оценке технического состояния автомобильных дорог - обследование, сбор и анализ информации о параметрах, характеристиках и условиях функционирования дорог и дорожных сооружений, наличии дефектов и причин их появления, характеристиках транспортных потоков и другой необходимой для оценки и прогноза состояния дорог и дорожных сооружений в процессе дальнейшей эксплуатации, проводится в отношении автомобильных дорог общего пользования местного значения органом местного самоуправления в области использования автомобильных дорог и осуществления дорожной деятельности либо уполномоченной им организацией (Первичная диагностика автомобильных дорог) один раз в 3 - 5 лет.

Для проведения расчетов использованы следующие исходные данные:

| Наименование показателя  | Единицы измерения | Протяженность | %   |
|--|-------------------|---------------|-----|
| 1  | 2                 | 3             | 4   |
| Протяженность улично-дорожной сети с асфальтовым покрытием проезжих частей     | м                 | 12 176        | 62  |
| Протяженность улично-дорожной сети с цементобетонным покрытием проезжих частей | м                 | 2 316         | 12  |
| Протяженность улично-дорожной сети с щебеночным покрытием проезжих частей      | м                 | 2 831         | 14  |
| Протяженность улично-дорожной сети с грунтовым покрытием проезжих частей       | м                 | 2 384         | 12  |
| Итого  | м                 | 19 698        | 100 |





|                |                            |                 |                |                |                |                 |                 |                |                |                |
|----------------|----------------------------|-----------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|-----------------|----------------|----------------|----------------|
| Прочие расходы | <b>всего</b>               | <b>68781,90</b> | <b>4035,00</b> | <b>4124,10</b> | <b>5473,50</b> | <b>10388,60</b> | <b>30876,80</b> | <b>4462,30</b> | <b>4520,60</b> | <b>5129,80</b> |
|                | бюджет автономного округа  | 23933,80        | 0,00           | 0,00           | 0,00           | 2001,70         | 21932,10        | 0,00           | 0,00           | 0,00           |
|                | бюджет Октябрьского района | 12224,10        | 644,00         | 844,00         | 1420,00        | 3596,80         | 3787,30         | 644,00         | 644,00         | 644,00         |
|                | местный бюджет             | 32624,00        | 3391,00        | 3280,10        | 4053,50        | 4790,10         | 5157,40         | 3818,30        | 3876,60        | 4485,80        |