



АДМИНИСТРАЦИЯ ОДЕССКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

07 февраля 2025 года

№ 44

О внесении изменений в постановление Главы Одесского муниципального района Омской области от 11.11.2020 №426
«Об утверждении муниципальной программы Одесского муниципального района Омской области «Комплексное развитие инженерной инфраструктуры Одесского муниципального района Омской области»

В целях корректировки муниципальной программы Одесского муниципального района Омской области «Комплексное развитие инженерной инфраструктуры Одесского муниципального района Омской области», утвержденной постановлением Главы Одесского муниципального района Омской области от 11.11.2020 №426, руководствуясь Федеральным законом от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», статьями 27,28 Устава Одесского муниципального района Омской области,

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Приложение к постановлению Главы Одесского муниципального района Омской области от 11.11.2020 №426 «Об утверждении муниципальной программы Одесского муниципального района Омской области «Комплексное развитие инженерной инфраструктуры Одесского муниципального района Омской области» изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление разместить на сайте муниципального округа Одесский район Омской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» <https://odesskiy-152.gosweb.gosuslugi.ru>.

Глава



Е.Ю. Журавлёв

Приложение к постановлению
Главы Одесского муниципально-
го района Омской об-
ласти от 11.11.2020 №426
(в редакции постановления
Администрации Одесского
муниципального района Ом-
ской области от 07.02.2025 №
44)

**Муниципальная программа Одесского муниципального района Омской об-
ласти «Комплексное развитие инженерной инфраструктуры Одесского
муниципального района Омской области»**

Раздел 1. ПАСПОРТ

муниципальной программы Одесского муниципального района Омской области
"Комплексное развитие инженерной инфраструктуры Одесского муниципального
района Омской области"

Наименование муниципальной программы Одесского муниципального района Омской области (далее – муниципальная программа)	"Комплексное развитие инженерной инфраструктуры Одесского муниципального района Омской области"
Наименование ответственного исполнителя муниципальной программы	Отдел строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства администрации Одесского муниципального района Омской области (далее – отдел СА и ЖКХ)
Наименование соисполнителя муниципальной программы	-
Сроки реализации муниципальной программы	2021- 2027 годы
Цель муниципальной программы	Повышение качества и надежности предоставления жилищно-коммунальных услуг населению
Задачи муниципальной программы	1. Инженерно-техническая оптимизация функционирования систем коммунальной инфраструктуры района. 2. Комплексная модернизация

	<p>ция и реконструкция существующей системы.</p> <p>3. Совершенствование и дальнейшее развитие инфраструктуры муниципального района.</p>
Подпрограммы муниципальной программы	-
Объемы и источники финансирования муниципальной программы в целом и по годам ее реализации	<p>Общий объем финансирования программы 32 966 100,14 руб., в т. ч. по годам:</p> <p>2021 год – 12 959 067,39 руб.;</p> <p>2022 год – 11 805 839,10 руб.;</p> <p>2023 год – 3 287 023,00 руб.;</p> <p>2024 год – 1 141 358,44 руб.;</p> <p>2025 год – 2 035 391,28 руб.;</p> <p>2026 год – 2 020 993,08 руб.;</p> <p>2027 год – 0,00 руб.</p> <p>Из общего объема расходы бюджета муниципального района за счет налоговых и неналоговых доходов, поступлений нецелевого характера составят 32 966 100,14 руб., в т. ч. по годам:</p> <p>2021 год – 12 959 067,39 руб.;</p> <p>2022 год – 11 805 839,10 руб.;</p> <p>2023 год – 3 287 023,00 руб.;</p> <p>2024 год – 1 141 358,44 руб.;</p> <p>2025 год – 2 035 391,28 руб.;</p> <p>2026 год – 2 020 993,08 руб.;</p> <p>2027 год – 0,00 руб.</p>
Ожидаемые результаты реализации муниципальной программы	<p>1. Обеспечение повышения надежности и качества теплоснабжения с 62,0 % в 2020 году до 74,0, в 2026 году, в том числе по годам:</p> <p>2021год -65,0%;</p> <p>2022год -66,0%;</p> <p>2023год -68,0%;</p> <p>2024год -70,0%;</p> <p>2025год -70,0%;</p> <p>2026год -70,0%.;</p> <p>2027 год-70,0%.</p> <p>2. Обеспечение повышения надежности водоснабжения и водоотведения с 42,3 % в</p>

	<p>2020 году до 58,6, в 2026 году, в том числе по годам:</p> <p>2021год -45,6%;</p> <p>2022год -47,8%;</p> <p>2023год -50,4%;</p> <p>2024год -52,6%;</p> <p>2025год -52,6%;</p> <p>2026год -52,6%.;</p> <p>2027 год -52,6%.</p> <p>3. Обеспечение повышения надежности и качества газоснабжения с 32 % в 2020 году до 41,8, в 2026 году, в том числе по годам:</p> <p>2021год -33%;</p> <p>2022год -34,5%;</p> <p>2023год -36,4%;</p> <p>2024год -38,1%;</p> <p>2025год -39,1%;</p> <p>2026год -39,1%.;</p> <p>2027 год-39,1%.</p>
--	--

Раздел 2. Сфера социально-экономического развития Одесского муниципального района Омской области, в рамках которой предполагается реализация программы, основные проблемы, оценка причин их возникновения и прогноз ее развития

Анализ существующей организации систем коммунальной инфраструктуры позволяет определить условия функционирования систем коммунальной инфраструктуры сельского поселения.

Коммунальная инфраструктура – это сложная многоотраслевая система, объединяющая организации, эксплуатирующие жилищный фонд, оказывающие коммунальные услуги по тепло, водо, газоснабжению, водоотведению, благоустройству населенных пунктов. Стабильность этой системы в значительной мере определяет жизненную среду жителей района.

Система теплоснабжения

В систему жилищно-коммунального комплекса Одесского муниципального района входят 15 теплоисточника, обеспечивающих теплом образовательные, культурно - досуговые и медицинские учреждения, а также объекты государственного управления и правоохранительной деятельности и жилой фонд.

Общее количество вырабатываемой тепловой энергии 21559,4 Гкал/год, из них:

- газовые котельные 21559,40 Гкал/год.

Тепловых сетей по состоянию на 01.01.2017 года – 9,526 км. в двухтрубном исчислении в том числе в собственности муниципального образования 9,526 км.

Процесс взаимодействия теплоснабжающих организаций с потребителями по вопросам некачественного оказания услуг осуществляется через диспетчерскую службу.

Анализ режимов производства и потребления услуги показывает, что около 20 % тепла теряется при транспортировке от источников тепла к потребителю из-за большой изношенности теплотрасс.

Источники теплоснабжения, как правило, строились одновременно с объектами, и их мощность соответствует объёмам потребления. Поэтому ни существенных резервов, ни дефицита тепловой мощности на источниках и у потребителей нет.

За последние пять лет производство, и реализация тепла осталась примерно на одном уровне. Это связано с тем, что практически неизменной оставалась структура потребления объектов социальной сферы.

Основным поставщиком жилищно-коммунальных услуг в Одесском муниципальном районе Омской области является Муниципальное унитарное предприятие «Тепловик» Одесского муниципального района Омской области (МУП «Тепловик»).

Система водоснабжения

Водоснабжение Одесского муниципального района Омской области осуществляется из колодцев и группового водопровода. В поселении 67 личных колодцев.

Ведомственные водопроводные сети в сельском поселении были построены в конце 70-80 годов, поэтому средний износ водопроводных сетей составляет 72 %.

Достижение результатов, определенных Целевой программой «Чистая вода», повлияет на эффективность социально-экономического развития Одесского муниципального района Омской области и проведения единой государственной политики в части:

- повышения уровня жизни населения посредством повышения качества предоставляемых гражданам коммунальных услуг;

- увеличения инвестиционной привлекательности отрасли жилищно-коммунального хозяйства;

- повышения экологической безопасности окружающей среды с помощью введения в эксплуатацию новых систем водоочистки, строительства и реконструкции объектов водоснабжения.

Для улучшения водоснабжения населенных пунктов района необходимо выполнить следующие мероприятия:

- Заменить магистральный водопровод с. Лукьяновка – с. Одесское протяженностью 12 км.

- Провести реконструкцию насосной станции в с. Одесское с переводом ее в режим магистральной.

Осуществление мероприятий позволит:

- снизить уровень заболеваемости населения, повысить продолжительность жизни населения;

- снизить количество случаев отключения поврежденных участков сетей водоснабжения, минимизировать экономические потери при эксплуатации и обслуживании сетей водоснабжения;

- обеспечить стимулирование энергоресурсосбережения в отрасли жилищно-коммунального хозяйства;

- создать эффективную систему управления и стимулировать развитие рыночных отношений в отрасли жилищно-коммунального хозяйства.

Достижение результатов, повлияет на эффективность социально-экономического развития Одесского муниципального района и проведения единой государственной политики в части:

- повышения уровня жизни населения посредством повышения качества предоставляемых гражданам коммунальных услуг;

- увеличения инвестиционной привлекательности отрасли жилищно-коммунального хозяйства;

- повышения экологической безопасности окружающей среды с помощью введения в эксплуатацию новых систем водоочистки, строительства и реконструкции объектов водоснабжения.

Система водоотведения

В настоящее время в селах Одесского муниципального района Омской области действует выгребная система канализирования сточных вод с вывозом нечистот спец. автотранспортом на свалку (котлованы – испарители).

Анализ дебиторской и кредиторской задолженностей предприятий жилищно-коммунального комплекса

По состоянию на 1 января 2020 года дебиторская задолженность перед МУП «Тепловик» - составляет 1520 тыс. руб.

Задолженность частных предприятий и прочих потребителей составляет 817,05 тыс. рублей. Безнадежная задолженность 66,9 тыс. рублей. Задолженность населения по платежам 702,95 тысяч рублей. Безнадёжная задолженность 120,1 тыс. руб.

По состоянию на 1 января 2020 года кредиторская задолженность МУП «Тепловик» составляет 1780 тысяч рублей.

Обеспечение безубыточного режима функционирования и сокращение дебиторской задолженности за счет информационной акции “Долг” - первоочередная задача для МУП «Тепловик».

Система газоснабжения

В Одесском муниципальном районе Омской области газификация была начата в 2004 году.

За этот период было:

- переведено три существующие котельные на газ;

- переведены на локальное газовое отопление 24 объекта, в том числе и 2 многоквартирных жилых дома по ул. Куйбышева, 115 и Строительная, 11;

- переведены все индивидуальные жилые дома села Одесское на газовое отопление.

В 2022 году планируется газифицировать микрорайон «Дачный». Планируется построить 1,7 км. внутри поселкового газопровода.

Раздел 3. Цель и задачи программы

Целью программы является обеспечение наиболее экономичным образом качественного и надежного предоставления жилищно-коммунальных услуг потребителям при соответствии требованиям экологических стандартов.

Для достижения данной цели необходимо решить следующие задачи программы:

1. Инженерно-техническая оптимизация функционирования систем коммунальной инфраструктуры района;
2. Комплексная модернизация и реконструкция существующей системы;
3. Совершенствование и дальнейшее развитие инфраструктуры муниципального района.

Раздел 4. Описание ожидаемых результатов реализации муниципальной программы по годам, а также по итогам ее реализации

В результате реализации муниципальной программы планируется обеспечить достижение следующих ожидаемых результатов:

1. Обеспечение повышения надежности и эффективности теплоснабжения на территории Одесского муниципального района Омской области в 2026 году до 74%.

Ожидаемый результат измеряется в процентах по данным Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Омской области за отчетный период.

Ожидаемый результат измеряется в процентах и рассчитывается по формуле:

$$Op1 = Kg * 100,$$

где:

Kg – коэффициент надежности.

$$Kg = (S_{\text{эксп}} - S_{\text{ветх}}) / S_{\text{эксп}};$$

где:

$S_{\text{эксп}}$ – протяженность тепловых сетей, находящихся в эксплуатации,

$S_{\text{ветх}}$ – протяженность ветхих тепловых сетей, находящихся в эксплуатации;

Обеспечение повышения надежности водоснабжения и водоотведения на территории Одесского муниципального района Омской области в 2026 году до 58,6%.

Ожидаемый результат измеряется в процентах по данным Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Омской области за отчетный период.

Ожидаемый результат измеряется в процентах и рассчитывается по формуле:

$$Op1 = Kg * 100,$$

где:

Kg – коэффициент надежности.

$$Kg = (S_{\text{эксп}} - S_{\text{ветх}}) / S_{\text{эксп}};$$

где:

$S_{\text{эксп}}$ – протяженность водопроводных сетей, находящихся в эксплуатации,

Светх – протяженность ветхих водопроводных сетей, находящихся в эксплуатации;

Обеспечение уровня газифицированных земельных участков находящихся на территории Одесского муниципального района Омской области в 2026 году до 41,8%.

Ожидаемый результат измеряется в процентах и рассчитывается по формуле:

$$Op1 = A_i,$$

A_i – уровень газифицированных участков;

$$A_i = \frac{N1}{N2} * 100;$$

$N1$ – количество газифицированных участков;

$N2$ – общее количество участков.

Раздел 5. Срок реализации муниципальной программы

Реализация программы осуществляется одним этапом в течение 2021 - 2026 годов.

Раздел 6. Объем и источники финансирования муниципальной программы в целом и по годам ее реализации, а также обоснование потребности в необходимых финансовых ресурсах.

По минимальным подсчетам на наиболее неотложные мероприятия по развитию систем коммунальной инфраструктуры и модернизации коммунальных объектов теплоснабжения в Одесском муниципальном районе в 2021 - 2026 годах потребуется 32 966 100,14 рублей.

Общий объем финансирования программы 32 966 100,14 руб., в т. ч. по годам:

2021 год – 12 959 067,39 руб.;

2022 год – 11 805 839,10 руб.;

2023 год – 3 287 023,00 руб.;

2024 год – 1 141 358,44 руб.;

2025 год – 2 035 391,28 руб.;

2026 год – 2 020 993,08 руб.;

2027 год – 0,00 руб.

Из общего объема расходы бюджета муниципального района за счет налоговых и неналоговых доходов, поступлений нецелевого характера составят 32 966 100,14руб., в т. ч. по годам:

2021 год – 12 959 067,39 руб.;

2022 год – 11 805 839,10 руб.;

2023 год – 3 287 023,00 руб.;

2024 год – 1 141 358,44 руб.;

2025 год – 2 035 391,28 руб.;

2026 год – 2 020 993,08 руб.;

2027 год – 0,00 руб.

Раздел 7. Описание системы управления реализацией муниципальной программы

Организация управления и контроль являются важнейшими элементами выполнения муниципальной программы. Данный процесс должен быть сквозным и обеспечиваться достоверной информацией по сопоставимым критериям для оценки хода осуществления программных мероприятий.

Мониторинг выполнения производственных программ и инвестиционных программ организаций коммунального комплекса проводится Администрацией Одесского муниципального района в целях обеспечения электро-, тепло-, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод, утилизации (захоронения) твердых бытовых отходов и своевременного принятия решений о развитии систем коммунальной инфраструктуры. Мониторинг включает в себя сбор и анализ информации о выполнении показателей, установленных производственными и инвестиционными программами организаций коммунального комплекса, а также анализ информации о состоянии и развитии соответствующих систем коммунальной инфраструктуры.

Мониторинг выполнения производственных программ и инвестиционных программ организаций коммунального комплекса проводится в соответствии с методикой проведения указанного мониторинга, содержащей перечень экономических и иных показателей, применяемых для анализа информации о выполнении производственной программы и инвестиционной программы организации коммунального комплекса.

Ответственный исполнитель муниципальной программы отдел СА и ЖКХ администрация Одесского муниципального района Омской области в пределах своей компетенции:

- обеспечивает формирование нормативной правовой базы для реализации программы;
- организует выполнение мероприятий программы и обеспечивает финансирование ее мероприятий в установленном объеме за счет средств местного бюджета;
- осуществляет общую координацию и контроль за выполнением мероприятий программы;
- совместно с исполнителями программы ежегодно вносит областным органам исполнительной власти предложения по финансированию отдельных мероприятий программы за счет средств областного и федерального бюджетов.

Раздел 8. Подпрограммы

Подпрограмм в данной программе - нет.

Раздел 9. Основные мероприятия реализации муниципальной программы

В рамках муниципальной программы будут реализованы три основных мероприятия:

1. Развитие жилищно-коммунального комплекса;
2. Развитие водоснабжения и водоотведения;
3. Развитие газоснабжения.

Раздел 10. Описание мероприятий и целевые индикаторы их выполнения

В рамках основного мероприятия «Развитие жилищно-коммунального комплекса» планируется провести следующие мероприятия:

1. Реконструкция Котельной №1 в с. Одесское Одесского муниципального района Омской области.

Срок ввода в эксплуатацию – 2022 год, предполагаемая сметная стоимость объекта 23 005 990 руб.

Значение целевого индикатора определяется как уровень готовности, реконструированных котельных и сетей теплоснабжения за отчетный период.

Целевой индикатор определяется в процентах, и рассчитывается по формуле:

$$P1 = K1,$$

где:

P1 - значение целевого индикатора, процентов;

K1 - процент готовности, построенных, реконструированных котельных и сетей теплоснабжения за отчетный период.

$$K1 = \frac{V1}{V2} * 100;$$

где:

V1 – объем выполненных работ;

V2 – общий объем работ.

При расчете значения целевого индикатора используются данные мониторинга, проводимого Администрацией Одесского муниципального района Омской области.

2. Актуализация схем водо- и теплоснабжения населённых пунктов на территории Одесского муниципального района Омской области.

Значение целевого индикатора определяется как количество схем водо- и теплоснабжения населённых пунктов на территории Одесского муниципального района Омской области актуализировано за отчетный период.

Для ежегодной оценки эффективности реализации данного мероприятия используется целевой индикатор:

- количество схем актуализировано, в шт.

При расчете значения целевого индикатора используются данные мониторинга, проводимого Администрацией Одесского муниципального района Омской области.

3. Капитальный ремонт сетей теплоснабжения

Значение целевого индикатора определяется как процент выполненных работ за отчетный период.

Для ежегодной оценки эффективности реализации данного мероприятия используется целевой индикатор:

- Процент выполненных работ, в процентах.

При расчете значения целевого индикатора используются данные мониторинга, проводимого Администрацией Одесского муниципального района Омской области.

4. Реализация мероприятий по модернизации коммунальной инфраструктуры

В том числе:

4.1 Реконструкция сетей водопровода и канализации в с. Побочино Одесского района Омской области с устройством насосной станции.

Значение целевого индикатора определяется как процент выполненных работ за отчетный период.

Для ежегодной оценки эффективности реализации данного мероприятия используется целевой индикатор:

- Процент выполненных работ, в процентах.

При расчете значения целевого индикатора используются данные мониторинга, проводимого Администрацией Одесского муниципального района Омской области.

4.2 Реконструкция сети водопровода в с. Одесское.

Значение целевого индикатора определяется как процент выполненных работ за отчетный период.

Для ежегодной оценки эффективности реализации данного мероприятия используется целевой индикатор:

- Процент выполненных работ, в процентах.

При расчете значения целевого индикатора используются данные мониторинга, проводимого Администрацией Одесского муниципального района Омской области.

В рамках основного мероприятия «Развитие водоснабжения и водоотведения» планируется провести 2-а следующих мероприятия:

1. Капитальный ремонт межпоселковых и внутрипоселковых водопроводных сетей.

Значение целевого индикатора определяется как протяженность межпоселковых и внутрипоселковых водопроводных сетей муниципальной собственности отремонтированных за отчетный период.

Для ежегодной оценки эффективности реализации данного мероприятия используется целевой индикатор:

- Протяженность отремонтированных водопроводных сетей, в метрах.

При расчете значения целевого индикатора используются данные мониторинга, проводимого Администрацией Одесского муниципального района Омской области.

2. Реконструкция сетей водопровода и канализации в с. Побочино Одесского района Омской области с устройством насосной станции.

В том числе:

1. Выполнение инженерных изысканий и подготовка проектной и рабочей документации на реконструкцию сетей водопровода и канализации в с. Побочино Одесского района Омской области с устройством насосной станции.

Значение целевого индикатора определяется как процент выполненных работ за отчетный период.

Для ежегодной оценки эффективности реализации данного мероприятия используется целевой индикатор:

- Процент выполненных работ, в процентах.

При расчете значения целевого индикатора используются данные монито-

ринга, проводимого Администрацией Одесского муниципального района Омской области.

3. Реконструкция сети водоснабжения в с. Одесское

В том числе:

1. Выполнение работ по разработке проектно-сметной документации, включая инженерные изыскания на реконструкцию сети водоснабжения с. Одесское протяженностью 5 км.

Значение целевого индикатора определяется как процент выполненных работ за отчетный период.

Для ежегодной оценки эффективности реализации данного мероприятия используется целевой индикатор:

- Процент выполненных работ, в процентах.

При расчете значения целевого индикатора используются данные мониторинга, проводимого Администрацией Одесского муниципального района Омской области.

4. Строительство водопроводных сетей микрорайона "Западный" в с. Одесское

В том числе:

1. Выполнение работ по разработке проектно-сметной документации на строительство водопроводных сетей микрорайона "Западный" с. Одесское.

Значение целевого индикатора определяется как процент выполненных работ за отчетный период.

Для ежегодной оценки эффективности реализации данного мероприятия используется целевой индикатор:

- Процент выполненных работ, в процентах.

При расчете значения целевого индикатора используются данные мониторинга, проводимого Администрацией Одесского муниципального района Омской области.

В рамках основного мероприятия «Развитие газоснабжения» планируется провести следующие мероприятия:

1. Газификация жилых домов в газифицированных населённых пунктах Одесского района.

Значение целевого индикатора определяется как уровень газифицированных участков за отчетный период.

Целевой индикатор определяется в процентах, и рассчитывается по формуле:

$$P9 = A_i;$$

P9 - значение целевого индикатора, процентов;

A_i , – уровень газифицированных участков.

$$A_i = \frac{N1}{N2} * 100;$$

где:

N1 – количество газифицированных участков;

N2 – общее количество участков.

При расчете значения целевого индикатора используются данные мониторинга, проводимого Администрацией Одесского муниципального района Омской области.

2. Газоснабжение котельной расположенной по адресу: Омская обл., Одесский р-н, с. Ганновка, ул. Школьная, дом № 12.

Значение целевого индикатора определяется как процент выполненных работ за отчетный период.

Для ежегодной оценки эффективности реализации данного мероприятия используется целевой индикатор:

- Процент выполненных работ, в процентах.

При расчете значения целевого индикатора используются данные мониторинга, проводимого Администрацией Одесского муниципального района Омской области.

Приложение № 1
к муниципальной программе
«Комплексное развитие инженерной
инфраструктуры Одесского
муниципального района Омской области»

ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ
реализации муниципальной программы Одесского
муниципального района Омской области
«Комплексное развитие инженерной инфраструктуры Одесского
муниципального района Омской области»
(наименование муниципальной программы)

№ п/п	Ожидаемые результаты реализации муниципальной программы (далее - подпрограмма)	Единица измерения	Значение								
			Отчетный год (факт)	Текущий год (оценка)	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
1	Обеспечение повышения надежности и качества теплоснабжения	процент	0	70,0	65,0	66,0	68,0	70,0	70,0	70,0	70,0
2	Обеспечение повышения надежности водоснабжения и водоотведения	процент	0	52,6	45,6	47,8	50,4	52,6	58,6	58,6	58,6
3	Обеспечение повышения надежности и качества газоснабжения	процент	0	39,1	33	34,5	36,4	39,1	39,1	39,1	39,1

<*> Количество граф определяется в зависимости от сроков реализации муниципальной программы.
<*> Количество строк определяется в зависимости от количества подпрограмм в структуре муниципальной программы.

[illegible]

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации с по (год)	Совместитель, исполнитель, исполнитель мероприятия, исполнитель муниципальной программы, исполнитель муниципальной программы	Источник	Финансовое обеспечение										Целевые мероприятия (группы мероприятий) программы		Значение																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
					Всего	ОГЧУ (рублей)						Наименование	Единица измерения	в том числе по годам реализации муниципальной программы																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
						в том числе по годам реализации муниципальной программы								Всего	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
						в том числе по годам реализации муниципальной программы																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										