#### **УТВЕРЖДЕНА**

постановлением Администрации города Оленегорска от 12.10.2015 № 451

#### МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА

## «Обеспечение эффективного функционирования городского хозяйства муниципального округа город Оленегорск с подведомственной территорией Мурманской области»

(в редакции постановлений Администрации города Оленегорска OT 21.03.2016 № 120, OT 10.05.2016 № 196, OT 19.05.2016 № 212, OT 17.08.2016 № 347, OT 09.09.2016 № 374, от 19.09.2019 № 386, от 15.11.2019 № 480, от 25.11.2016 № 499, от 29.12.2016 № 580, от 27.02.2017 № 74, OT 06.03.2017 № 88, OT 26.04.2017 № 203, OT 06.06.2017 № 282, OT 20.06.2017 № 302, OT 09.08.2017 № 374, OT 21.09.2017 № 408, OT 05.12.2017 № 511, OT 31.01.2018 № 68, OT 14.02.2018 № 118, OT 11.04.2018 № 253, от 26.04.2018 № 287, от 30.05.2018 № 346, от 26.07.2018 № 480, от 22.10.2018 № 716, от 29.12.2018 № 893, ot 28.01.2019 № 35, ot 08.02.2019 № 57, ot 27.03.2019 № 185, ot 27.06.2019 №421, ot 12.07.2019 № 474, OT 29.07.2019 № 508, OT 10.09.2019 № 606, OT 04.10.2019 № 715, OT 12.11.2019 № 852, OT 30.12.2019 № 1069, ot 03.02.2020 № 103, ot 06.05.2020 № 415, ot 28.05.2020 № 463, ot 10.08.2020 № 619, ot 28.08.2020 № 648, OT 14.09.2020 № 682, OT 16.10.2020 № 756, OT 13.11.2020 № 822, OT 03.12.2020 № 866, OT 14.12.2020 № 891, ot 30.12.2020 № 970, ot 12.02.2021 № 96, ot 25.02.2021 № 144, ot 19.03.2021 № 209, ot 06.04.2021 № 249, ot 25.06.2021 №455, ot 12.07.2021 № 476, ot 08.09.2021 № 589, ot 12.10.2021 № 672, ot 19.11.2021 № 746, ot 01.12.2021 № 772, ot 21.12.2021 № 821, ot 14.01.2022 № 12, ot 17.02.2022 № 112, ot 08.04.2022 № 294, ot 12.04.2022 № 303, ot 06.06.2022 № 600, ot 06.07.2022 № 761, ot 08.08.2022 № 855, ot 18.08.2022 № 894, ot 26.08.2022 № 941, ot 15.09.2022 № 1014, ot 16.09.2022 № 1021, ot 22.09.2022 № 1046, ot 04.10.2022 № 1073, ot 10.10.2022 № 1094, ot 26.10.2022 № 1137, ot 18.11.2022 № 1194, ot 29.11.2022 № 1218, ot 07.12.2022 № 1237, OT 28.12.2022 № 1300, OT 31.01.2023 № 44, OT 20.02.2023 № 87, OT 04.05.2023 № 228, OT 24.05.2023 № 270, OT 29.05.2023 № 284, OT 07.06.2023 № 314, OT 03.07.2023 № 370, OT 27.07.2023 № 430, OT 21.08.2023 № 481, ot 26.09.2023 № 566, ot 20.10.2023 № 627, ot 14.11.2023 № 695, ot 23.11.2023 № 716, ot 19.12.2023 № 794, OT 25.12.2023 № 811, OT 11.01.2024 № 9, OT 24.01.2024 № 29, OT 15.02.2024 № 96, OT 21.02.2024 № 120, OT 06.03.2024 № 154, OT 02.04.2024 № 211, OT 06.05.2024 № 281, OT 07.05.2024 № 286, OT 15.05.2024 № 300, OT 03.06.2024 № 325, OT 20.06.2024 № 366, OT 01.07.2024 № 400, OT 09.07.2024 № 408, OT 24.07.2024 № 445, ot 26.08.2024 № 517, ot 11.10.2024 № 632, ot 07.11.2024 № 687, ot 18.11.2024 № 714, ot 13.12.2024 № 787, ot 28.12.2024 № 830, ot 14.01.2025 № 12, ot 05.03.2025 № 90, ot 27.03.2025 № 143, ot 01.04.2025 № 149, от 19.05.2025 № 236, от 28.05.2025 № 250, от 04.06.2025 № 259, от 14.07.2025 № 329, от 25.07.2025 № 347, ot 12.08.2025 № 379, ot 23.09.2025 № 463)

Срок реализации муниципальной программы: 2016-2027 годы Ответственный исполнитель муниципальной программы: Комитет по управлению муниципальным имуществом Администрации муниципального округа город Оленегорск с подведомственной территорией Мурманской области

**	1. Повышение комфортности городской среды
Цели программы	2. Повышение качества жилищно-коммунальных услуг
	1.Обеспечение устойчивого функционирования жилищно-коммунального хозяйства
	2. Повышение уровня благоустройства территории муниципального округа, повышение качества и
	технической оснащенности выполняемых работ по содержанию и ремонту объектов благоустройства
	3.Обеспечение устойчивого функционирования системы уличного освещения
Задачи программы	4. Обеспечение детскими игровыми и спортивными площадками городских территорий
	5. Обеспечение развития городского хозяйства через эффективное выполнение муниципальных функций
	6. Обеспечение готовности коммунальных систем жизнеобеспечения к осенне-зимнему периоду
	7. Обеспечение проведения капитального ремонта многоквартирных домов
	8. Повышение уровня благоустройства дворовых территорий и муниципальных территорий общего пользования
	1. Уровень удовлетворенности населения мерами, принимаемыми органами местного самоуправления для повышения благоустройства и комфортности
Целевые показатели программы	современной городской среды 2. Уровень удовлетворенности населения мерами,
	принимаемыми органами местного самоуправления для повышения качества жилищно-коммунальных услуг
Перечень подпрограмм	1. «Ремонт и содержание объектов муниципальной собственности»
	2. «Содержание и ремонт объектов благоустройства территории муниципального округа город Оленегорск с подведомственной территорией Мурманской области»
	3. «Содержание сетей уличного освещения на
	территории муниципального округа город Оленегорск с подведомственной территорией Мурманской области»
	4. «Обустройство детских площадок»
	5. «Обеспечение деятельности Муниципального казенного учреждения «Управление городского хозяйства» муниципального округа город Оленегорск с
	подведомственной территорией Мурманской области»

	1
	6. «Подготовка объектов и систем жизнеобеспечения в
	муниципальном округе город Оленегорск с
	подведомственной территорией Мурманской области к
	работе в осенне-зимний период»
	7. «Проведение капитального ремонта многоквартирных
	домов в муниципальном округе город Оленегорск с
	подведомственной территорией Мурманской области»
	8. «Формирование современной городской среды на
	2017 год»
C	2017 10Д//
Сроки и этапы реализации	2016-2027 годы
программы	
	Всего по муниципальной программе: 1 862 446,4 тыс.
	рублей, в том числе:
	<b>МБ: 1 487 765,9 тыс. рублей,</b> из них:
	2016 год: 105 709,2 тыс. рублей,
	2017 год: 71 499,4 тыс. рублей,
	2018 год: 70 932,9 тыс. рублей,
	2019 год: 86 015,0 тыс. рублей,
	2020 год: 104 052,5 тыс. рублей,
	2021 год: 137 062,1 тыс. рублей,
	2022 год: 137 914,2 тыс. рублей,
	2023 год: 176 665,3 тыс. рублей,
	2024 год: 248 557,8 тыс. рублей,
	2025 год: 107 876,6 тыс. рублей,
	2026 год: 128 355,3 тыс. рублей,
	2027 год: 113 125,6 тыс. рублей.
	<b>ОБ: 374 680,5 тыс. рублей,</b> из них:
	2016 год: 17 282,2 тыс. рублей,
	2017 год: 28 593,0 тыс. рублей,
	2017 год. 28 393,0 тыс. рублей, 2018 год: 17 456,7 тыс. рублей,
Финансовое обеспечение	2019 год: 27 436,8 тыс. рублей,
программы	2020 год: 23 768,3 тыс. рублей,
	2021 год: 71 025,4 тыс. рублей,
	2022 год:108 589,1 тыс. рублей,
	2023 год: 35 608,7 тыс. рублей,
	2024 год: 27 534,4 тыс. рублей,
	2025 год: 5 795,3 тыс. рублей,
	2026 год: 5 795,3 тыс. рублей,
	2027 год: 5 795,3тыс. рублей.
	ВБС: 0,0 тыс. рублей, из них:
	2016 год: 0,0 тыс. рублей,
	2017 год: 0,0 тыс. рублей,
	2018 год: 0,0 тыс. рублей,
	2019 год: 0,0 тыс. рублей,
	2020 год: 0,0 тыс. рублей,
	2021 год: 0,0 тыс. рублей,
	2022 год: 0,0 тыс. рублей,
	2023 год: 0,0 тыс. рублей,
	2024 год: 0,0 тыс. рублей,
	2025 год: 0,0 тыс. рублей,
	2026 год: 0,0 тыс. рублей,
	2027 год: 0,0 тыс. рублей.

	1. Поддержание технически исправного состояния муниципальных зданий и сооружений
	2. Благоустройство современной городской среды
	3. Обеспечение безаварийной и эффективной работы системы уличного освещения
	4. Благоустройство городской среды
Ожидаемые конечные результаты реализации программы	5. Повышение безопасности и комфортности условий проживания граждан, качества предоставления жилищно-коммунальных услуг
	6.Обеспечение безаварийной и эффективной работы коммунальных систем ресурсоснабжения
	7. Увеличение количества многоквартирных домов, приведенных в соответствие со стандартами качества, обеспечивающими комфортные условия проживания граждан
	8. Повышение уровня благоустройства дворовых и муниципальных территорий общего пользования
Ответственный исполнитель программы	Комитет по управлению муниципальным имуществом Администрации муниципального округа город Оленегорск с подведомственной территорией Мурманской области (далее – КУМИ Администрации города Оленегорска)
Соисполнители программы	-

«Ремонт и содержание объектов муниципальной собственности» муниципальной программы

Цели подпрограммы	Обеспечение устойчивого функционирования жилищнокоммунального хозяйства
Задачи подпрограммы	1. Обеспечение эффективности распоряжения и использования муниципального жилого и нежилого фонда
	2. Обеспечение эффективности распоряжения и использования объектов коммунального хозяйства
	3. Обеспечение безопасной и комфортной среды проживания населения муниципального округа
Целевые показатели подпрограммы	1. Доля объектов пустующего муниципального имущества, в отношении которых с учетом выделенного финансирования обеспечено выполнение мероприятий по их содержанию, в общем количестве таких объектов

	2. Доля закупок, по результатам которых с учетом
	выделенного финансирования обеспечено выполнение
	мероприятий по ремонту и содержанию объектов
	муниципальной собственности, в общем количестве
	закупок
	3. Доля объектов коммунального хозяйства, в
	отношении которых с учетом выделенного
	финансирования обеспечено выполнение мероприятий
	по их содержанию, в общем количестве таких объектов
	4. Доля объекта капитального строительства «Городское
	кладбище г.Оленегорска», в отношении которого с
	учетом выделенного финансирования обеспечено
	выполнение мероприятий по его содержанию, в общем
	количестве этого объекта
	5. Доля закупок, по результатам которых с учетом
	выделенного финансового финансирования обеспечено
	выделение мероприятий по сносу аварийных
	расселенных жилых домов, в общем количестве закупок
Сроки и этапы реализации	
подпрограммы	2016-2027 годы
	Всего по подпрограмме: 514 557,4 тыс. рублей, в том
	числе:
	<b>МБ: 386 945,7 тыс. рублей</b> , из них:
	2016 год: 45 253,1 тыс. рублей,
	2017 год: 8 139,9 тыс. рублей,
	2018 год: 8 620,8 тыс. рублей,
	2019 год: 13 681,7 тыс. рублей,
	2020 год: 32 081,0 тыс. рублей,
	2021 год: 50 581,0 тыс. рублей,
	2022 год: 37 470,7 тыс. рублей,
	2023 год: 56 859,6 тыс. рублей, 2024 год: 79 984,5 тыс. рублей,
	2024 год. 79 984,3 тыс. руолеи, 2025 год: 20 562,2 тыс. рублей,
	2025 год. 20 302,2 тыс. рублей,
	2020 год. 23 923,7 тыс. рублей, 2027 год: 9 787,5 тыс. рублей.
	ОБ: 127 611,7 тыс. рублей, из них:
Финансовое обеспечение	2016 год: 0,0 тыс. рублей,
подпрограммы	2017 год: 0,0 тыс. рублей,
	2018 год: 0,0 тыс. рублей,
	2019 год: 10 000,0 тыс. рублей,
	2020 год: 17 379,7 тыс. рублей,
	2021 год: 53 797,6 тыс. рублей,
	2022 год: 30 000,0 тыс. рублей,
	2023 год: 16 434,4 тыс. рублей,
	2024 год: 0,0 тыс. рублей,
	2025 год: 0,0 тыс. рублей,
	2026 год: 0,0 тыс. рублей,
	2027 год: 0,0 тыс. рублей.
	ВБС: 0,0 тыс. рублей, из них:
	2016 год: 0,0 тыс. рублей,
	2017 год: 0,0 тыс. рублей,
	2018 год: 0,0 тыс. рублей,
	2019 год: 0,0 тыс. рублей,

	2020 год: 0,0 тыс. рублей, 2021 год: 0,0 тыс. рублей, 2022 год: 0,0 тыс. рублей, 2023 год: 0,0 тыс. рублей, 2024 год: 0,0 тыс. рублей, 2025 год: 0,0 тыс. рублей, 2026 год: 0,0 тыс. рублей, 2027 год: 0,0 тыс. рублей.
Ожидаемые конечные результаты реализации подпрограммы	1. Приведение объектов недвижимости города Оленегорска в нормативно-техническое состояние 2. Сохранение и улучшение материально-технического состояния муниципальных зданий и сооружений, объектов муниципальной казны 3. Обеспечение безаварийной работы коммунальных систем 4. Своевременный ремонт муниципального пустующего жилья
Ответственный исполнитель подпрограммы	КУМИ Администрации города Оленегорска
Соисполнители подпрограммы	-

«Содержание и ремонт объектов благоустройства территории муниципального округа город Оленегорск с подведомственной территорий Мурманской области»

#### муниципальной программы

Цели подпрограммы	Повышение уровня благоустройства территории муниципального округа, повышение качества и технической оснащенности выполняемых работ по содержанию и ремонту объектов благоустройства
	1. Обеспечение эффективности использования и распоряжения объектами благоустройства
Задачи подпрограммы	2. Обеспечение объектами коммунальной и дорожной инфраструктуры земельных участков, в том числе для предоставления их на безвозмездной основе многодетным семьям
Целевые показатели подпрограммы	1. Доля объектов благоустройства, в отношении которых обеспечено выполнение мероприятий по их обслуживанию посредством содержания и ремонта, в общем количестве таких объектов, запланированных к обслуживанию

	2022 год: 0,0 тыс. рублей, 2023 год: 0,0 тыс. рублей, 2024 год: 0,0 тыс. рублей, 2025 год: 0,0 тыс. рублей, 2026 год: 0,0 тыс. рублей, 2027 год: 0,0 тыс. рублей.
Ожидаемые конечные результаты реализации подпрограммы	1. Обеспечение надлежащего санитарного, экологического и эстетического состояния объектов благоустройства 2. Повышение безопасности и комфортности условий проживания граждан и улучшение архитектурного облика городской среды
Ответственный исполнитель подпрограммы	КУМИ Администрации города Оленегорска
Соисполнители подпрограммы	-

«Содержание сетей уличного освещения на территории муниципального округа город Оленегорск с подведомственной территорией Мурманской области»

#### муниципальной программы

Цели подпрограммы	Обеспечение устойчивого функционирования системы уличного освещения
Задачи подпрограммы	Организация работ по содержанию объектов уличного освещения
Целевые показатели подпрограммы	Обеспечение освещенности улиц, дворовых территорий
Сроки и этапы реализации подпрограммы	2016-2027 годы

	Всего по подпрограмме: 216 228,6 тыс. рублей, в том
	числе:
	<b>МБ: 216 228,6 тыс. рублей</b> , из них:
	2016 год: 18 001,5 тыс. рублей
	2017 год: 16 641,9 тыс. рублей,
	2018 год: 11 487,5 тыс. рублей,
	2019 год: 18 500,0 тыс. рублей,
	2020 год: 14 711,0 тыс. рублей,
	2021 год: 18 857,9 тыс. рублей,
	2022 год: 19 396,6 тыс. рублей,
	2023 год: 20 000,0 тыс. рублей,
	2024 год: 21 200,0 тыс. рублей,
	2025 год: 11 500,0 тыс. рублей,
	2026 год: 22 966,1тыс. рублей,
	2027год: 22 966,1 тыс. рублей.
	<b>ОБ: 0,0 тыс. рублей</b> , из них:
	2016 год: 0,0 тыс. рублей,
	2017 год: 0,0 тыс. рублей,
	2018 год: 0,0 тыс. рублей,
Финансовое обеспечение	2019 год: 0,0 тыс. рублей,
	2020 год: 0,0 тыс. рублей,
подпрограммы	2021 год: 0,0 тыс. рублей,
	2022 год: 0,0 тыс. рублей,
	2023 год: 0,0 тыс. рублей,
	2024 год: 0,0 тыс. рублей,
	2025 год: 0,0 тыс. рублей,
	2026 год: 0,0 тыс. рублей,
	2027 год: 0,0 тыс. рублей.
	ВБС: 0,0 тыс. рублей, из них:
	2016 год: 0,0 тыс. рублей,
	2017 год: 0,0 тыс. рублей,
	2018 год: 0,0 тыс. рублей,
	2019 год: 0,0 тыс. рублей,
	2020 год: 0,0 тыс. рублей,
	2021 год: 0,0 тыс. рублей,
	2022 год: 0,0 тыс. рублей,
	2023 год: 0,0 тыс. рублей,
	2024 год: 0,0 тыс. рублей,
	2025 год: 0,0 тыс. рублей,
	2026 год: 0,0 тыс. рублей,
	2027 год: 0,0 тыс. рублей.
Ожидаемые конечные результаты реализации подпрограммы	1. Надежная, безопасная и рациональная эксплуатация
	сетей наружного освещения
	2. Надлежащее содержание сетей уличного освещения и
	улучшение технического состояния системы наружного
	освещения
Ответственный исполнитель	КУМИ Администрации города Оленегорска
подпрограммы	
Соисполнители подпрограммы	-
	1

«Обустройство детских площадок»

#### муниципальной программы

Цели подпрограммы	Обеспечение детскими игровыми и спортивными площадками городских территорий
Задачи подпрограммы	Обеспечение городских территорий объектами детской игровой и спортивной инфраструктуры
Целевые показатели подпрограммы	Доля городских территорий, обустроенных детскими игровыми и спортивными площадками, в их общем количестве
Сроки и этапы реализации подпрограммы	2016-2027 годы
Финансовое обеспечение подпрограммы	Всего по подпрограмме: 32 413,2 тыс. рублей, в том числе:  МБ: 26 102,0 тыс. рублей, из них:  2016 год: 0,0 тыс. рублей, 2017 год: 0,0 тыс. рублей, 2018 год: 0,0 тыс. рублей, 2019 год: 1 094,6 тыс. рублей, 2020 год: 1 400,0 тыс. рублей, 2021 год: 3 872,5 тыс. рублей, 2022 год: 5 967,4 тыс. рублей, 2024 год: 10 588,5 тыс. рублей, 2025 год: 0,0 тыс. рублей, 2026 год: 0,0 тыс. рублей, 2027 год: 0,0 тыс. рублей, 2027 год: 0,0 тыс. рублей, 2017 год: 0,0 тыс. рублей, 2017 год: 0,0 тыс. рублей, 2017 год: 0,0 тыс. рублей, 2018 год: 0,0 тыс. рублей, 2020 год: 0,0 тыс. рублей, 2021 год: 0,0 тыс. рублей, 2021 год: 0,0 тыс. рублей, 2022 год: 0,0 тыс. рублей, 2023 год: 0,0 тыс. рублей, 2024 год: 6 311,2 тыс. рублей, 2025 год: 0,0 тыс. рублей, 2027 год: 0,0 тыс. рублей, 2017 год: 0,0 тыс. рублей,

	2023 год: 0,0 тыс. рублей, 2024 год: 0,0 тыс. рублей, 2025 год: 0,0 тыс. рублей, 2026 год: 0,0 тыс. рублей, 2027 год: 0,0 тыс. рублей
Ожидаемые конечные результаты реализации подпрограммы	Благоустройство городской среды
Ответственный исполнитель подпрограммы	КУМИ Администрации города Оленегорска
Соисполнители подпрограммы	-

«Обеспечение деятельности Муниципального казенного учреждения «Управление городского хозяйства» муниципального округа город Оленегорск с подведомственной территорией Мурманской области»

#### муниципальной программы

Цели подпрограммы	Обеспечение развития городского хозяйства через
4	эффективное выполнение муниципальных функций
	Создание условий для успешной реализации
	муниципальных функций в области жилищно-
Задачи подпрограммы	коммунального хозяйства, благоустройства,
	градостроительства, транспортного обслуживания
	населения, охраны окружающей среды
	Доля выполненных мероприятий, направленных на
	исполнение муниципальных функций (программ) в
Целевые показатели	области жилищно-коммунального хозяйства,
подпрограммы	благоустройства, градостроительства, транспортного
	обслуживания населения, охраны окружающей среды, в
	их общем запланированном количестве
Сроки и этапы реализации	2016-2027годы
подпрограммы	
	Всего по подпрограмме: 485 399,1 тыс. рублей, в том
	числе:
	<b>МБ: 483 724,2 тыс. рублей</b> , из них:
	2016 год: 26 776,7 тыс. рублей,
	2017 год: 26 287,0 тыс. рублей,
	2018 год: 28 918,0 тыс. рублей,
x ~	2019 год: 30 919,7 тыс. рублей,
Финансовое обеспечение	2020 год: 35 021,5 тыс. рублей,
подпрограммы	2021 год: 40 208,1 тыс. рублей,
	2022 год: 46 208,1 тыс. рублей,
	2023 год: 50 464,2 тыс. рублей,
	2024 год: 51 763,8 тыс. рублей,
	2025 год: 44 705,6 тыс. рублей,
	2026 год: 51 772,5 тыс. рублей,
	2027 год: 50 679,0 тыс. рублей.
	<b>ОБ: 1 674,9 тыс. рублей</b> , из них:

	2016 0.0
	2016 год: 0,0 тыс. рублей,
	2017 год: 0,0 тыс. рублей,
	2018 год: 0,0 тыс. рублей,
	2019 год: 0,0 тыс. рублей,
	2020 год: 0,0 тыс. рублей,
	2021 год: 0,0 тыс. рублей,
	2022 год: 139,8 тыс. рублей,
	2023 год: 146,0 тыс. рублей,
	2024 год: 1 389,1 тыс. рублей,
	2025 год: 0,0 тыс. рублей,
	2026 год: 0,0 тыс. рублей,
	2027год: 0,0 тыс. рублей.
	<b>ВБС: 0,0 тыс. рублей</b> , из них:
	2016 год: 0,0 тыс. рублей,
	2017 год: 0,0 тыс. рублей,
	2018 год: 0,0 тыс. рублей,
	2019 год: 0,0 тыс. рублей,
	2020 год: 0,0 тыс. рублей,
	2021 год: 0,0 тыс. рублей,
	2022 год: 0,0 тыс. рублей,
	2023 год: 0,0 тыс. рублей,
	2024 год: 0,0 тыс. рублей,
	2025 год: 0,0 тыс. рублей,
	2026 год: 0,0 тыс. рублей,
	2027 год: 0,0 тыс. рублей.
	Повышение безопасности и комфортности условий
Ожидаемые конечные результаты	проживания граждан, качества предоставления
реализации подпрограммы	жилищно-коммунальных услуг
Ответственный исполнитель	
подпрограммы	КУМИ Администрации города Оленегорска
Соисполнители подпрограммы	-

«Подготовка объектов и систем жизнеобеспечения в муниципальном округе город Оленегорск с подведомственной территорией Мурманской области к работе в осенне-зимний период»

#### муниципальной программы

Цели подпрограммы	Обеспечение готовности коммунальных систем жизнеобеспечения к осенне-зимнему периоду
Задачи подпрограммы	Выполнение работ по капитальному ремонту сетей и объектов теплоснабжения, водоснабжения
Целевые показатели подпрограммы	Доля проведенных работ по капитальному ремонту сетей и объектов теплоснабжения, водоснабжения в общем объеме запланированных работ
Сроки и этапы реализации подпрограммы	2016-2027 годы

	Всего по подпрограмме: 68 680,6 тыс. рублей,
	в том числе:
	<b>МБ: 12 439,0 тыс. рублей</b> , из них:
	2016 год: 1 490,9 тыс. рублей,
	2017 год: 570,1 тыс. рублей,
	2018 год: 1 374,7 тыс. рублей,
	2019 год: 958,1 тыс. рублей,
	2020 год: 416,4 тыс. рублей,
	2021 год: 422,0 тыс. рублей,
	2022 год: 865,3 тыс. рублей,
	2023 год: 1 205,4 тыс. рублей,
	2024 год: 4 880,3 тыс. рублей,
	2025 год: 255,8 тыс. рублей,
	2026 год: 253,6 тыс. рублей,
	2027 год: 0,0 тыс. рублей.
	ОБ: 56 241,6 тыс. рублей, из них:
	2016 год: 9 873,2 тыс. рублей,
	2017 год: 10 183,0 тыс. рублей,
	2017 год. 10 гоз,о тыс. рублей,
	2016 год. 3 420,4 гыс. руолси, 2019 год: 8 369,0 тыс. рублей,
Финансовое обеспечение	2019 год. 8 309,0 тыс. руолей, 2020 год: 0,0 тыс. рублей,
подпрограммы	
	2022 год: 7 549,0 тыс. рублей,
	2023 год: 4 161,0 тыс. рублей,
	2024 год: 0,0 тыс. рублей,
	2025 год: 0,0 тыс. рублей,
	2026 год: 0,0 тыс. рублей,
	2027год: 0,0 тыс. рублей.
	<b>ВБС: 0,0 тыс. рублей</b> , из них:
	2016 год: 0,0 тыс. рублей,
	2017 год: 0,0 тыс. рублей,
	2018 год: 0,0 тыс. рублей,
	2019 год: 0,0 тыс. рублей,
	2020 год: 0,0 тыс. рублей,
	2021 год: 0,0 тыс. рублей,
	2022 год: 0,0 тыс. рублей,
	2023 год: 0,0 тыс. рублей,
	2024 год: 0,0 тыс. рублей,
	2025 год: 0,0 тыс. рублей,
	2026 год: 0,0 тыс. рублей,
	2027 год: 0,0 тыс. рублей.
Ожидаемые конечные результаты	Обеспечение безаварийной и эффективной работы
реализации подпрограммы	коммунальных систем ресурсоснабжения
Ответственный исполнитель	КУМИ Администрации города Оленегорска
подпрограммы	тез тил издминистрации города оленегорска
Соисполнители подпрограммы	-

«Проведение капитального ремонта многоквартирных домов в муниципальном округе город Оленегорск с подведомственной территорией Мурманской области»

#### муниципальной программы

Организация и проведение капитального ремонтамногоквартирных домов   1. Доля отремонтированных капитальным ремонтом многоквартирных домов (МКД) жилищного фонда в общем количестве МКД, требующего капитального ремонта   2. Доля оплаты взносов на капитальный ремонт замуниципальный фонд   2016-2027 годы   3 decro n подпрограммы   3 decro n подпрограмме: 155 099,1 тыс. рублей, в том числе:   МБ: 94 786,2 тыс. рублей, из них:   2016 год: 5 178,6 тыс. рублей, 2017 год: 5 866,8 тыс. рублей, 2018 год: 6 411,9 тыс. рублей, 2019 год: 5 921,9 тыс. рублей, 2021 год: 6 079,7 тыс. рублей, 2021 год: 8 302,8 тыс. рублей, 2021 год: 8 302,8 тыс. рублей, 2021 год: 8 113,5 тыс. рублей, 2021 год: 13 814,6 тыс. рублей, 2024 год: 13 814,6 тыс. рублей, 2025 год: 9 693,0 тыс. рублей, 2027 год: 3 944,7 тыс. рублей, 2018 год: 4 065,6 тыс. рублей, 2018 год: 4 127,4 тыс. рублей, 2021 год: 4 127,4 тыс. рублей, 2021 год: 4 127,4 тыс. рублей, 2021 год: 5 866,8 тыс. рублей, 2022 год: 5 866,4 тыс. рублей, 2023 год: 4 127,4 тыс. рублей, 2021 год: 5 866,8 тыс. рублей, 2022 год: 5 866,4 тыс. рублей, 2023 год: 4 127,4 тыс. рублей, 2023 год: 5 725,1 тыс. рублей, 2023 год: 5 866,4 тыс. рублей, 2023 год: 5 725,1 тыс. рублей, 202	Цели подпрограммы	Обеспечение проведения капитального ремонта многоквартирных домов
Щелевые показатели подпрограммы  ——————————————————————————————————	Задачи подпрограммы	
Всего по подпрограмме: 155 099,1 тыс. рублей, в том числе:  МБ: 94 786,2 тыс. рублей, из них:	•	многоквартирных домов (МКД) жилищного фонда в общем количестве МКД, требующего капитального ремонта  2. Доля оплаты взносов на капитальный ремонт за
числе:         МБ: 94 786,2 тыс. рублей, из них:         2016 год: 5 178,6 тыс. рублей,         2017 год: 5 866,8 тыс. рублей,         2018 год: 6 411,9 тыс. рублей,         2019 год: 5 921,9 тыс. рублей,         2021 год: 6 017,4 тыс. рублей,         2021 год: 8 302,8 тыс. рублей,         2021 год: 6 079,7 тыс. рублей,         2022 год: 6 079,7 тыс. рублей,         2023 год: 8 113,5 тыс. рублей,         2024 год: 13 814,6 тыс. рублей,         2025 год: 9 693,0 тыс. рублей,         2026 год: 9 693,0 тыс. рублей,         2026 год: 9 693,0 тыс. рублей,         2027 год: 9 693,0 тыс. рублей,         2027 год: 9 693,0 тыс. рублей,         2027 год: 9 693,0 тыс. рублей,         2016 год: 3 404,0 тыс. рублей,         2017 год: 3 914,7 тыс. рублей,         2018 год: 4 127,4 тыс. рублей,         2019 год: 4 127,4 тыс. рублей,         2020 год: 4 127,4 тыс. рублей,         2021 год: 5 866,4 тыс. рублей,         2022 год: 5 866,4 тыс. рублей,         2023 год: 5 725,1 тыс. рублей,	-	2016-2027 годы
2016 год: 5 178,6 тыс. рублей, 2017 год: 5 866,8 тыс. рублей, 2018 год: 6 411,9 тыс. рублей, 2019 год: 5 921,9 тыс. рублей, 2020 год: 6 017,4 тыс. рублей, 2021 год: 8 302,8 тыс. рублей, 2022 год: 6 079,7 тыс. рублей, 2023 год: 8 113,5 тыс. рублей, 2024 год: 13 814,6 тыс. рублей, 2025 год: 9 693,0 тыс. рублей, 2026 год: 9 693,0 тыс. рублей, 2027 год: 9 693,0 тыс. рублей, 2027 год: 9 693,0 тыс. рублей, 2026 год: 9 404,0 тыс. рублей, 2016 год: 3 404,0 тыс. рублей, 2017 год: 3 914,7 тыс. рублей, 2018 год: 4 065,6 тыс. рублей, 2019 год: 4 127,4 тыс. рублей, 2020 год: 4 127,4 тыс. рублей, 2021 год: 5 860,8 тыс. рублей, 2021 год: 5 866,4 тыс. рублей, 2022 год: 5 866,4 тыс. рублей, 2022 год: 5 866,4 тыс. рублей, 2022 год: 5 725,1 тыс. рублей,		
2024 год. 5 835,6 тыс. рублей, 2025 год: 5 795,3 тыс. рублей, 2026 год: 5 795,3 тыс. рублей, 2027 год: 5 795,3 тыс. рублей. ВБС: 0,0 тыс. рублей, из них:		2016 год: 5 178,6 тыс. рублей, 2017 год: 5 866,8 тыс. рублей, 2018 год: 6 411,9 тыс. рублей, 2019 год: 5 921,9 тыс. рублей, 2020 год: 6 017,4 тыс. рублей, 2021 год: 8 302,8 тыс. рублей, 2022 год: 6 079,7 тыс. рублей, 2023 год: 8 113,5 тыс. рублей, 2024 год: 13 814,6 тыс. рублей, 2025 год: 9 693,0 тыс. рублей, 2026 год: 9 693,0 тыс. рублей, 2027 год: 9 693,0 тыс. рублей, 2016 год: 3 404,0 тыс. рублей, 2017 год: 3 914,7 тыс. рублей, 2018 год: 4 065,6 тыс. рублей, 2019 год: 4 127,4 тыс. рублей, 2021 год: 5 860,8 тыс. рублей, 2022 год: 5 866,4 тыс. рублей, 2023 год: 5 725,1 тыс. рублей, 2024 год: 5 835,6 тыс. рублей, 2025 год: 5 795,3 тыс. рублей, 2026 год: 5 795,3 тыс. рублей, 2027 год: 5 795,3 тыс. рублей,

	2017 год: 0,0 тыс. рублей,
	2018 год: 0,0 тыс. рублей,
	2019 год: 0,0 тыс. рублей,
	2020 год: 0,0 тыс. рублей,
	2021 год: 0,0 тыс. рублей,
	2022 год: 0,0 тыс. рублей,
	2023 год: 0,0 тыс. рублей
	2024 год: 0,0 тыс. рублей,
	2025 год: 0,0 тыс. рублей,
	2026 год: 0,0 тыс. рублей,
	2027 год: 0,0 тыс. рублей.
	Увеличение количества многоквартирных домов,
Ожидаемые конечные результаты	приведенных в соответствие со стандартами качества,
реализации подпрограммы	обеспечивающими комфортные условия проживания
	граждан
Ответственный исполнитель	КУМИ Администрации города Оленегорска
подпрограммы	103 мил ламинистрации города оленегорска
Соисполнители подпрограммы	-

## «Формирование современной городской среды на 2017 год» **муниципальной программы**

	Повышение уровня благоустройства дворовых
Цели подпрограммы	территорий и муниципальных территорий общего
	пользования
2	Организация и проведение мероприятий по
Задачи подпрограммы	благоустройству городской среды
	1. Доля благоустроенных с учетом выделенного
	финансирования дворовых территорий в общем
	количестве запланированных к благоустройству
Целевые показатели	объектов
подпрограммы	2. Доля благоустроенных с учетом выделенного
	финансирования муниципальных объектов общего
	пользования в общем количестве запланированных к
	благоустройству объектов
	олагоустроиству объектов
Сроки и этапы реализации	2017 год
подпрограммы	201710Д
	Всего по подпрограмме: 11 328,3 тыс. рублей, в том
	числе:
	<b>МБ: 1 620,0 тыс. рублей</b> , из них:
Финансовое обеспечение	2017 год: 1 620,0 тыс. рублей,
	<b>ОБ: 9 708,3 тыс. рублей</b> , из них:
подпрограммы	2017 год: 9 708,3 тыс. рублей,
	<b>ВБС: 0,0 тыс. рублей</b> , из них:
	2017 год: 0,0 тыс. рублей.

Ожидаемые конечные результаты реализации подпрограммы	1. Увеличение доли благоустроенных дворовых территорий к общему количеству запланированных объектов  2. Увеличение доли благоустроенных муниципальных объектов общего пользования к общему количеству запланированных объектов  3. Повышение уровня вовлеченности заинтересованных граждан, организаций в реализацию мероприятий по благоустройству территории муниципального округа
Ответственный исполнитель подпрограммы	КУМИ Администрации города Оленегорска
Соисполнители подпрограммы	-

## 1. Приоритеты муниципальной политики в сфере реализации муниципальной программы

Приоритеты муниципальной политики сфере реализации муниципальной программы «Обеспечение эффективного функционирования хозяйства муниципального округа город Оленегорск подведомственной территорией Мурманской области» (далее – Программа), а также механизмы их достижения определены исходя из долгосрочных приоритетов, связанных с исполнением полномочий, возложенных на органы местного самоуправления законодательством федерального и регионального уровня.

В числе приоритетов можно выделить следующие направления:

- организация в границах муниципального округа устойчивого электро-, тепло-, газо- и водоснабжения населения, водоотведения в пределах полномочий, установленных законодательством Российской Федерации;
- дорожная деятельность в отношении автомобильных дорог местного значения в границах муниципального округа;
- организация содержания муниципального жилищного фонда и подведомственных объектов;
  - организация благоустройства территории муниципального округа;
- создание условий, направленных на энергосбережение и повышение энергетической эффективности в сферах производства, передачи и потребления энергетических ресурсов;
- повышение качества предоставления жилищно-коммунальных услуг населению в пределах территории муниципального округа.

Улучшение качества городской среды сегодня является одним из основных приоритетов государственной политики в сфере благоустройства и развития российских городов, в особенности - монопрофильных. Среди импульсов развития городской среды можно выделить инициативу горожан, формирование и внедрение целевых программ по развитию общественных пространств, модернизация городской среды с учетом потребностей всех групп населения через внедрение новых стандартов комплексного благоустройства.

Все это направлено на решение одной глобальной задачи — формирование среды для жизни, ориентированной на человека.

Формирование комфортной городской среды направлено на создание удобных и комфортных условий проживания населения, обеспечение функциональности, безопасности и эстетики городского пространства путем реализации мероприятий с учетом новых требований (стандартов) качества городской среды.

Анализ сферы благоустройства в муниципальном округе

город Оленегорск с подведомственной территорией Мурманской области На территории муниципального округа расположено 252 многоквартирных дома, из которых 211 домов — в городе Оленегорске и 32 дома в н.п. Высокий. Первый дом в городе Оленегорске построен в 1949 году, основная застройка пришлась на 70-е - 90-е годы. Датой основания военного городка н.п. Высокий считается 26 августа 1957 года, в состав муниципального округа город Оленегорск с подведомственной территорией Мурманской области, согласно Закону Мурманской области от 02.12.2004 № 534-01-3МО, н.п. Высокий включен с 2004 года.

Благоустроенных дворовых территорий (полностью оборудованными местами для проведения досуга и отдыха разными группами населения (спортивные площадки, детские площадки и т.д.), малыми архитектурными формами (далее – МАФ)), в полном объеме соответствующим действующим Правилам благоустройства на территории муниципального округа, крайне мало – 1230 кв.м, что составляет 0,8% от общего количества дворовых территорий. Доля населения, проживающего в жилом фонде с территориями благоустроенными дворовыми составляет 1,43%. установленные застройщиками при вводе жилых домов в эксплуатацию, устарели морально и физически. Деревянные игровые формы во время эксплуатации давно пришли в негодность и демонтированы, стальные сварные конструкции демонтируются во дворах по мере замены на современные МАФ, соответствующие всем действующим требованиям безопасности.

Мероприятия по благоустройству дворовых территорий и общественных мест массового отдыха населения за счет средств местного бюджета проводились частично, в условиях ограниченного финансирования по причине низкой доходности бюджета муниципального округа. Часть мероприятий выполнена за счет средств внебюджетных источников — на средства спонсоров.

Общая площадь дворовых территорий составляет 704 284,6 кв.м.

По сведениям Мурманскстата, на начало 2024 года общая численность населения городского округа составила 27 867 человек, в том числе: в городской местности — 20 695 человек (город Оленегорск), в сельской местности (в том числе — в н.п. Высокий) — 7 172 человек.

Количество муниципальных территорий общего пользования (парки, скверы) составляет 19 объектов, общей площадью 93 720 кв.м.

Муниципальные территории общего пользования (парки, скверы) в разной степени нуждаются в благоустройстве и повышении комфортности, так как в полном объеме соответствуют нормативам только 4 объекта из 19, что

составляет 21,1%. Требуется замена скамеек, урн, вазонов, восстановление пешеходных дорожек в скверах и парках, ремонт асфальтового покрытия подъездов, дорожек, восстановление бордюров, озеленение территорий.

Мероприятиями Программы учтено обязательное трудовое участие граждан в благоустройстве дворовых территорий в части уборки и озеленения территории.

Отсутствие необходимого достаточного финансирования мероприятий для создания современной комфортной городской среды по причине низкой бюджетной обеспеченности расходов бюджета муниципального округа является среди проблем муниципального округа одной из ключевых.

Существующие муниципальные объекты внешнего благоустройства общего пользования, расположенные на городских территориях, требуют ремонта и реконструкции по причине морального и физического износа; зеленые насаждения требуют ухода и прореживания от сорных, сухостойных и больных деревьев и кустарников.

Ремонт или реконструкция элементов благоустройства мест массового отдыха населения (скверов, парков, мест проведения общегородских праздничных мероприятий) с момента ввода в эксплуатацию до настоящего времени не производились ни разу (за исключением капитального ремонта и ремонта проезжих частей улиц, замены и выборочной установки малых архитектурных форм на некоторых детских площадках города). За это время обветшали старые МАФ (скамейки, урны, вазоны, игровые формы), в некоторых местах города пришли в негодность металлические и бетонные ограждения газонов, не в полной мере городская среда приспособлена к условиям доступности для инвалидов всех категорий и маломобильных групп населения.

Исходя из обозначенных выше основных проблем и приоритетов, целями настоящей Программы являются:

- повышение комфортности городской среды;
- повышение качества жилищно-коммунальных услуг.

Достижение заявленных целей потребует решения следующих задач:

- обеспечение устойчивого функционирования жилищно-коммунального хозяйства;
- повышение уровня благоустройства территории муниципального округа, повышение качества и технической оснащённости выполняемых работ по содержанию и ремонту объектов благоустройства;
- обеспечение устойчивого функционирования системы уличного освещения;
- обеспечение детскими игровыми и спортивными площадками городских территорий;
- обеспечение развития городского хозяйства через эффективное выполнение муниципальных функций;
- обеспечение готовности коммунальных систем жизнеобеспечения к осенне-зимнему периоду;
- обеспечение проведения капитального ремонта многоквартирных домов;

- повышение уровня благоустройства дворовых территорий и муниципальных территорий общего пользования.

Планируемые конечные результаты реализации Программы будут способствовать достижению показателей социально-экономического развития муниципального округа на перспективу в соответствии с прогнозом социально-экономического развития муниципального округа город Оленегорск с подведомственной территорией Мурманской области на период до 2025 года.

В прогнозном периоде планируется продолжение работ по поддержанию развития и модернизации объектов городского хозяйства на фоне внедрения энергосберегающих и энергоэффективных мероприятий с учетом финансовых возможностей бюджета муниципального округа.

Выполнение программных мероприятий позволит получить следующие положительные результаты:

- создание безопасных условий для участников дорожного движения на дворовых территориях, на выездах с дворов путем выполнения комплекса работ по ремонту асфальтобетонного покрытия дворовых проездов;
- обустройство мест массового отдыха населения путем проведения ремонта и реконструкции скверов города, детских и (или) спортивных площадок, озеленения территорий.

В настоящей Программе учтено внедрение новых федеральных стандартов благоустройства общественных городских пространств и дворовых территорий, в то же время уделено внимание вопросу создания индивидуального облика населенных пунктов муниципального округа, избегая формирования однородной и стандартизированной городской среды.

Мероприятиями Программы предусмотрено создание многофункциональной и безбарьерной среды, в которой будет обеспечен легкий доступ для перемещения инвалидов и иных маломобильных групп населения не только к социальным объектам, транспортной инфраструктуре, но и к объектам внешнего благоустройства, к зонам отдыха внутри дворовой территории.

Впервые при комплектовании оборудования детских игровых и спортивных площадок предусмотрено зонирование территорий с учетом возрастного уровня детей и подростков, взрослого населения, физической, пространственной и информационной доступности дворовых и общественных территорий для инвалидов и других маломобильных групп населения, что отражено в дизайн-проектах дворовых территорий и территорий общего пользования с наиболее массовым посещением населением.

Порядок разработки, обсуждения с заинтересованными лицами и утверждения дизайн-проектов благоустройства дворовых территорий и наиболее посещаемых муниципальных территорий общего пользования приведен в приложении № 4 к настоящей Программе.

В минимальный перечень видов работ включены: ремонт дворовых проездов, обеспечение освещения дворовых территорий, установка скамеек, урн.

В перечень дополнительных видов работ по благоустройству дворовых территорий многоквартирных домов включены: оборудование детских и (или)

спортивных площадок, автомобильных парковок, озеленение территорий, иные виды работ.

Адресный перечень дворовых территорий и адресный перечень наиболее посещаемых муниципальных территорий общего пользования отражаются в Плане реализации настоящей Программы (подпрограммы № 8), утверждаемом приказом КУМИ Администрации города Оленегорска.

Предложения заинтересованных лиц, граждан, организаций включаются в подпрограмму 8 «Формирование современной городской среды на 2017 год» Программы, исходя из даты предоставления таких предложений, при условии соответствия требованиям, установленным постановлениями Администрации города Оленегорска от 09.02.2017 №52, №53.

В 2017 году финансовое участие заинтересованных лиц в выполнении минимального и дополнительного перечня работ по благоустройству дворовых территорий не предусмотрено, в связи с чем, Порядок аккумулирования и расходования средств заинтересованных лиц, направляемых на выполнение минимального и дополнительного перечней работ по благоустройству дворовых территорий, а также механизм контроля за их расходованием, не разрабатывался.

В 2017 году установлено обязательное трудовое участие заинтересованных лиц (жителей) при выполнении работ по благоустройству дворовых территорий путем участия в санитарной уборке и озеленении прилегающих дворовых территорий.

Перечень мероприятий по благоустройству в 2017 году дворовых территорий и наиболее посещаемых муниципальных территорий общего пользования формируется исходя из объема финансовых средств, предусмотренных на указанные цели в 2017 году бюджетом муниципального округа и средств субсидии из регионального бюджета.

Нормативная стоимость (единичные расценки) работ по благоустройству дворовых территорий, входящих в минимальный и дополнительный перечни таких работ, принимаются с учетом индексов изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ и стоимости оборудования к территориальным сметным нормативам Мурманской области по видам строительства к базисному уровню сметных цен 2000 года при пересчете в текущий уровень цен в соответствии с приказом Министерства строительства и территориального развития Мурманской области от 24.04.2017 № 131 «О предельной стоимости работ ПО благоустройству дворовой территории, входящих состав укрупненных перечня работ, минимального И нормативах цены конструктивных решений по благоустройству дворовых территорий, входящих в состав дополнительного перечня работ».

Предложения заинтересованных лиц по благоустройству в 2017 году дворовых территорий и наиболее посещаемых муниципальных территорий общего пользования, признанные общественной комиссией соответствующими требованиям, установленным постановлениями Администрации города Оленегорска от 09.02.2017 №52, №53, но не включенные в подпрограмму № 8 финансирования, настоящей Программы ограниченного имеют ввиду приоритетное право включение соответствующую программу благоустройства дворовых территорий и наиболее посещаемых муниципальных территорий общего пользования на 2018 год.

В целом, система программных мероприятий позволит положительно изменить существующую ситуацию в сфере благоустройства, значительно улучшить внешний облик города и будет содействовать инвестиционной привлекательности муниципального округа.

#### 2. Перечень показателей муниципальной программы

Перечень показателей муниципальной программы и подпрограмм приведен в приложении № 1 к настоящей муниципальной программе.

### 3. Перечень основных мероприятий и сведения об объемах финансирования муниципальной программы

Перечень основных мероприятий и сведения об объемах финансирования муниципальной программы и подпрограмм приведен в приложении № 2 к настоящей муниципальной программе.

# 4. Информация об участии территориальных органов федеральных органов исполнительной власти, исполнительных органов государственной власти Мурманской области, хозяйствующих субъектов, общественных и иных организаций муниципального округа в реализации муниципальной программы

В реализации Программы примет участие Муниципальное казенное учреждение «Управление городского хозяйства» муниципального округа город Оленегорск с подведомственной территорией Мурманской области (далее – МКУ «УГХ» г. Оленегорска).

Исполнители Программы (участники) представляют ответственному исполнителю Программы статистическую, справочную и аналитическую информацию о реализации мероприятий Программы.

#### 5. Описание мер муниципального регулирования

Реализация Программы предполагает осуществление комплекса мер муниципального регулирования: финансового и организационного характера, обеспечивающих практическое достижение целей и задач.

Организация и координация реализации Программы осуществляется ответвленным исполнителем муниципальной программы - КУМИ Администрации города Оленегорска. Финансирование расходов на реализацию Программы осуществляется в порядке, установленном для исполнения расходов бюджета муниципального округа.

МКУ «УГХ» г. Оленегорска организует первичный учет данных по показателям отчетности реализации Программы с целью отражения их в

отчетности, которую предоставляет КУМИ Администрации города Оленегорска.

Разработки и принятия муниципальных правовых актов в рамках реализации Программы не планируется.

#### 6. Описание механизмов управления рисками

Большое значение для успешной реализации Программы имеет прогнозирование возможных рисков, связанных с достижением основных целей, решением задач, оценкой их последствий, а также формирование основных мер для их предотвращения.

К числу возможных рисков относятся внешние и внутренние риски.

Внешние риски:

- финансовые риски, связанные с недостаточным уровнем бюджетного финансирования;
- правовые риски, проявляющиеся в вероятности изменений действующего законодательства и невозможности выполнения обязательств в связи с данными изменениями;
- непредвиденные риски, связанные с резким ухудшением состояния экономики вследствие финансово-экономического кризиса.

Внутренние риски:

- административные риски, связанные с неэффективным управлением реализацией Программы, отсутствием или недостаточностью межведомственной координации.

По приоритету «Формирование комфортной городской среды» могут возникнуть следующие дополнительные риски:

- 1. Отсутствие вовлеченности граждан в реализацию муниципальных программ по благоустройству городской среды.
- 2. Формирование городской среды без детальной проработки проекта и учета мнения горожан и связанные с этим репутационные риски.
- 3. Отсутствие достаточных средств в федеральном, региональном и муниципальном бюджетах для финансирования программ по благоустройству.

В целях управления рисками предусматривается:

- формирование эффективной системы управления реализацией Программы на основе четкого распределения функций и полномочий как ответственного исполнителя Программы, так и соисполнителей Программы;
  - обеспечение эффективного взаимодействия участников Программы;
- проведение мониторинга изменений в законодательстве Российской Федерации и Мурманской области, своевременная подготовка проектов муниципальных правовых актов;
- перераспределение объемов финансирования в зависимости от динамики и темпов достижения поставленных целей, внешних факторов;
  - проведение мониторинга выполнения Программы, регулярного анализа.

## 7. Сведения об источниках и методике расчета значений показателей муниципальной программы

Сведения об источниках и методике расчета значений показателей муниципальной программы и подпрограмм приведены в приложении № 3 к настоящей муниципальной программе.

#### 8. Перечень объектов капитального строительства

В рамках реализации подпрограммы 1 «Ремонт и содержание объектов муниципальной собственности» предусмотрены мероприятия, связанные с выделением субсидии из областного бюджета и бюджетных инвестиций из местного бюджета на инвестиционный проект.

Наименование инвестиционного проекта — «Городское кладбище г.Оленегорска».

Срок реализации I этапа инвестиционного проекта – 2023 год.

Объем финансирования в 2023 году – 48 260,5 тыс. руб., в том числе:

- за счет средств областного бюджета 45 847,5 тыс. руб.;
- за счет средств местного бюджета 2 413,0 тыс. руб.

Перечень объектов капитального строительства приведен в приложении № 6 к муниципальной программе.

\_\_\_\_\_

1

Приложение № 1 к муниципальной программе

#### Перечень показателей муниципальной программы

١,,		Муниципальная программа, подпрограмма,       Eд.     Направлен     3начение показателя **       ност.*     2016     2017     2018     2019     2020     2021     2022     2023     2024     2025     2026																									
№ п/п	Муниципальная программа, подпрограмма, показатель	Ед. изм.	Направлен ность*	20	016							20	20		)21			20		20	)24	20	)25		26	202	27
11/11	показатель	изм.	ность	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт
	Муниципальная программа "Обеспечение эф	ффекти	вного фун	кционі	іровані	ия горо	эдского	йкгох (	іства м	уници	пально	го окру	та горс	од Олег	негорск	с с подве	домстве	нной те	ерритој	оией Му	рманско	й област	ги"				
0.1.	Уровень удовлетворенности населения мерами, принимаемыми органами местного самоуправления для повышения благоустройства и комфортности современной городской среды	%	1	53,0	53,0	55,0	55,0	57,0	57,0	58,0	58,0	59,0	59,0	60,0	60,0	61,0	61,0	62,0	62,0	63,0		64,0		65,0		65,0	
0.2.	Уровень удовлетворенности населения мерами, принимаемыми органами местного самоуправления для повышения качества жилищнокоммунальных услуг	%		53,0	53,0	55,0	55,0	57,0	57,0	58,0	58,0	59,0	59,0	60,0	60,0	61,0	61,0	62,0	62,0	63,0		64,0		65,0		65,0	
1.	Подпрограмма 1 "Ремонт и содержание объектов	в муниц	ипальной с	обствен	ности"																						
1.1.	Доля объектов пустующего муниципального имущества, в отношении которых с учетом выделенного финансирования обеспечено выполнение мероприятий по их содержанию, в общем количестве таких объектов	%	=	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		100,0		100,0		100,0	
1.2.	Доля закупок, по результатам которых с учетом выделенного финансирования обеспечено выполнение мероприятий по ремонту и содержанию объектов муниципальной собственности, в общем количестве закупок	%	=	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		100,0		100,0		100,0	
1.3.	Доля объектов коммунального хозяйства, в отношении которых с учетом выделенного финансирования обеспечено выполнение мероприятий по их содержанию, в общем количестве таких объектов	%	=	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		100,0		100,0		100,0	
1.4.	Доля объекта капитального строительства «Городское кладбище г.Оленегорска», в отношении которого с учетом выделенного финансирования обеспечено выполнение мероприятий по его содержанию, в общем количестве этого объекта	%	=	-	-	-	-	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		100,0		100,0		100,0	
1.5.	Доля закупок, по результатам которых с учетом выделенного финансирования обеспечено выделение мероприятий по сносу аварийных расселенных жилых домов, в общем количестве закупок	%	=	-	-	-	-	-	'	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		100,0		100,0		100,0	

3.0	Ma Manual log posterios portegendo Est Hampanal														Значение показателя **												
<b>№</b> п/п	Муниципальная программа, подпрограмма, показатель	Ед. изм.	Направлен ность*		16	20	_	20			019		20		021		)22		)23		024		)25	20		20	
1.71					•	•	•							•		План		•	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт
2.	Подпрограмма 2 "Содержание и ремонт объекто	в благоу	стройства т	геррито	рии му	ниципа	льного	округа	а город	Олене	горск с п	одведо	мствені	юй терј	риторие	і Мурма	нской об	ласти"	1		,	,					
2.1	Доля объектов благоустройства, в отношении которых обеспечено выполнение мероприятий по их обслуживанию посредством содержания и ремонта, в общем количестве таких объектов, запланированных к обслуживанию	%	=	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		100,0		100,0		100,0	
2.2	Доля закупок, по результатам которых с учетом выделенного финансирования выполнено обеспечение объектами коммунальной инфраструктуры земельных участков, предоставленных на безвозмездной основе многодетным семьям, в общем количестве закупок	%		100,0	35,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		100,0		100,0		100,0	
2.3	Доля благоустроенных с учетом выделенного финансирования территорий в общем количестве запланированных к благоустройству объектов	%	II	1	-	-	-	-	1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		100,0		100,0		100,0	
2.4	Доля закупок, по результатам которых с учетом выделенного финансирования выполнено обеспечение объектами коммунальной и дорожной инфраструктуры земельных участков, предоставленных на безвозмездной основе многодетным семьям в рамках Федерального проекта «Жилье», в общем количестве закупок	%	П	ı	-	-	-	-	ı	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		100,0		100,0		100,0		100,0	
2.5	Доля закупок, по результатам которых с учетом выделенного финансирования выполнено обеспечение проведение ремонта подъездов многоквартирных домов	%	11	-	-	-	-	,	-	-	-	,	-	-	-	1	-	100,0		100,0		100,0		100,0		100,0	
3.	Подпрограмма 3 "Содержание сетей уличного ос	свещени	я на террит	ории м	уницип	ального	округ	а город	Олене	горск с	подведо	мствен	ной тер	ритори	ей Мур	ианской	области"										
3.1	Обеспечение освещенности улиц, дворовых территорией	да-1, нет-0	=	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		1		1					
4.	Подпрограмма 4 "Обустройство детских площад	юк"																									
4.1	Доля городских территорий, обустроенных детскими игровыми и спортивными площадками, в их общем количестве	%	<b>/</b>	51,0	51,0	51,0	51,0	51,0	51,0	51,0	51,0	51,0	51,0	51,0	51,0	51,0	51,0	51,0		53,0		54,0		55,0		56,0	
5.	Подпрограмма 5 "Обеспечение деятельности Му	ниципа.	тьного казе	нного у	чрежде	ния "У	правле	ние гор	одског	о хозяй	іства"му	ниципа	льного	округа	город С	ленегор	ск с подв	едомств	венной т	ерритор	ией Мурм	ианской о	бласти"				
5.1	Доля выполненных мероприятий, направленных на исполнение муниципальных функций (программ) в области жилищно-коммунального хозяйства, благоустройства, градостроительства, транспортного обслуживания населения, охраны окружающей среды, в их общем запланированном количестве	%	=	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		100,0		100,0					
6.	6. Подпрограмма 6 "Подготовка объектов и систем жизнеобеспечения в муниципальном округе город Оленегорск с подведомственной территорией Мурманской области к работе в осенне-зимний период"																										
6.1	Доля проведенных работ по капитальному ремонту сетей и объектов теплоснабжения, водоснабжения в общем объеме запланированных работ	%	=	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5		3,5		3,5		3,5			

N	Муниципальная программа, подпрограмма,	Ед.	Направлен												Зна	чение по	казателя з	**									
п/		изм.	ность*	20	)16	20	17	20	18	20	19	20	20	20	21	20	22	20:	23	20	24	20:	25	20	26	20	127
11/	показатель	H5M.	ность	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт
7	Подпрограмма 7 "Проведение капитального рем	онта мн	огоквартир	ных до	омов в м	уницип	ально	м округ	ге город	Олене	горск с	подведо	мствен	ной тер	риторие	й Мурма	анской об	бласти"									
7.	Доля отремонтированных капитальным ремонтом многоквартирных домов (МКД) жилищного фонда в общем количестве МКД, требующего капитального ремонта	%	7	52,0	52,0	53,0	53,0	54,0	54,0	55,0	55,0	55,5	55,0	56,0	55,0	56,5	56,5	60,0		60,0		61,0		61,0			
7.	Доля оплаты взносов на капитальный ремонт за муниципальный фонд	%	7	75,0	75,0	76,0	76,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		100,0		100,0		100,0			
8	Подпрограмма 8 "Формирование современной г	ородско	й среды на	2017 го	д"																						
8.	Доля благоустроенных с учетом выделенного финансирования дворовых территорий в общем количестве запланированных к благоустройству объектов	%	=	-	-	100,0	100,0	#	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.2	Доля благоустроенных с учетом выделенного финансирования муниципальных объектов общего пользования в общем количестве запланированных к благоустройству объектов	96	=	-	-	100,0	100,0	#	•	1	-	-	1			-	-	-			-					-	-

<sup>\* -</sup> Направленность (ориентация) показателя отражает такую тенденцию изменения значений показателей, которая свидетельствует о положительных изменениях в соответствующей сфере

<sup>\*\* -</sup> Фактические значения показателей указываются при внесении изменений в муниципальную программу после получения фактических данных по итогам года

Соисполнитель, ответственный за выполнение показателя

КУМИ Администрации города Оленегорска, МКУ "УГХ" г.Оленегорска

Соисполнитель, ответственный за выполнение показателя

КУМИ Администрации города Оленегорска, МКУ "УГХ" г.Оленегорска

КУМИ Администрации города Оленегорска

КУМИ Администрации города Оленегорска, МКУ "УГХ" г.Оленегорска

КУМИ Администрации города Оленегорска, МКУ "УГХ" г.Оленегорска

КУМИ Администрации города Оленегорска, МКУ "УГХ" г.Оленегорска

Соисполнитель, ответственный за выполнение показателя

КУМИ Администрации города Оленегорска

КУМИ Администрации города Оленегорска

КУМИ Администрации города Оленегорска, МКУ "УГХ" г.Оленегорска

КУМИ Администрации города Оленегорска, МКУ "УГХ" г.Оленегорска

### Приложение № 3 к муниципальной программе

#### Сведения об источниках и методике расчета значений показателей муниципальной программы

				· · · •	·					
№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Алгоритм расчета (формула)*	Базовые показатели (используемые в формуле)	Метод сбора информации, код формы отчетности**	Периодичность и временная характеристика***	Дата получения фактических значений показателей	Ответственный за сбор данных по показателю, субъект статистического учета		
	Муниципальная программа «Обеспечение эффективного функционирования городского хозяйства муниципального округа город Оленегорск с подведомственной территорией Мурманской области»									
0.1.	Уровень удовлетворенности населения мерами, принимаемыми органами местного самоуправления для повышения благоустройства и комфортности современной городской среды	%	(Ky/Ko)*100,0	Ку - кол-во граждан, удовлетворенных мерами ОМС, чел.; Ко - общее кол-во опрошенных граждан, чел.	социологический опрос	в течение года	до 15 числа января года, следующего за отчетным	КУМИ Администрации города Оленегорска, МКУ "УГХ" г.Оленегорска		
0.2.	Уровень удовлетворенности населения мерами, принимаемыми органами местного самоуправления для повышения качества жилищно-коммунальных услуг	%	(Ky/Ko)*100,0	Ку - кол-во граждан, удовлетворенных мерами ОМС, чел.; Ко - общее кол-во опрошенных граждан, чел.	социологический опрос	в течение года	до 15 числа января года, следующего за отчетным	КУМИ Администрации города Оленегорска, МКУ "УГХ" г.Оленегорска		
1.	Подпрограмма 1 "Ремонт и содержа	ние объекто	в муниципальной с	обственности"						
1.1.	Доля объектов пустующего муниципального имущества, в отношении которых с учетом выделенного финансирования обеспечено выполнение мероприятий по их содержанию, в общем количестве таких объектов	%	(Дсп/Доп)*100,0	Дсп - общая площадь пустующего имущества (муниципальных квартир), фактически обеспеченного содержанием; Доп - общая площадь пустующего имущества (муниципальных квартир), запланированного к содержанию	ведомственный мониторинг	по итогам года	до 15 числа января года, следующего за отчетным	КУМИ Администрации города Оленегорска, МКУ "УГХ" г.Оленегорска		
1.2.	Доля закупок, по результатам которых с учетом выделенного финансирования обеспечено выполнение мероприятий по ремонту и содержанию объектов муниципальной собственности, в общем количестве закупок	%	(Дзр/Дзз)*100,0	Дзр - количество закупок размещенных; Дзз -количество закупок запланированных	ведомственный мониторинг	по итогам года	до 15 числа января года, следующего за отчетным	КУМИ Администрации города Оленегорска, МКУ "УГХ" г.Оленегорска		

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Алгоритм расчета (формула)*	Базовые показатели (используемые в формуле)	Метод сбора информации, код формы отчетности**	Периодичность и временная характеристика***	Дата получения фактических значений показателей	Ответственный за сбор данных по показателю, субъект статистического учета
1.3.	Доля объектов коммунального хозяйства, в отношении которых с учетом выделенного финансирования обеспечено выполнение мероприятий по их содержанию, в общем количестве таких объектов	%	(Сл/Ло)*100,0	Сл - количество объектов ливневой канализации, фактически обеспеченных содержанием, шт.; Ло - общее количество объектов ливневой канализации, запланированных к содержанию, шт.	ведомственный мониторинг	по итогам года	до 15 числа января года, следующего за отчетным	КУМИ Администрации города Оленегорска, МКУ "УГХ" г.Оленегорска
1.4.	Доля объекта капитального строительства "Городское кладбище г. Оленегорска", в отношении которого с учетом выделенного финансирования обеспечено выполнение мероприятий по его содержанию, в общем количестве этого объекта	%	(РФ/Рп)*100,0	Рф - объем фактически выполненных работ в отношении объекта капитального строительства; Рп - объем запланированных к выполнению работ в отношении объекта капитального строительства	ведомственный мониторинг	по итогам года	до 15 числа января года, следующего за отчетным	КУМИ Администрации города Оленегорска, МКУ "УГХ" г.Оленегорска
1.5.	Доля закупок, по результатам которых с учетом выделенного финансирования обеспечено выполнение мероприятий по сносу аварийных расселенных жилых домов, в общем количестве закупок	%	(Дзр/Дзз)*100,0	Дзр - количество закупок размещенных; Дзз - количенство закупок запланированных.	ведомственный мониторинг	по итогам года	до 15 числа января года, следующего за отчетным	КУМИ Администрации города Оленегорска, МКУ "УГХ" г.Оленегорска
2.	Подпрограмма 2 "Содержание и рем	юнт объекто	в благоустройства	территории муниципального округ	а город Оленегорск	с подведомственной те	рриторией Мурм	ланской области"
2.1.	Доля объектов благоустройства, в отношении которых обеспечено выполнение мероприятий по их обслуживанию посредством содержания и ремонта, в общем количестве таких объектов, запланированных к обслуживанию	%	(ВБоб/ВБс)*100,0	ВБоб - количество объектов внешнего благоустройства, фактически обеспеченных работами по их содержанию, ед.; ВБс - количество объектов внешнего благоустройства, подлежащих содержанию, ед.	ведомственный мониторинг	по итогам года	до 15 числа января года, следующего за отчетным	КУМИ Администрации города Оленегорска, МКУ "УГХ" г.Оленегорска
2.2.	Доля закупок, по результатам которых с учетом выделенного финансирования выполнено обеспечение объектами коммунальной инфраструктуры земельных участков, предоставленных на безвозмездной основе многодетным семьям, в общем количестве закупок	%	(333p/333)*100,0	Ззр - количество закупок размещенных; Ззз - количество закупок запланированных	ведомственный мониторинг	по итогам года	до 15 числа января года, следующего за отчетным	КУМИ Администрации города Оленегорска, МКУ "УГХ" г.Оленегорска

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Алгоритм расчета (формула)*	Базовые показатели (используемые в формуле)	Метод сбора информации, код формы отчетности**	Периодичность и временная характеристика***	Дата получения фактических значений показателей	Ответственный за сбор данных по показателю, субъект статистического учета
2.3.	Доля благоустроенных с учетом выделенного финансирования территорий в общем количестве запланированных к благоустройству объектов	%	(333p/333)*100,0	Ззр - количество закупок размещенных; Ззз - количество закупок запланированных	ведомственный мониторинг	по итогам года	до 15 числа января года, следующего за отчетным	КУМИ Администрации города Оленегорска, МКУ "УГХ" г.Оленегорска
2.4.	Доля закупок, по результатам которых с учетом выделенного финансирования выполнено обеспечение объектами коммунальной инфраструктуры земельных участков, предоставленных на безвозмездной основе многодетным семьям, в общем количестве закупок в рамках Федерального проекта "Жилище"	%	(333p/333)*100,0	Ззр - количество закупок размещенных; Ззз - количество закупок запланированных		по итогам года	до 15 числа января года, следующего за отчетным КУМИ Админии города Оленегор МКУ "УГХ" г.О	
2.5.	Доля закупок, по результатам которых с учетом выделенного финансирования выполнено обеспечение проведение ремонта подъездов многоквартирных домов	%	(333p/333)*100,0	Ззр - количество закупок размещенных; Ззз - количество закупок запланированных	ведомственный мониторинг	по итогам года	до 15 числа января года, следующего за отчетным	КУМИ Администрации города Оленегорска, МКУ "УГХ" г.Оленегорска
3.	Подпрограмма 3 "Содержание сетей	уличного ос	свещения на терри	гории муниципального округа город	д Оленегорск с подв	едомственной территор	рией Мурманско	й области"
3.1.	Обеспечение освещенности улиц, дворовых территорией	да-1, нет-0	-	да - обеспечена работа системы уличного освещения; нет- не обеспечена работа системы уличного освещения	ведомственный мониторинг	по итогам года	1	КУМИ Администрации города Оленегорска
4.	Подпрограмма 4 "Обустройство дето	ских площад	(0к"					

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Алгоритм расчета (формула)*	Базовые показатели (используемые в формуле)	Метод сбора информации, код формы отчетности**	Периодичность и временная характеристика***	Дата получения фактических значений показателей	Ответственный за сбор данных по показателю, субъект статистического учета
4.1.	Доля городских территорий, обустроенных детскими игровыми и спортивными площадками, в их общем количестве	%	(По/Пн)*100,0	По - количество обустроенных детскими игровыми и спортивными площадками городских территорий (адресов), шт.; Пн - общее запланированное количество таких территорий, шт.	ведомственный мониторинг	по итогам года	января года,	КУМИ Администрации города Оленегорска, МКУ "УГХ" г.Оленегорска

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Алгоритм расчета (формула)*	Базовые показатели (используемые в формуле)	Метод сбора информации, код формы отчетности**	Периодичность и временная характеристика***	Дата получения фактических значений показателей	Ответственный за сбор данных по показателю, субъект статистического учета			
5.	Подпрограмма 5 "Обеспечение деятельности Муниципального казенного учреждения "Управление городского хозяйства"муниципального округа город Оленегорск с подведомственной территорией Мурманской области"										
5.1.	Доля выполненных мероприятий, направленных на исполнение муниципальных функций (программ) в области жилищно-коммунального хозяйства, благоустройства, градостроительства, транспортного обслуживания населения, охраны окружающей среды, в их общем запланированном количестве	%	(Мф/Моф)*100,0	Мф - количество выполненных в отчетном году мероприятий, направленных на исполнение муниципальных функций, ед.; Моф - запланированное количество таких мероприятий, ед.	ведомственный мониторинг	ежегодно	до 15 числа января года, следующего за отчетным	КУМИ Администрации города Оленегорска, МКУ "УГХ" г.Оленегорска			
6.	Подпрограмма 6 "Подготовка объек зимний период"	тов и систем	і жизнеобеспечения	я в муниципальном округе город Ол	енегорск с подведом	иственной территорией	Мурманской об	бласти к работе в осенне-			
6.1.	Доля проведенных работ по капитальному ремонту сетей и объектов теплоснабжения, водоснабжения в общем объеме запланированных работ	%	(ТВо/ТВоф)*100	ТВо - объем фактичеки выполненных в отчетном году работ по ремонту объектов теплоснабжения, водоснабжения, ед.; ТВоф - общий запланированный объем работ по ремонту объектов теплоснабжения, водоснабжения, ед.	ведомственный мониторинг	ежегодно	до 15 числа января года, следующего за отчетным	КУМИ Администрации города Оленегорска, МКУ "УГХ" г.Оленегорска			
7.	Подпрограмма 7 "Проведение капит	ального рем	онта многокварти	рных домов в муниципальном окру	ге город Оленегорсі	с с подведомственной т	ерриторией Мур т	манской области"			
7.1.	Доля отремонтированных капитальным ремонтом многоквартирных домов (МКД) жилищного фонда в общем количестве МКД, требующего капитального ремонта	%	(КРо/КРоф)*100	КРо - количество фактически отремонтированных капитальным ремонтом многоквартирных домов, ед.; КРоф - общее количество МКД, запланированных к ремонту, ед.	ведомственный мониторинг	ежегодно	до 15 числа января года, следующего за отчетным	КУМИ Администрации города Оленегорска			

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Алгоритм расчета (формула)*	Базовые показатели (используемые в формуле)	Метод сбора информации, код формы отчетности**	Периодичность и временная характеристика***	Дата получения фактических значений показателей	Ответственный за сбор данных по показателю, субъект статистического учета		
7.2.	Доля оплаты взносов на капитальный ремонт за муниципальный фонд	%		КРфс - объем фактически произведенной оплаты взносов на капитальный ремонт за муниципальный фонд, руб.; КРпс - плановый объем оплаты взносов на капитальный ремонт за муниципальный фонд, руб.	ведомственный мониторинг	ежегодно	до 15 числа января года, следующего за отчетным	КУМИ Администрации города Оленегорска		
8.	Подпрограмма 8 «Формирование современной городской среды на 2017 год"									
8.1.	Доля благоустроенных с учетом выделенного финансирования дворовых территорий в общем количестве запланированных к благоустройству объектов	%	(Бдт/БОдт)*100	Бдт - количество фактически благоустроенных дворовых территорий, ед.; БОдт - общее количество дворовых территорий, запланированных к благоустройству в отчетном году, ед.	ведомственный мониторинг	ежегодно	до 15 числа января года, следующего за отчетным	КУМИ Администрации города Оленегорска, МКУ "УГХ" г.Оленегорска		
8.2.	Доля благоустроенных с учетом выделенного финансирования муниципальных объектов общего пользования в общем количестве запланированных к благоустройству объектов	%		Бтоп - количество фактически благоустроенных территорий общего пользования, ед.; БОтоп - общее количество территорий общего пользования, запланированных к благоустройству в отчетном году, ед.	ведомственный мониторинг	ежегодно	до 15 числа января года, следующего за отчетным	КУМИ Администрации города Оленегорска, МКУ "УГХ" г.Оленегорска		

<sup>\*</sup>При описании формулы или алгоритма необходимо использовать буквенные обозначения базовых показателей (буквенные обозначения и наименования показателей указываются в графе "Базовые показатели")

<sup>\*\*</sup>Указываются методы: статистическая отчетность, социологический опрос, ведомственные данные, прочие (указать). При наличии утвержденной формы статистического наблюдения приводятся наименование формы и реквизиты акта, которым она утверждена

<sup>\*\*\*</sup>Указывается периодичность сбора информации (годовая, полугодовая, квартальная, месячная) и временная характеристика (ежегодно, нарастающим итогом, убывающим итогом)

Перечень объектов капитального строительства

	Перечень объектов капитального строительства											
№	Подпрограмма, объект капитального	Соисполнитель,	Проектная мощность	гная мощность Срок строительства		Объемы и источники финансирования, тыс. рублей **						
п/п	п/п строительства	заказчик-застройщик	проектная мощноств	Срок строительства	строительства, тыс. руб.*	Источник	Всего	МБ	ОБ	ВБС		
						Всего	436 114,9	308 503,2	127 611,7	-		
						2016	-	-	-	-		
						2017	-	-	-	-		
	Муниципальная программа					2018	-	-	-	-		
	«Обеспечение эффективного функционирования городского					2019	23 681,7	13 681,7	10 000,0	-		
	хозяйства муниципального округа					2020	49 460,7	32 081,0	17 379,7	-		
	город Оленегорск с					2021	104 378,6	50 581,0	53 797,6	-		
	подведомственной территорией					2022	67 470,7	37 470,7	30 000,0	-		
	Мурманской области»					2023	73 294,0	56 859,6	16 434,4	-		
						2024	79 984,5	79 984,5	-	-		
						2025	13 917,3	13 917,3	_	_		
						2026	23 927,4	23 927,4	_	_		
						Всего	436 114,9	308 503,2	127 611,7	-		
	Подпрограмма 1 "Ремонт и содержание объектов муниципальной собственности"					2016	-		_	_		
						2017	-	-	-	-		
						2018	-	-	-	_		
						2019	23 681,7	13 681,7	10 000,0	-		
						2020	49 460,7	32 081,0	17 379,7	-		
						2021 2022	104 378,6	50 581,0	53 797,6	-		
						2022	67 470,7 73 294,0	37 470,7 56 859,6	30 000,0 16 434,4	-		
						2023	79 984,5	79 984,5	10 434,4	-		
						2025	13 917,3	13 917,3	-	_		
						2026	23 927,4	23 927,4	-	-		
						2027	9 785,6	9 785,6				
						Всего	128 733,9	6 436,6	122 297,3	-		
						2016	-	-	-	-		
						2017	-	-	-	-		
			_	Строительство 2019-2028 в		2018	-	-	-	-		
		КУМИ	Площадь отведенного	т.ч.: 1 этап - 2019-2023 г.г.,		2019	10 526,3	526,3	10 000,0	-		
1	Объект 1	Администрации города	земельного участка -	2-3 этап - 2023-2028 гг*,	225 1	2020	18 294,4	914,7	17 379,7	_		
1.	"Городское кладбище г.Оленегорска"		104,3 га, общее число захоронений -	*Сроки реализации этапов	335,1	2021	55 566,4	2 778,3	52 788,1	_		
			6 000	будут определены исходя из		2022	31 578,9	1 578,9	30 000,0	_		
			0 000	объемов финансирования		2023	12 767,9	638,4	12 129,5			
						2023	12 707,7	030,4	12 127,3			
						2025	-	-	-	-		
						2025	-	-	-	-		
						2026	-	-	-	-		

<sup>\* -</sup> Указывается полная стоимость с начала строительства, включая затраты на проектирование, в ценах соответствующих лет

<sup>\*\* -</sup> Объемы финансирования объектов капитального строительства ежегодно уточняются в соответствии с фактическими объемами выполненных работ, произведенных в прошедшем финансовом году".

«Приложение № 2 к муниципальной программе

#### Перечень основных мероприятий и сведения об объемах финансирования муниципальной программы

	перечень основн		итин н све,		ники финансировани			* *	
№ п/п	Подпрограмма, задача, основное мероприятие	Срок	Годы					Связь основных мероприятий с	Соисполнители, участники
	Arker barrens) and any are are are bear brown	выполнения	реализации	Всего	МБ	ОБ	ВБС	показателями подпрограмм	
			Всего	1 862 446,4	1 487 765,9	374 680,5	-		
			2016	122 991,4	105 709,2	17 282,2	-		
			2017	100 092,4	71 499,4	28 593,0	-		
			2018	88 389,6	70 932,9	17 456,7	-		
Мунип	ипальная программа "Обеспечение эффективного		2019	113 451,8	86 015,0	27 436,8	-		
	понирования городского хозяйства муниципального округа	2016-2027	2020	127 820,8	104 052,5	23 768,3	-		
	Оленегорск с подведомственной территорией Мурманской	2010-2027 ГОДЫ	2021	208 087,5	137 062,1	71 025,4	-		
област		ТОДЫ	2022	246 503,3	137 914,2	108 589,1	-		
ооласт			2023	212 274,0	176 665,3	35 608,7	-		
			2024	276 092,2	248 557,8	27 534,4	_		
			2025	113 671,9	107 876,6	5 795,3	_		
			2026	134 150,6	128 355,3	5 795,3	_		
			2027	118 920,9	113 125,6	5 795,3	_		
			Всего	209 167,9	209 167,9	-	-		
			2016	-	-	-	-		
			2017	-	-	-	-		
			2018	-	-	-	-		
		2025-2027	2019	-	-	-	-		
	Соисполнитель 1		2020	-	-	-	-		
	Администрация муниципального округа город Оленегорск с подведомственной территорией Мурманской области	годы	2021	-	-	-	-		
	подведомственной территорией мурманской области		2022	-	-	-	-		
			2023 2024	-	-	-	-		
			2024	66 716,4	66 716,4	-	-		
			2026	71 772,5	71 772,5	_			
			2027	70 679,0	70 679,0	-	_		
			Всего	1 653 278,5	1 278 598,0	374 680,5	-		
			2016	122 991,4	105 709,2	17 282,2	-		
			2017	100 092,4	71 499,4	28 593,0	-		
			2018	88 389,6	70 932,9	17 456,7	-		
			2019	113 451,8	86 015,0	27 436,8	-		
	Соисполнитель 4	201 < 2025	2020	127 820,8	104 052,5	23 768,3	-		
	Комитет по управлению муниципальным имуществом Администрации	2016-2027 годы	2021	208 087,5	137 062,1	71 025,4	-		
	муниципального округа город Оленегорск с подведомственной территорией Мурманской области	годы	2022	246 503,3	137 914,2	108 589,1	-		
			2023	212 274,0	176 665,3	35 608,7	-		
			2024	276 092,2	248 557,8	27 534,4	-		
			2025	46 955,5	41 160,2	5 795,3	-		
			2026	62 378,1	56 582,8	5 795,3	-		
			2027	48 241,9	42 446,6	5 795,3	-		

1				Объемы и исто	2 ники финансировані	ag (THIC NVO)		1	T
№ п/п	Подпрограмма, задача, основное мероприятие	Срок выполнения	Годы	Всего	мБ	ОБ	ВБС	Связь основных мероприятий с показателями подпрограмм	Соисполнители, участники
		выполнения	реализации				ВВС	показателями подпрограмм	
			Всего	514 557,4	386 945,7	127 611,7	-		
			2016	45 253,1	45 253,1	-	-		
			2017 2018	8 139,9 8 620,8	8 139,9 8 620,8	-	-		
			2018	23 681,7	13 681,7	10 000,0	-		
			2019	49 460,7	32 081,0	17 379,7			
	Подпрограмма 1 "Ремонт и содержание объектов муниципальной собственности"	2016-2027 годы	2021	104 378,6	50 581,0	53 797,6		l	
	сооственности		2022	67 470,7	37 470,7	30 000,0	_	i	
			2023	73 294,0	56 859,6	16 434,4	-	1	
			2024	79 984,5	79 984,5	-	-		
			2025	20 562,2	20 562,2	-	-		
			2026	23 923,7	23 923,7	-	-		
			2027	9 787,5	9 787,5	-	-		
			Всего	364 604,6	364 604,6	-	-		
			2016	44 826,1	44 826,1	-	-		
			2017	8 139,9	8 139,9	-	-		
			2018	8 320,8	8 320,8	-	-		
			2019	12 906,8	12 906,8	-			
	Задача 1 Обеспечение эффективности распоряжения и использования	2016-2027 годы	2020	31 166,3	31 166,3	-	-		
	муниципального жилого и нежилого фонда	2010-2027 ГОДЫ	2021	47 749,6	47 749,6	-	-		
			2022	32 242,6 55 994,6	32 242,6	-	-	1	
			2023 2024	68 984,5	55 994,6 68 984,5	-	-		
			2024	20 562,2	20 562,2	-			
			2026	23 923,7	23 923,7				
			2027	9 787,5	9 787,5	-	-	1	
			Всего	226 894,5	226 894,5	_			
			2016	41 737,1	41 737,1	_			
			2017	5 574,5	5 574,5	_			
			2018	5 628,8	5 628,8	-	-	1	
			2019	6 150,5	6 150,5	-	-	доля объектов пустующего муниципального имущества, в	
	Основное мероприятие 1		2020	16 546,1	16 546,1	-	-	отношении которых с учетом	KVMII A THUMOTHOUSE TORONO
	Обеспечение содержания, обслуживания и эксплуатации	2016-2027 годы	2021	41 611,4	41 611,4	-	-	выделенного финансирования	КУМИ Администрации города Оленегорска, МКУ "УГХ" г.Оленегорска
	муниципального жилого и нежилого фонда		2022	15 355,3	15 355,3	-	-	обеспечено выполнение мероприятий по их содержанию, в	
			2023	22 187,8	22 187,8	-	-	общем количестве таких объектов	
			2024	35 174,6	35 174,6	-	-		
			2025	6 217,2	6 217,2	-			
			2026	22 423,7	22 423,7	-	-		
1.1.2.	Основное мероприятие 2 Обеспечение		2027	8 287,5	8 287,5	-	-		
	Основное мероприятие 2 Обеспечение проведения капитального ремонта, ремонта, консервации		Всего	137 710,1	137 710,1	-	-		
	муниципального жилого и нежилого фонда		2016	3 089,0	3 089,0	-	-		
			2017	2 565,4	2 565,4	-	-		
			2018	2 692,0	2 692,0	-	-		
			2019	6 756,3	6 756,3	-	-		
			2020 2021	14 620,2	14 620,2	-	-		
		2016-2027 годы	2021	6 138,2 16 887,3	6 138,2 16 887,3	-	-		
			2022	33 806,8	33 806,8	-	-		
			2023	33 809,9	33 809,9	-	-		
			2025	14 345,0	14 345,0	_	_	1	
			2026	1 500,0	1 500,0	-	-		
		i l		1 500,0	1 500,0			i	

1				05	1	1		I	
№ п/п	Подпрограмма, задача, основное мероприятие	Срок	Годы	Объемы и источ	ники финансировани:		l	Связь основных мероприятий с	Соисполнители, участники
342 11/11	подпрограмма, задача, основное мероприятие	выполнения	реализации	Всего	МБ	ОБ	ВБС	показателями подпрограмм	Сонсполнители, участники
					в т.ч. ГРБС:				
			Всего	137 115,1	137 115,1	-	-		
			2016	3 089,0	3 089,0	-	-		
			2017	2 565,4	2 565,4	-	-		
			2018	2 692,0	2 692,0	-	-		
			2019	6 756,3	6 756,3	-	-		
			2020	14 620,2	14 620,2	-	-		КУМИ Администрации города
		2016-2027 годы	2021	6 138,2	6 138,2	-	-		Оленегорска, МКУ "УГХ" г.Оленегорска
			2022	16 887,3	16 887,3	-	-		osenoropena, sino sini nosenoropena
			2023	33 806,8	33 806,8	-	-		
			2024	33 809,9	33 809,9	-	-	<u>-</u>	
			2025	13 750,0	13 750,0	-	-		
			2026	1 500,0	1 500,0	-	-		
			2027	1 500,0	1 500,0	-	-		
			Всего	595,0	595,0	-	-		
			2016	-	-	-	-		
			2017	-	-	-	-		
			2018	-	-	-	-		
			2019	-	-	-	-		
		2025 2027	2020	-	-	-	-		Администрации города Оленегорска,
		2025-2027 годы	2021	-	-	-	-		МКУ "УГХ" г.Оленегорска
			2022	-	-	-	-		
			2023	-	-	-	-	· ·	
			2024 2025	595,0	595,0	-	-		
			2023	393,0	393,0	-	-		
			2020		_		_		
			Всего	135 500,2	8 898,0	126 602,2	_		
				427,0		120 002,2	-		
			2016 2017	427,0	427,0	-	-		
			2017	300,0	300,0	-	-		
			2019	10 774,9	774,9	10 000,0	_		
	Задача 2		2020	18 294,4	914,7	17 379,7			
1.2.	Обеспечение эффективности распоряжения и использования объектов	2016-2027 годы	2021	55 566,4	2 778,3	52 788,1	_		
	коммунального хозяйства		2022	32 838,1	2 838,1	30 000,0	_		
			2023	17 299,4	865,0	16 434,4	_		
			2024	-		-	-		
			2025	-	-	-	-		
			2026	-	-	-	-		
			2027	-	-	-	-		
			Всего	2 234,8	2 234,8	-	-		
			2016	427,0	427,0	-	-		
			2017	-	-		-		
			2018	300,0	300,0	-	_	HOHE OF AKTOR KONG STROM VONO	
			2019	248,6	248,6	-	-	доля объектов коммунального хозяйства, в отношении которых с	
			2020	-	-	-	-	учетом выделенного	КУМИ Администрации города
1.2.1.		2016-2027 годы	2021	-	-	-		финансирования обеспечено	Оленегорска, МКУ "УГХ" г.Оленегорска
	хозяйства		2022	1 259,2	1 259,2	-	-	выполнение мероприятий по их содержанию, в общем количестве	1
			2023	-	-	-	-	таких объектов	
			2024	-	-	-	-		
			2025	-	-	-	-		
			2026	-	-	-	-		
			2027	-	-	-	-		

. <i>-</i>		Срок		Объемы и источ	ники финансировані	ия (тыс.руб.)		Связь основных мероприятий с			
№ п/п	Подпрограмма, задача, основное мероприятие	выполнения	Годы реализации	Всего	МБ	ОБ	ВБС	показателями подпрограмм	Соисполнители, участники		
			Всего	133 265,4	6 663,2	126 602,2	-				
			2016	-	-	-	•				
			2017	-	-	-	-				
			2018	-	-	-	1	доля объекта капитального			
			2019	10 526,3	526,3	10 000,0	-	строительства «Городское			
	Основное мероприятие 4 Строительство		2020	18 294,4	914,7	17 379,7	1	кладбище г.Оленегорска», в отношении которого с учетом	Администрация города Оленегорска,		
1.2.2.	объекта капитального строительства "Городское кладбище г.	2019-2027 годы	2021	55 566,4	2 778,3	52 788,1	-	выделенного финансирования МКУ "УГХ" г.Оленегорска	МКУ "УГХ" г.Оленегорска		
	Оленегорска"		2022	31 578,9	1 578,9	30 000,0	-	обеспечено выполнение	-		
			2023	17 299,4	865,0	16 434,4	-	мероприятий по его содержанию, в общем количестве этого объекта			
			2024	-	-	-	-	оощем количестве этого объекта			
			2025	-	-	-	-				
			2026	-	-	-	-				
			2027	-	-	-	-				
			Всего	14 452,6	13 443,1	1 009,5	-				
			2016	-	-	-	-				
			2017	-	-	-	-				
			2018	-	-	-	-				
			2019	-	-	-	-				
	Задача 3 Обеспечение	2021 2027	2020	-	-	-	-				
1.3.	безопасной и комфортной среды проживания населения муниципального округа	2021-2027 годы	2021	1 062,6	53,1	1 009,5	-				
	округа		2022	2 390,0	2 390,0	-	-				
			2023	-	-	-	-				
			2024	11 000,0	11 000,0	-	-				
			2025	-	-	-	-	-			
			2026	-	-	-	-				
			2027	-	-	-	-				
			Всего	6 062,6	5 053,1	1 009,5	-				
			2016	-	-	-	-				
			2017	-	-	-	-				
			2018	-	-	-	-				
			2019	-	-	-	-	доля закупок, по результатам которых с учетом выделенного			
	Основное мероприятие 5 Обеспечение	2021 2027	2020	-	-	-	-		КУМИ Администрации города		
1.3.1.	проведения работ по сносу аварийных расселенных жилых домов	2021-2027 годы	2021	1 062,6	53,1	1 009,5	-	выделение мероприятий по сносу	Оленегорска, МКУ "УГХ" г.Оленегорска		
			2022	-	-	-	-	аварийных расселенных жилых			
			2023	-	-	-	-	домов, в общем количестве закупок			
			2024	5 000,0	5 000,0	-	-				
			2025	-	-	-	-				
			2026	-	-	-	-				
			2027	-	-	-	-				
			Всего	8 390,0	8 390,0	-	•				
			2016	-	-	-	-				
			2017	-	-	-	-				
			2018	-	-	-	-				
			2019	-	-	-	-	доля закупок, по результатам которых с учетом выделенного			
1.4.1	Основное мероприятие 6 Обеспечение	2022 2027	2020	-	-	-	-	финансирования обеспечено	КУМИ Администрации города		
1.4.1.	проведения работ по сносу аварийных нежилых зданий	2022-2027 годы	2021	-	-		-	выделение мероприятий по сносу	Оленегорска, МКУ "УГХ" г.Оленегорска		
			2022	2 390,0	2 390,0	-	-	аварийных нежилых зданий, в общем количестве закупок			
			2023	-	-	-	-	оощем количестве закупок			
			2024	6 000,0	6 000,0	-	-				
			2025			-	-				
		1	2026			-	-	1			
			2027								

				Объемы и источ	ники финансировани	g (TIJC DVŐ )			T
№ п/п	Подпрограмма, задача, основное мероприятие	Срок выполнения	Годы	Всего	МБ	ОБ	ВБС	Связь основных мероприятий с показателями подпрограмм	Соисполнители, участники
			реализации Всего	378 740,1	265 920,2	112 819,9	-		
			2016	13 013,4	9 008,4	4 005,0	_		
			2017	17 160,7	12 373,7	4 787,0	_		
			2018	22 090,7	14 120,0	7 970,7	-		
			2019	19 879,4	14 939,0	4 940,4	-		
	Подпрограмма 2 "Содержание и ремонт объектов благоустройства		2020	16 666,4	14 405,2	2 261,2	-		
	территории муниципального округа город Оленегорск с	2016-2027 годы	2021	26 184,8	14 817,8	11 367,0	-		
	подведомственной территорией Мурманской области"		2022	86 960,3	21 926,4	65 033,9	-		
			2023	45 985,8	36 843,6	9 142,2	-		
			2024	69 638,6	66 326,1	3 312,5	-		
			2025	21 160,0	21 160,0	-	-		
			2026	20 000,0	20 000,0	-	-		
			2027	20 000,0	20 000,0	-	-		
			Всего	299 122,7	238 186,5	60 936,2	-		
			2016	8 591,2	8 591,2	-	-		
			2017 2018	12 121,7 19 690,1	12 121,7 13 810,9	5 879,2	-		
			2018	15 291,2	13 443,8	1 847,4	-	_	
	Задача 1		2020	13 951,3	13 951,3	1 647,4			
	Обеспечение эффективности использования и распоряжения объектами	2016-2027 годы	2021	14 219,6	14 219,6	_	_		
	благоустройства		2022	74 513,7	21 304,1	53 209,6	_		
			2023	31 235,3	31 235,3	-	-	<u>-                                     </u>	
			2024	48 348,6	48 348,6	-	-		
			2025	21 160,0	21 160,0	-	-	<u>.                                    </u>	
			2026	20 000,0	20 000,0	-	-		
			2027	20 000,0	20 000,0	-	-		
			Всего	299 122,7	238 186,5	60 936,2			
			2016	8 591,2	8 591,2	-	-		
			2017	12 121,7	12 121,7	-	-		
			2018	19 690,1	13 810,9	5 879,2	-	доля объектов благоустройства, в	
			2019	15 291,2	13 443,8	1 847,4	-	отношении которых обеспечено	КУМИ Администрации города
	Основное мероприятие 1		2020	13 951,3	13 951,3	-	-	выполнение мероприятий по их	Оленегорска, МКУ "УГХ" г.Оленегорска
	Обеспечение надлежащего содержания и обслуживания объектов внешнего благоустройства	2016-2027 годы	2021	14 219,6	14 219,6	-	-	обслуживанию посредством содержания и ремонта, в общем	
	2. Common of the Control of the Cont		2022	74 513,7	21 304,1	53 209,6	-	количестве таких объектов,	
			2023	31 235,3	31 235,3	•	-	запланированных к обслуживанию	
			2024	48 348,6	48 348,6	-	-		
			2025 2026	21 160,0 20 000,0	21 160,0 20 000,0	-	-		Администрация города Оленегорска,
			2020	20 000,0	20 000,0	-	-		МКУ "УГХ" г.Оленегорска
			Всего	13 130,8	2 247,3	10 883,5			
			2016	4 422,2	417,2	4 005,0	-		
			2016	5 039,0	252,0	4 787,0	-		
			2017	2 400,6	309,1	2 091,5			
			2019	2 .50,0	-	2 071,5	-		
	Задача 2 Обеспечение		2020	334,9	334,9	-	-		
	объектами коммунальной и дорожной инфраструктуры земельных участков, в том числе для предоставления их на безвозмездной основе	2016-2027 годы	2021	-	-	-	-		
	многодетным семьям		2022	-	-	-	-		
			2023	412,7	412,7	1	-		
			2024	521,4	521,4	-	_		
			2025	-	-	-	-		
			2026	-	-	-	-		
			2027	-	-	-	-		

					6				
<b>N</b> C /	T .	Срок	_	Объемы и источ	ники финансировани	я (тыс.руб.)	1	Связь основных мероприятий с	
№ п/п	Подпрограмма, задача, основное мероприятие	выполнения	Годы реализации	Всего	МБ	ОБ	ВБС	показателями подпрограмм	Соисполнители, участники
			Всего	13 130,8	2 247,3	10 883,5	-		
			2016	4 422,2	417,2	4 005,0	-		
			2017	5 039,0	252,0	4 787,0	-		
			2018	2 400,6	309,1	2 091,5	-	доля закупок, по результатам которых с учетом выделенного	
	O		2019	-	-	-	-	финансирования выполнено	КУМИ Администрации города
	Основное мероприятие 2 Выполнение работ по обеспечению объектами коммунальной и дорожной		2020	334,9	334,9	-	-	обеспечение объектами	Оленегорска, МКУ "УГХ" г.Оленегорск
2.2.1.	инфраструктуры земельных участков 5,6 мкрн г. Оленегорска,	2016-2027 годы	2021	-	-	-	-	коммунальной инфраструктуры земельных участков,	
	предоставленных на безвозмездной основе многодетным семьям		2022	-	-	-	-	предоставленных на безвозмездной	
			2023	412,7	412,7	-	-	основе многодетным семьям, в	
			2024	521,4	521,4	-	-	общем количестве закупок	
			2025	-	-	-	-		Администрация города Оленегорска,
			2026	-	-	-	-		МКУ "УГХ" г.Оленегорска
			2027	2 449 9	1 200 2	1000	-		
			<b>Bcero</b> 2016	2 448,8	1 388,2	1 060,6	-	-	
			2017	-	_	_	_		
			2017						
			2019	2 448,8	1 388,2	1 060,6			
	Задача 3 Обеспечение		2020	2 440,0	1 300,2		_	1	
2.3.	объектами коммунальной инфраструктуры муниципальных	2019-2027 годы	2021	-	_	_	_	1	
	общественных территорий		2022	_	_	_	_		
			2023	_	_	_	-	1	
			2024	-	-	-	-	1	
			2025	-	-	-	-	<u>.</u>	
			2026	-	-	-	-	1	
			2027	-	-	-	-	1	
			Всего	2 448,8	1 388,2	1 060,6	-		
			2016	_	_	_	-		
			2017	_	_	_	-	1	
			2018	-	-	-	-	1	
			2019	2 448,8	1 388,2	1 060,6	-	доля благоустроенных с учетом	КУМИ Администрации города
	Основное мероприятие 3		2020	-	-	-	-	выделенного финансирования	Оленегорска, МКУ "УГХ" г.Оленегорска
2.3.1.	Благоустройство территории вокруг сквера "Молодежный" (с	2019-2027 годы	2021	-	-	-	-	территорий в общем количестве	
	возможностью установки уличного освещения)		2022	-	-	-	-	запланированных к благоустройству объектов	
			2023	-	-	-	-	олагоустроиству объектов	
			2024	-	-	-	-		
			2025	-	-	-	-		Администрация города Оленегорска,
			2026	-	-	-	-		МКУ "УГХ" г.Оленегорска
			2027	-	-	-	-		
			Всего	35 771,0	1 788,5	33 982,5	-		
			2016	-	-	-	-		
			2017	-	-	-	-		
			2018	-	-	-	-		
	Задача 4 Обеспечение		2019	2 139,4	107,0	2 032,4	-		
2.4	объектами коммунальной и дорожной инфраструктуры земельных	2010 2027	2020	2 380,2	119,0	2 261,2	-		
2.4.	участков, в том числе для предоставления их на безвозмездной основе	2019-2027 годы	2021	11 965,2	598,2	11 367,0	-		
	многодетным семьям в рамках Федерального проекта "Жилье"		2022	12 446,6	622,3	11 824,3	-		
			2023	6 839,6	342,0	6 497,6	-		
			2024	-	-	-	-		
			2025	-	-	-	-		
			2026	-	-	-	-		
			2027	-	-	-	-	ĺ	1

				05	,	( 5)		1	1
<b>№</b> п/п	Подпрограмма, задача, основное мероприятие	Срок выполнения	Годы реализации	Всего	ники финансировани: МБ	я (тыс.руо.) ОБ	ВБС	<ul> <li>Связь основных мероприятий с показателями подпрограмм</li> </ul>	Соисполнители, участники
			Всего	35 771,0	1 788,5	33 982,5	-		
			2016	-	-	-	-		
			2017	-	-	-	-	доля закупок, по результатам	
			2018	-	-	-	-	которых с учетом выделенного	
			2019	2 139,4	107,0	2 032,4	-	финансирования выполнено обеспечение объектами	КУМИ Администрации города Оленегорска, МКУ "УГХ" г.Оленегорска
2.4.1	Основное мероприятие 4 Федеральный	2010 2027	2020	2 380,2	119,0	2 261,2	-	коммунальной инфраструктуры	Оленегорска, МКУ УГА Г.Оленегорска
2.4.1.	проект "Жилье"	2019-2027 годы	2021	11 965,2	598,2	11 367,0	-	земельных участков,	
			2022	12 446,6	622,3	11 824,3	-	предоставленных на безвозмездной	
			2023	6 839,6	342,0	6 497,6	-	основе многодетным семьям, в общем количестве закупок в рамках	
			2024	-	-	-	-	Федерального проекта "Жилище"	
			2025	-	-	-	-		Администрация города Оленегорска,
			2026	-	-	-	-		МКУ "УГХ" г.Оленегорска
			2027	-	-	-	-		
			Всего	28 266,8	22 309,7	5 957,1	-	]	
			2016	-	-	-	-		
			2017	-	-	-	-		
			2018	-	-	-	-	- Доля благоустроенных с учетом	
			2019	-	-	-	-		
	Задача 5 Обеспечение		2020	-	-	-	-	выделенного финансирования	
2.5.	реализации принципов инициативного бюджетирования на территории	2023-2027 годы	2021	-	-	-	-	муниципальных объектов общего пользования в общем количестве	
	муниципального округа		2022	-	-	-	-	запланированных к	
			2023	7 498,2	4 853,6	2 644,6	-	благоустройству объектов	
			2024	20 768,6	17 456,1	3 312,5	-	1	
			2025	-	-	-	-	1	
			2026	-	-	-	-	1	
			2027	-	-	-	-	1	
			Всего	28 266,8	22 309,7	5 957,1	-		
			2016	-	-	-	-	1	
			2017	-	-	-	-	1	
			2018	_	_	_	_	1	
			2019	_	_	-	-	Доля благоустроенных с учетом	КУМИ Администрации города
			2020	-	_	_	-	выделенного финансирования	Оленегорска, МКУ "УГХ" г.Оленегорска
2.5.1.	Основное мероприятие 5 Проведение	2023-2027 годы	2021	-	_	_	-	муниципальных объектов общего	
	ремонта подъездов многоквартирных домов		2022	_	_	_	_	пользования в общем количестве запланированных к	
			2023	7 498,2	4 853,6	2 644,6	_	запланированных к благоустройству объектов	
			2024	20 768,6	17 456,1	3 312,5	_	1	
			2025				_	1	
			2026	_	_		_	1	Администрация города Оленегорска,
			2027					1	МКУ "УГХ" г.Оленегорска

		1							
№ п/п	Подпрограмма, задача, основное мероприятие	Срок	Годы		ники финансировани		l	Связь основных мероприятий с	Соисполнители, участники
312 11/11	подпрограмма, зада и, основное мероприятие	выполнения	реализации	Всего	МБ	ОБ	ВБС	показателями подпрограмм	Conchomment, y taerinka
			Всего	216 228,6	216 228,6	-	-		
			2016	18 001,5	18 001,5	-	-		
			2017	16 641,9	16 641,9	-	-		
			2018	11 487,5	11 487,5	-	-		
			2019	18 500,0	18 500,0	-	-		
	Подпрограмма 3 "Содержание сетей уличного освещения на	2017 2027	2020	14 711,0	14 711,0	-	-		
3.	территории муниципального округа город Оленегорск с подведомственной территорией Мурманской области"	2016-2027 годы	2021	18 857,9	18 857,9	-	-		
	THE OF SECTION		2022	19 396,6	19 396,6	-	-		
			2023	20 000,0	20 000,0	-	-		
			2024 2025	21 200,0 11 500,0	21 200,0 11 500,0	-	-		
			2025	22 966,1	22 966,1	-	-		
			2027	22 966,1	22 966,1				
			Всего	216 228,6	216 228,6	_	_		
			2016	18 001,5	18 001,5	_	_		
			2017	16 641,9	16 641,9			1	
			2018	11 487,5	11 487,5	_	_	1	
			2019	18 500,0	18 500,0	_	_	1	
			2020	14 711,0	14 711,0	_	_		
3.1.	Задача 1 Организация работ по содержанию объектов уличного освещения	2016-2027 годы	2021	18 857,9	18 857,9	-	-	1	
	раоот по содержанию объектов уличного освещения		2022	19 396,6	19 396,6	_	-	1	
			2023	20 000,0	20 000,0	-	-	1	
			2024	21 200,0	21 200,0	-	-	1	
			2025	11 500,0	11 500,0	-	-	1	
			2026	22 966,1	22 966,1	-	-	1	
			2027	22 966,1	22 966,1	-	-	1	
			Всего	216 228,6	216 228,6	-	_		
			2016	18 001,5	18 001,5	_	-	1	
			2017	16 641,9	16 641,9	-	-	1	
			2018	11 487,5	11 487,5	-	-	1	
			2019	18 500,0	18 500,0	-	-	1	
	Oarranga vanarnuggua 1		2020	14 711,0	14 711,0	-	-	-5	WYMH A THEFT COMMON TO THE TOTAL TOT
3.1.1.	Основное мероприятие 1 Обеспечение содержания и эксплуатации объектов уличного освещения	2016-2027 годы	2021	18 857,9	18 857,9	-	-	обеспечение освещенности улиц, дворовых территорией	КУМИ Администрации города Оленегорска, МКУ "УГХ" г.Оленегорска
			2022	19 396,6	19 396,6	-	-		
			2023	20 000,0	20 000,0	-	-		
			2024	21 200,0	21 200,0		-		
			2025	11 500,0	11 500,0		-		
			2026	22 966,1	22 966,1		-		
			2027	22 966,1	22 966,1		-		
			Всего	-	-	-	-		
			2016	-	-	=	-		
			2017	-	-	-	-		
			2018	-	-	-	-		
			2019	-	-	-	-		
	Основное мероприятие 2		2020	-	-	-	-	обеспечение освещенности улиц,	КУМИ Администрации города
3.1.2.	Обеспечение модернизации уличного освещения в муниципальном	2016-2027 годы	2021	-	-	-	-	дворовых территорией	Оленегорска, МКУ "УГХ" г.Оленегорска
	округе город Оленегорск с подведомственной территорией		2022	-	-	-	-		
			2023	-	-	-	-		
			2024	-	-	-	-		
			2025	-	-	-	-		
			2026	-	-	-	-		
			2027	-	-	-	-		

					9				
		Срок		Объемы и источ	ники финансирования	я (тыс.руб.)		Связь основных мероприятий с	
№ п/п	Подпрограмма, задача, основное мероприятие	выполнения	Годы реализации	Всего	МБ	ОБ	ВБС	показателями подпрограмм	Соисполнители, участники
			Всего	32 413,2	26 102,0	6 311,2			
			2016	-	-	-	-		
			2017	-	-	-	_		
			2018	-	-	-	-		
			2019	1 094,6	1 094,6	-	-		
			2020	1 400,0	1 400,0	-	-		
4.	Подпрограмма 4 "Обустройство детских площадок"	2019-2027 годы	2021	3 872,5	3 872,5	-			
			2022	5 967,4	5 967,4	-	-		
			2023	3 179,0	3 179,0	-			
			2024	16 899,7	10 588,5	6 311,2			
			2025	-	-	-	-		
			2026	-	-	-	-		
			2027	1	-	-	-		
			Всего	32 413,2	26 102,0	6 311,2	-		
			2016	-	-	-	-		
			2017	-	-	-	-		
			2018	-	-	-	-		
			2019	1 094,6	1 094,6	-	-		
	Задача 1 Обеспечение		2020	1 400,0	1 400,0	-	-		
4.1.	городских территорий объектами детской игровой и спортивной	2019-2027 годы	2021	3 872,5	3 872,5	-	-		
	инфраструктуры		2022	5 967,4	5 967,4	-	-		
			2023	3 179,0	3 179,0	-	-		
			2024	16 899,7	10 588,5	6 311,2	-		
			2025	-	-	-	-		
			2026	-	-	-	-		
			2027	-	-	-	-		
			Всего	32 413,2	26 102,0	6 311,2	-		
			2016	-	-	-	-		
			2017	-	-	-	-		
			2018	-	-	-	-		
			2019	1 094,6	1 094,6	-	-		КУМИ Администрации города
	Основное мероприятие 1		2020	1 400,0	1 400,0	-	-	доля городских территорий, обустроенных детскими игровыми	Оленегорска, МКУ "УГХ" г.Оленегорска
4.1.1.	Организация и проведение работ по установке и содержанию детских	2019-2027 годы	2021	3 872,5	3 872,5	-	-	и спортивными площадками, в их	
	игровых и спортивных площадок		2022	5 967,4	5 967,4	-	-	общем количестве	
			2023	3 179,0	3 179,0	-	-		
			2024	16 899,7	10 588,5	6 311,2	-		
			2025	-	-	-	-		A THE STATE OF THE
			2026	-	-	-	-		Администрация города Оленегорска, МКУ "УГХ" г.Оленегорска
			2027	-	-	-	-		J. M. I. Oslener opeku

					10							
		Срок		Объемы и источ	ники финансировани	я (тыс.руб.)		Связь основных мероприятий с				
№ п/п	Подпрограмма, задача, основное мероприятие	выполнения	Годы реализации	Всего	МБ	ОБ	ВБС	показателями подпрограмм	Соисполнители, участники			
			Всего	485 399,1	483 724,2	1 674,9	-					
			2016	26 776,7	26 776,7	-	-					
			2017	26 287,0	26 287,0	-	-					
			2018	28 918,0	28 918,0	-	-					
			2019	30 919,7	30 919,7	-	-					
	Подпрограмма 5 "Обеспечение деятельности Муниципального		2020	35 021,5	35 021,5	-	-					
5.	казенного учреждения "Управление городского хозяйства" муниципального округа город Оленегорск с подведомственной	2016-2027 годы	2021	40 208,1	40 208,1	-	-					
	территорией Мурманской области"		2022	46 347,9	46 208,1	139,8	-					
			2023	50 610,2	50 464,2	146,0	-					
			2024	53 152,9	51 763,8	1 389,1						
			2025	44 705,6	44 705,6	-	-					
			2026	51 772,5	51 772,5	-	-					
			2027	50 679,0	50 679,0	-	-					
			Всего	485 399,1	483 724,2	1 674,9	-					
			2016	26 776,7	26 776,7	-	-					
			2017	26 287,0	26 287,0	-						
			2018	28 918,0	28 918,0	-						
	Задача 1 Создание		2019	30 919,7	30 919,7	-						
	условий для успешной реализации муниципальных функций в области	2016-2027 годы	2020	35 021,5	35 021,5	-	-					
5.1.	жилищно-коммунального хозяйства, благоустройства,		2021	40 208,1	40 208,1	-						
	градостроительства, транспортного обслуживания населения, охраны						2022	46 347,9	46 208,1	139,8	-	
	окружающей среды		2023	50 610,2	50 464,2	146,0	-					
			2024	53 152,9	51 763,8	1 389,1	-					
			2025	44 705,6	44 705,6	-	-					
			2026	51 772,5	51 772,5	-	-					
			2027	50 679,0	50 679,0	-	-					
			Всего	485 399,1	483 724,2	1 674,9						
			2016	26 776,7	26 776,7	-	-					
			2017	26 287,0	26 287,0	-	-	доля выполненных мероприятий,				
			2018	28 918,0	28 918,0	-	-	направленных на исполнение				
			2019	30 919,7	30 919,7	-	-		КУМИ Администрации города			
	Основное мероприятие 1 Обеспечение деятельности Муниципального казенного учреждения		2020	35 021,5	35 021,5	-	-	(программ) в области жилищно- коммунального хозяйства,	Оленегорска, МКУ "УГХ" г.Оленегорска			
5.1.1.	"Управление городского хозяйства" муниципального округа город	2016-2027 годы	2021	40 208,1	40 208,1	-	-	благоустройства,				
	Оленегорск с подведомственной территорией Мурманской области		2022	46 347,9	46 208,1	139,8	-	градостроительства, транспортного				
			2023	50 610,2	50 464,2	146,0	-	обслуживания населения, охраны				
			2024	53 152,9	51 763,8	1 389,1	-	окружающей среды, в их общем запланированном количестве				
			2025	44 705,6	44 705,6	-	-	запланированном количестве	A = 0.00000 = 0.00000 = 0.000000			
			2026	51 772,5	51 772,5	-	-		Администрация города Оленегорска, МКУ "УГХ" г.Оленегорска			
			2027	50 679,0	50 679,0		-		J. I. Oleheropeku			

					11				
		Срок		Объемы и источ	ники финансировани	я (тыс.руб.)		Связь основных мероприятий с	
№ п/п	Подпрограмма, задача, основное мероприятие	выполнения	Годы реализации	Всего	МБ	ОБ	ВБС	показателями подпрограмм	Соисполнители, участники
			Всего	68 680,6	12 439,0	56 241,6	-		
			2016	11 364,1	1 490,9	9 873,2	-		
			2017	10 753,1	570,1	10 183,0	-		
			2018	6 795,1	1 374,7	5 420,4	-		
			2019	9 327,1	958,1	8 369,0	-		
	Подпрограмма 6 "Подготовка объектов и систем жизнеобеспечения в		2020	416,4	416,4	-	-		
6.	муниципальном округе город Оленегорск с подведомственной	2016-2027 годы	2021	422,0	422,0	-			
	территорией Мурманской области к работе в осенне-зимний период"		2022	8 414,3	865,3	7 549,0	-		
			2023	5 366,4	1 205,4	4 161,0	-		
			2024	15 566,3	4 880,3	10 686,0	-		
			2025	255,8	255,8	-	-		
			2026	-	-	-	-		
			2027	-	-	-	-		
			Всего	68 680,6	12 439,0	56 241,6	-		
			2016	11 364,1	1 490,9	9 873,2	-		
			2017	10 753,1	570,1	10 183,0	-		
			2018	6 795,1	1 374,7	5 420,4			
		•	2019	9 327,1	958,1	8 369,0	-		
	Задача 1 Выполнение		2020	416,4	416,4	-	-		
6.1.	работ по капитальному ремонту сетей и объектов теплоснабжения,	2016-2027 годы	2021	422,0	422,0	-	-		
	водоснабжения		2022	8 414,3	865,3	7 549,0	-		
			2023	5 366,4	1 205,4	4 161,0	-		
			2024	15 566,3	4 880,3	10 686,0	-		
			2025	255,8	255,8	-	-		
			2026	-	-	-	-		
			2027	-	-	-	-		
			Всего	68 680,6	12 439,0	56 241,6	-		
			2016	11 364,1	1 490,9	9 873,2	-		
			2017	10 753,1	570,1	10 183,0	-		
			2018	6 795,1	1 374,7	5 420,4	-		
			2019	9 327,1	958,1	8 369,0	-	доля проведенных работ по	КУМИ Администрации города
	Основное мероприятие 1		2020	416,4	416,4	-	-	капитальному ремонту сетей и	Оленегорска, МКУ "УГХ" г.Оленегорска
6.1.1.	6.1.1. Основное мероприятие 1 Капитальный ремонт сетей и объектов теплоснабжения, водоснабжения 2016-	2016-2027 годы	2021	422,0	422,0	-	-	объектов теплоснабжения,	
			2022	8 414,3	865,3	7 549,0	-	водоснабжения в общем объеме запланированных работ	
			2023	5 366,4	1 205,4	4 161,0	-	эшыштрованных расот	
			2024	15 566,3	4 880,3	10 686,0	-		
			2025	255,8	255,8	-	-		Администрация города Оленегорска, МКУ "УГХ" г.Оленегорска
			2026	-	-	-	-		
			2027	-	_	-	_		1110 51 A 1.Oneneropeka

				Объемы и источ	ники финансировани	я (тыс.руб.)			
№ п/п	Подпрограмма, задача, основное мероприятие	Срок выполнения	Годы реализации	Всего	МБ	ОБ	ВБС	Связь основных мероприятий с показателями подпрограмм	Соисполнители, участники
			Всего	155 099,1	94 786,2	60 312,9	-		
			2016	8 582,6	5 178,6	3 404,0	-		
			2017	9 781,5	5 866,8	3 914,7	-	1	
			2018	10 477,5	6 411,9	4 065,6	-	1	
			2019	10 049,3	5 921,9	4 127,4	-	1	
	Подпрограмма 7 "Проведение капитального ремонта		2020	10 144,8	6 017,4	4 127,4	-		
7.	многоквартирных домов в муниципальном округе город Оленегорск	2016-2027 годы	2021	14 163,6	8 302,8	5 860,8	-		
	с подведомственной территорией Мурманской области"		2022	11 946,1	6 079,7	5 866,4	-		
			2023	13 838,6	8 113,5	5 725,1	-		
			2024	19 650,2	13 814,6	5 835,6	-		
			2025	15 488,3	9 693,0	5 795,3	-		
			2026	15 488,3	9 693,0	5 795,3	-		
			2027	15 488,3	9 693,0	5 795,3	-		
			Всего	155 099,1	94 786,2	60 312,9	-		
			2016	8 582,6	5 178,6	3 404,0	-		
			2017	9 781,5	5 866,8	3 914,7	-		
			2018	10 477,5	6 411,9	4 065,6	-		
			2019	10 049,3	5 921,9	4 127,4	-		
	Задача 1 Организация и	2016 2027	2020	10 144,8	6 017,4	4 127,4	-		
7.1.	проведение капитального ремонта многоквартирных домов	2016-2027 годы	2021	14 163,6	8 302,8	5 860,8	-		
			2022	11 946,1	6 079,7	5 866,4	-		
			2023	13 838,6	8 113,5	5 725,1	-		
			2024	19 650,2	13 814,6	5 835,6	-		
			2025	15 488,3	9 693,0	5 795,3	-		
			2026	15 488,3	9 693,0	5 795,3	-		
			2027	15 488,3	9 693,0	5 795,3	-		
			Всего	-	-	-	-		
			2016	-	-	-	-		
			2017	-	-	-	-		
			2018	-	-	-	-		
			2019	-	-	-	-	доля отремонтированных капитальным ремонтом	
	Основное мероприятие 1	2017 2027	2020	-	-	-	-	многоквартирных домов (МКД)	КУМИ Администрации города
	Проведение капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах	2016-2027 годы	2021	-	-	-	-	жилищного фонда в общем	Оленегорска
			2022	-	-	-	-	количестве МКД, требующего	
			2023	-	-	-	-	капитального ремонта	
			2024	-	-	-	-	1	
			2025	-	-	-	-		
			2026 2027	-	-	-	-		
			Всего	155 099,1	94 786,2	60 312,9	_		
			2016	8 582,6	5 178,6	3 404,0	<del>                                     </del>		
			2010	9 781,5	5 866,8	3 914,7	<u> </u>		
			2017	10 477,5	6 411,9	4 065,6			
			2019	10 049,3	5 921,9	4 127,4	-		
	Основное мероприятие 2		2020	10 144,8	6 017,4	4 127,4	_	доля оплаты взносов на	L
	Расходные обязательства по оплате взносов на капитальный ремонт за	2016-2027 годы	2021	14 163,6	8 302,8	5 860,8	_	капитальный ремонт за	КУМИ Администрации города Оленегорска
	муниципальный фонд		2022	11 946,1	6 079,7	5 866,4	_	муниципальный фонд	Оленегорска
			2023	13 838,6	8 113,5	5 725,1	-	1	
			2024	19 650,2	13 814,6	5 835,6		1	
			2025	15 488,3	9 693,0	5 795,3	-	1	
			2026	15 488,3	9 693,0	5 795,3	-	-	
			2027	15 488,3	9 693,0	5 795,3	-	1	

	Подпрограмма, задача, основное мероприятие	Срок		Объемы и источники финансирования (тыс.руб.)				Связь основных мероприятий с	
№ п/п		выполнения	Годы реализации	Всего	МБ	ОБ	ВБС	показателями подпрограмм	Соисполнители, участники
	Подпрограмма 8 "Формирование современной городской среды на		Всего	11 328,3	1 620,0	9 708,3	-		
	2017 год"	2017 год	2016	-	-	-	-		
			2017	11 328,3	1 620,0	9 708,3	-		
	Задача 1		Всего	11 328,3	1 620,0	9 708,3	-		
8.1.	Организация и проведение мероприятий по благоустройству городской среды	2017 год	2016	-	-	-	-		
			2017	11 328,3	1 620,0	9 708,3	-		
		2017 год	Всего	7 556,0	1 053,3	6 502,7	-	доля благоустроенных с учетом выделенного финансирования дворовых территорий в общем количестве запланированных к благоустройству объектов	КУМИ Администрации города Оленегорска, МКУ "УГХ" г.Оленегорска
	Основное мероприятие 1 Проведение мероприятий по благоустройству дворовых территорий		2016	,	-	-	-		
			2017	7 556,0	1 053,3	6 502,7	-		
			Всего	3 772,3	566,7	3 205,6	-	доля благоустроенных с учетом	
	Основное мероприятие 2		2016	-	-	-	-	выделенного финансирования муниципальных объектов общего пользования в общем количестве запланированных к благоустройству объектов	КУМИ Администрации города Оленегорска, МКУ "УГХ" г.Оленегорска
	Проведение мероприятий по благоустройству муниципальных территорий общего пользования	2017 год	2017	3 772,3	566,7	3 205,6	-		

Порядок разработки, согласования и утверждения дизайн-проектов благоустройства дворовых и общественных территорий при включении предложений в подпрограмму 8 «Формирование современной городской среды на 2017 год» муниципальной программы «Обеспечение эффективного функционирования городского хозяйства муниципального округа город Оленегорск с подведомственной территорией Мурманской области»

#### 1. Общие положения

- 1.1. Настоящий Порядок разработки, согласования и утверждения дизайндворовых и общественных территорий благоустройства включении предложений в подпрограмму 8 «Формирование современной городской среды на 2017 год» муниципальной программы «Обеспечение эффективного функционирования городского хозяйства муниципального округа город Оленегорск с подведомственной территорией Мурманской области» (далее – Порядок) разработан в соответствии Градостроительным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", постановлением Правительства Российской Федерации 10.02.2017 № 169 «Об утверждении Правил предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на поддержку государственных программ субъектов Российской Федерации и муниципальных программ формирования современной городской среды», Генеральным планом городского округа город Оленегорск с подведомственной территорией, утвержденным решением Совета депутатов города Оленегорска от 02.02.2011 № 01-04рс (в редакции решения от 01.06.2015 № 01-36рс), Правилами землепользования и застройки городского округа город Оленегорск с подведомственной территорией, утвержденными решением Совета депутатов города Оленегорска от 25.02.2013 № 01-10рс (в редакции то 19.09.2016 № 01-41рс), Правилами благоустройства территории городского округа город Оленегорск с подведомственной территорией, утвержденными решением Совета депутатов города Оленегорска от 21.01.2013 № 01-03рс, в целях обеспечения единой концепции архитектурного облика городской среды муниципального округа город Оленегорск с подведомственной территорией Мурманской области.
- 1.2. В качестве составных частей благоустройства территорий применяются декоративные, технические, планировочные, конструктивные элементы, растительные компоненты, различные виды оборудования и оформления, малые архитектурные формы, некапитальные нестационарные сооружения, знаки информации.

Все элементы благоустройства должны создавать композиционноцелостное единство и подчиняться общему дизайну концепции. 1.3. В составе дизайн-проекта благоустройства дворовой или общественной территории должны учитываться мероприятия по обеспечению физической, пространственной, информационной доступности дворовых и (или) общественных территорий для инвалидов и маломобильных групп населения.

#### 2. Разработка дизайн-проектов

- 2.1. Дизайн-проект разрабатывается с учетом единого подхода к формированию современной комфортной городской среды и включает в себя текстовую (описательную) часть и графическую часть, в том числе в виде визуализированных изображений предлагаемого проекта.
  - 2.2. Текстовая часть включает в себя следующие разделы:
  - общая пояснительная записка,
  - фотофиксация и описание существующих объектов,
- описание творческой концепции, ее основной идеи и смысловой направленности с учетом зонирования территорий благоустройства по возрастному принципу (площадки для детей дошкольного и младшего школьного возраста, подростков, площадки для отдыха взрослого населения, спортивные площадки).
  - 2.3. Графическая часть включает в себя:
  - схему планировочной организации земельного участка;
  - ситуационный план с указанием инженерных коммуникаций;
  - план расстановки малых архитектурных форм и оборудования,
  - спецификацию МАФ и элементов;
  - 3D-визуализацию (не менее двух изображений).
- 2.4. При разработке дизайн-проектов следует учитывать следующие условия:
  - условия сложившейся застройки;
- сеть внутридворовых пешеходных пространств следует формировать как единую общегородскую систему, взаимоувязанную с функционально-планировочной организацией города и окружающим ландшафтом;
- при выборе цветового решения необходимо учитывать цветовые контрасты, функциональные зоны, влияние географического расположения на колористическое решение, повышение информативности и комфортности среды.
- 2.5. Для системного решения градостроительных проблем города и создания многообразия и высоких эстетических качеств застройки необходимо отдавать предпочтение комплексному благоустройству дворовых территорий и общественных пространств с целью гармонизации городской среды, завершенности городской застройки, архитектурно-пространственной связи старых и новых элементов благоустройства.

- 3.1. Дизайн-проекты размещаются на официальном сайте органов местного самоуправления, опубликовываются в газете «Заполярная руда» для обсуждения населением.
- 3.2. Дизайн-проекты подлежат обсуждению после утверждения муниципальной программы «Обеспечение эффективного функционирования хозяйства муниципального Оленегорск городского округа город подведомственной территорией Мурманской области» в течение 10 календарных дней (до дня утверждения Плана реализации муниципальной программы эффективного функционирования «Обеспечение городского хозяйства муниципального округа город Оленегорск с подведомственной территорией Мурманской области»).
- 3.3. Дополнительно для обсуждения дизайн-проектов создается демонстрационная экспозиция в читальном зале «Эрудит» МУК «Центральная библиотечная система» г. Оленегорска. Информационное сообщение о времени и месте проведения экспозиции размещается на официальном сайте органов местного самоуправления, опубликовывается в газете «Заполярная руда».
- 3.4. В обсуждении дизайн-проектов принимают участие граждане, проживающие на территории муниципального округа город Оленегорск с подведомственной территорией Мурманской области.
- 3.5. Заинтересованные лица или уполномоченные на представление предложений о включении дворовой или общественной территории в подпрограмму могут подавать в письменном виде или в электронной форме обращения произвольной формы о согласовании или о несогласовании дизайнпроектов, предлагаемых к обсуждению (рекомендуемая форма обращения приводится в приложении к настоящему Порядку).
- 3.6. Обращения принимаются Советом депутатов города Оленегорска в рабочие дни с 9:00 часов до 17:00 часов (перерыв с 12:45 часов до 14:00 часов) по адресу: г. Оленегорск, ул. Строительная, д. 52. Телефон для справок: 58-064, e-mail: sovet-deputatov@admol.ru.
- 3.7. В случае отсутствия обращений о согласовании или о несогласовании дизайн-проектов, предлагаемых к обсуждению, соответствующее решение большинством голосов принимает организационная комиссия, состав которой утвержден постановлением Администрации города Оленегорска в установленном порядке.

## 4. Согласование и утверждение дизайн-проектов

- 4.1. Обращения, поступающие в Совет депутатов и далее в общественную комиссию, подлежат обязательной регистрации в журнале учета входящей корреспонденции.
- 4.2. Представленные для согласования, оценки и утверждения обращения, указанные в пункте 3.3 настоящего Порядка, с нарушением срока подачи обращений, указанном в пункте 3.2 настоящего Порядка, по решению общественной комиссии могут быть оставлены без рассмотрения.
- 4.3. По итогам рассмотрения каждого из поступивших обращений общественная комиссия принимает решение о рекомендации его к согласованию и утверждению, либо к отклонению.

4.4. По окончании принятия обращений, указанных в пункте 3.3 настоящего Порядка, общественная комиссия готовит заключение.

Заключение содержит следующую информацию:

- общее количество поступивших обращений;
- количество поступивших обращений, оставленных без рассмотрения, с указанием причин отказа;
- количество одобренных обращений, рекомендуемых для согласования и утверждения с указанием причин одобрения.

Результаты заключения носят рекомендательный характер.

- 4.5. Одобренные общественной комиссией дизайн-проекты с указанием адресов размещения объектов включаются в План реализации муниципальной программы «Обеспечение эффективного функционирования городского хозяйства муниципального округа город Оленегорск с подведомственной территорией Мурманской области» и утверждаются приказом председателя КУМИ Администрации города Оленегорска в установленном порядке.
- 4.6. По просьбе представителей заинтересованных лиц, уполномоченных на представление предложений, направивших письменные обращения о согласовании или о несогласовании дизайн-проектов, решение общественной комиссии о результатах рассмотрения их обращений направляется им в письменной форме или сообщается устно с отметкой в журнале учета.

предложений в подпрограмму 8 «Формирование современной городской среды на 2017 год» муниципальной программы «Обеспечение эффективного функционирования городского хозяйства муниципального округа город Оленегорск с подведомственной территорией Мурманской области»

## Обращение

о согласовании (несогласовании) дизайн-проекта дворовой или общественной территории в подпрограмму 8 «Формирование современной городской среды на 2017 год» муниципальной программы

«Обеспечение эффективного функционирования городского хозяйства муниципального округа город Оленегорск с подведомственной территорией Мурманской области»

Настоящее обр	ращение направлено о	г:	
	Фамилия, имя, отчество	представителя	
зарегистрированного	по адресу:		
о согласовании (или н проекта дворовой тер адресу:	иесогласовании) предл ритории (общественно	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
при включении пред			
эффективного функци	. 2017 год» муници нонирования городско одведомственной терр	го хозяйства муни	щипального округа
дата	подпись	pacu	пифровка подписи

# Визуализированные изображения малых архитектурных форм, входящих в минимальный и дополнительный перечень видов работ по благоустройству

1. Визуализированные изображения малых архитектурных форм, входящих в минимальный и дополнительный перечень видов работ по благоустройству дворовой территории и детско-спортивной площадки по адресу:

## г. Оленегорск, ул. Мира д. 2 к.1, 2 к.2, 4, ул. Кирова д.6

п/п	Характеристика	ВО
1 2	3	4
1	Размеры в плане 3,5 м х 3м х 2,6м. Одновременное кол-во занимающихся: 7 человек	1
	Качели (3-6 лет)	
2	Размеры: высота: 2 000 мм, длина: 1 000 мм, ширина: 2 000 мм, площадь: 2 м².  Материалы: металл, порошковая краска, влагостойкая фанера, цепь, акриловая краска, резина. Металлический каркас качели разборный. Перекладина подвеса и наклонные опорные стойки выполнены из трубы диаметром 42,3 мм со стенкой 3,2 мм. Стойки крепятся к перекладине через металлическую пластину толщиной 4 мм. Все имеющиеся металлические детали покрыты порошковой полиэфирной краской. Весь крепеж оцинкованный. Каркас подвеса выполнен из полосы сечением 20х4 мм и круглой трубы диаметром 18 мм со стенкой 1,5 мм.	2

оболочкой.

№ п/п	Изображение	Характеристика	Кол- во
1	2	3	4
		Сиденье должно быть изготовлено из высокопрочной влагостойкой фанеры толщиной 15 мм. Фанерная конструкция должна быть окрашена в 2 слоя акриловой краской и иметь специальное покрытие — антиграффити.	
		Комплектация: опорная конструкция качели — 1 комплект, подвес на цепях в сборе — 1 комплект.	
		Монтаж: устройство опорных частей оборудования производится при помощи монтажного (цементно-песчаного) раствора	
3		Скамейка бетонная С-9С уличная парковая  Материал: фибробетон, деревянный настил. Покрытие: лак, пропитка по дереву. Размеры (мм): 1500 х 400 х 730	6
4		Урна антивандальная  Материал: армированный бетон (фибробетон), фасадные краски. Размеры (мм): 400 х 400 х 600. Вес ориентировочный (кг): 120	6
5		Ограждение металлическое секционное  Размеры: длина секции: 2 000 мм, высота: 1 100 мм.  Окрашен в яркие цвета желтый, красный, зеленый	40

2. Визуализированные изображения малых архитектурных форм, входящих в минимальный и дополнительный перечень видов работ по благоустройству дворовой территории и детской площадки по адресу:

н.п. Высокий, ул. Можаева д. 10, 12, 14, 16, 18

№ п/п	Изображение	Характеристика	Кол -во
1	2	3	4
1	Рис. 1. Поперечное сечение травмобезопасного элемента	игровой комплекс «Бастион» — игровой комплекс для детей 7-12 лет с множеством установленных башен, которые вместе составят большую крепость. Конструкция оборудована тремя горками разной высоты (h-800, h-1200), спортивными элементами.  Размеры: высота: 4100 мм, длина: 6 500 мм, ширина: 5 200 мм, площадь: 33,8 м².  Материалы: влагостойкая фанера, металл, травмобезопасный элемент, акриловая краска, порошковая краска. Комплекс состоит из 27 опорных столбов, выполненных из металлической профильной трубы сечением 80 х 80 мм. Опорные столбы защищены травмобезопасными ударопрочными декоративными наборными элементами в виде кубиков из цветного пластика. Травмобезопасность и ударопрочность достигается за счет высоких амортизационных свойств многокамерной конструкции элемента, где перегородки ориентированы под разными углами, а также оптимальным сочетанием прочности, упругости и пластичности применяемого материала. Благодаря наборной конструкции элементов обеспечиваются широкие возможности по цветовому исполнению опорных столбов за счет комбинации базовых цветов: красного, желтого, зеленого, синего и белого. Расцветка столбов выполняется согласно общему виду игрового оборудования.	1

№ п/п	Изображение	Характеристика	Кол -во
1	2	3	4
		В поперечном сечении элемент по	
		всей высоте имеет пустотелое	
		строение с двойными стенками	
		толщиной 2 мм внутренней и 3 мм	
		внешней, соединенных между собой	
		по углам – прямыми перемычками, а	
		по граням – полукруглыми	
		перегородками, формирующими на	
		внешней стенке по центру с каждой	
		стороны паз радиусом 13 мм. С	
		помощью этих пазов обеспечивается	
		фиксация примыкающих фанерных	
		деталей.	
		Система перегородок между стенками	
		образует в сечении 8 закрытых камер.	
		Внутренний размер сечения элемента	
		80 х 80 мм. Расстояние между	
		стенками внутри камер 10 мм.	
		Коэффициент амортизационной	
		способности, рассчитанный как	
		отношение наружного размера	
		сечения элемента (стороны квадрата)	
		к толщине внешней стенки,	
		составляет 36,6.	
		Площадь поперечного сечения	
		элемента (без учета пазов и	
		перегородок) – 1 940 кв.мм.	
		Высота элемента - 100 мм.	
		Поставляемый товар должен	
		соответствовать изображению на	
		рис.1 «Поперечное сечение	
		травмобезопасного элемента».	
		Наружная поверхность элемента для	
		улучшения эстетических показателей	
		имеет комбинированную структуру.	
		Центральные области граней и	
		продольный паз выполнены	
		глянцевыми, а боковые участки со	
		скругленными ребрами - шероховато-	
		матовыми. Границы областей четкие,	
		оформлены декоративной риской. Для	
		обеспечения надежного скрепления	
		между собой, торцевые поверхности	
		смежных элементов имеют 4 штифта	
		диаметром 5 мм и высотой 5 мм,	
		выполненные как часть единого	1

№ п/п	Изображение	Характеристика	Кол -во
1	2	3	4
		корпуса. Пластиковый элемент	
		изготавливается методом литья под	
		давлением. Кроме декоративных	
		качеств, конструктивно пластиковые	
		элементы воспринимают	
		значительные опорные нагрузки, в	
		том числе динамические. Поэтому,	
		несущая способность элемента в	
		составе изделия (столба) в осевом	
		направлении должна быть не менее**	
		1000 кг. Данный параметр	
		подтвержден протоколом испытаний.	
		Материал элемента - сополимер	
		пропилена с этиленом, отличающийся	
		лучшей морозостойкостью по	
		сравнению с чистым полипропиленом.	
		Свойства сополимеров пропилена в	
		соответствии с ГОСТ 26996-86.	
		Применяемые литьевые марки	
		полипропилена (блоксополимера	
		полипропилена) обладают хорошей	
		стойкостью к термоокислительному	
		старению, к выцветанию под	
		действием солнечного света и	
		атмосферных осадков, к бытовым	
		моющим средствам, имеют	
		улучшенные антистатические	
		свойства и обеспечивают	
		эксплуатацию получаемых изделий в	
		диапазоне температур (от - 45 до + 75)**°C.	
		Металлические элементы выполнены	
		из круглой трубы диаметром 26,8 мм со стенкой 2,8 мм.	
		Все имеющиеся металлические детали	
		окрашены порошковой полиэфирной	
		краской.	
		Весь крепеж оцинкованный.	
		Скат горки изготовлен из цельного	
		листа нержавеющей стали толщиной	
		0,8 мм с дублирующим его снизу	
		фанерной подложкой толщиной 4 мм.	
		Опорные элементы горки выполнены	
		из металлического профиля сечением	
		60х30 мм и трубы диаметром 26,8 мм.	
		Борта горки изготовлены из	

№ п/п	Изображение	Характеристика	Кол -во
1	2	3	4
		влагостойкой фанеры толщиной 27	
		мм. Выступающие металлические	
		части металлических профилей	
		закрыты пластиковыми заглушками	
		или фанерными декоративными	
		элементами.	
		Лестница имеет разборную	
		конструкцию, состоящую из двух	
		металлических боковин, выполненных	
		с применением труб диаметром 26,8	
		мм и 18 мм, представляющих собой	
		каскадные ограждения, совмещенные	
		с элементами для крепления фанерных ступеней.	
		Декоративные фанерные элементы	
		изготовлены из высокопрочной	
		влагостойкой фанеры толщиной 15	
		мм. Фанерные конструкции окрашены	
		акриловой краской и имеют	
		специальное покрытие -	
		антиграффити. Ограждающие	
		элементы снабжены декоративными	
		фанерными аппликациями. Полы и	
		ступени лестниц изготовлены из	
		ламинированной влагостойкой	
		фанеры толщиной 15 мм с	
		антискользящим покрытием.	
		Комплектация:	
		большая башня - 1 комплект,	
		малые башни - 3 комплекта,	
		горка – 3 комплекта,	
		лестница – 1 штука,	
		рукоход с канатом – 1 комплект,	
		альпинистская стенка - 1 комплект,	
		шест-змейка - 1 комплект,	
		горизонтальная лестница - 1	
		комплект,	
		арка-вход - 1 комплект.	
		Монтаж: устройство опорных частей	
		оборудования производится	
		при помощи монтажного (цементно-	
		песчаного) раствора	

№ п/п	Изображение	Характеристика	Кол -во
1	2	3	4
2		Песочница для детей с ОВ  Размеры: высота: 700 мм, длина: 1 400 мм, ширина: 1 400 мм, площадь: 1,96 м².  Материл: влагостойкая фанера, акриловая краска, металл, порошковая краска. Песочница изготовлена из высокопрочной, влагостойкой фанеры толщиной 15 мм. Фанерные конструкции окрашены от 2 слоев акриловой краской и имеют специальное покрытие - антиграффити. Металлические элементы выполнены из круглой трубы диаметром 26,8 мм. Все имеющиеся металлические детали окрашены порошковой полиэфирной краской. Весь крепеж оцинкованный. Комплектация: сиденья — 4 штуки, песочница — 1 комплект.  Монтаж: устройство опорных частей оборудования производится при помощи монтажного (цементно-	1
3		песчаного) раствора  Карусель, в том числе для детей с ограниченными возможностями  Размеры: высота: 900 мм, длина: 3 400 мм, ширина: 2 200 мм. площадь: 7,48 м².  Материал: влагостойкая фанера, металл, акриловая краска, порошковая краска. Центральная ось подшипникового узла изготовлена из цельного металлического круга с посадочным	1

№ п/п	Изображение	Характеристика	Кол -во
1	2	3	4
		диаметром 45 мм. Подвижная часть	
		карусели вращается на двух	
		радиально-упорных роликовых	
		подшипниках, установленных в трубу	
		диаметром 108 мм со стенкой 5 мм.	
		Каркас подвижной части изготовлен	
		из трубы диаметром 26,8 мм, на	
		котором размещены три сиденья из	
		фанеры толщиной 21 мм. Пол	
		изготовлен из ламинированной	
		влагостойкой фанеры толщиной 15 мм	
		с антискользящим покрытием.	
		Фанерные конструкции окрашены в 2	
		слоя акриловой краской и имеют	
		специальное покрытие -	
		антиграффити.	
		Все имеющиеся металлические детали	
		покрыты порошковой полиэфирной	
		краской. Весь крепеж оцинкованный.	
		Комплектация:	
		конструкция карусель - 1 комплект.	
		Монтаж: устройство опорных частей	
		оборудования производится	
		при помощи монтажного (цементно-	
		песчаного) раствора	

№ п/п	Изображение	Характеристика	Кол -во
1	2	3	4
1	2	Качалка «Ладья» (3-6 лет)  Размеры: высота: 900 мм, длина: 1 420 мм, ширина: 960 мм, площадь: 1,363 м².	4
4		Материал: влагостойкая фанера, металл, акриловая краска, порошковая краска. Все имеющиеся металлические детали покрыты порошковой полиэфирной краской. Весь крепеж оцинкованный. Декоративные фанерные элементы изготовлены из высокопрочной, влагостойкой фанеры толщиной 21 мм. Фанерные конструкции окрашены в 2 слоя акриловой краской и имеют специальное покрытие - антиграффити. Декоративные элементы снабжены фанерными аппликациями.	1
		Комплектация: декоративный элемент ладья с аппликациями и сиденьем — 1 комплект, пружина - 4 штуки.  Монтаж: устройство опорных частей	
		оборудования производится при помощи монтажного (цементно-песчаного) раствора	

№ п/п	Изображение	Характеристика	Кол -во
1	2	3	4
п/п		Размеры: высота: 2 000 мм, длина: 1 000 мм, ширина: 3 300 мм, площадь: 3,3 м².  Материал: металл, порошковая краска, влагостойкая фанера, цепь, акриловая краска, резина. Металлический каркас качели разборный. Перекладина подвеса и наклонные опорные стойки выполнены из трубы диаметром 42,3 мм со стенкой 3,2 мм. Стойки крепятся к перекладине через металлическую пластину толщиной 4 мм.  Все имеющиеся металлические детали покрыты порошковой полиэфирной краской. Весь крепеж оцинкованный. Каркас подвеса выполнен из полосы сечением 20х4 мм и круглой трубы диаметром 18 мм со стенкой 1,5 мм. Цепь: короткозвенная оцинкованная, диаметр сечения звена цепи 6 мм. Цепь защищена термоусадочной оболочкой.  Сиденье должно быть изготовлено из высокопрочной влагостойкой фанеры толщиной 15 мм. Фанерная конструкция должна быть окрашена в 2 слоя акриловой краской и иметь специальное покрытие — антиграффити.	-B0
		Комплектация: опорная конструкция качели — 1 комплект, подвес на цепях в сборе — 2 комплекта.  Монтаж: устройство опорных частей оборудования производится при помощи монтажного (цементно-песчаного) раствора	

№ п/п	Изображение	Характеристика	Кол -во
1	2	3	4
п/п	_	Тимнастический комплекс СК-4  Размеры: высота: 2 500 мм, длина: 4 300 мм, ширина: 1 700 мм, площадь: 7,31 м².  Материал: влагостойкая фанера, клееный брус, металл, акриловая краска, порошковая краска, полипропиленовый канат с металлическим сердечником, канат. Комплекс состоит из 6 опорных столбов сечением 100 х 100 мм, произведенных из деревянного клееного бруса, состоящим из трех слоев сухих досок (влажностью не более** 12%) хвойных пород. Все столбы отшлифованы, кромки скруглены. Обработанные поверхности загрунтованы и окрашены акриловой краской. Столбы в основании имеют металлические подпятники П- образной формы толщиной стенки 3 мм и приваренную к ним трубу диаметром 42,3 мм. Все подпятники окрашены порошковой краской. Металлические элементы выполнены из круглой трубы диаметром 26,8 мм. Все имеющиеся металлические детали окрашены порошковой полиэфирной	-B0
		окрашены порошковой краской. Металлические элементы выполнены из круглой трубы диаметром 26,8 мм. Все имеющиеся металлические детали	
		высокопрочной, влагостойкой фанеры толщиной 21 мм и окрашены в 2 слоя акриловой краской и имеют специальное покрытие - антиграффити. Сетка выполнена из полипропиленового каната с металлическим сердечником.  Комплектация:	

<b>№</b> п/п	Изображение	Характеристика	Кол -во
1	2	3	4
		открытая полубашня — 1 комплект, лестница вертикальная - 1штука, шведская лестница, сдвоенная — 1 комплект, стенка альпинистская наклонная с канатом — 1 комплект, кольцо баскетбольное со щитком — 1 комплект, сетка — 1 комплект.	
		Монтаж: устройство опорных частей оборудования производится при помощи монтажного (цементно-песчаного) раствора	
7		Скамейка бетонная С-9С уличная парковая  Материал: фибробетон, деревянный настил. Покрытие: лак, пропитка по дереву. Размеры (мм): 1 500 х 400 х 730	5
8		Урна антивандальная Материал: армированный бетон (фибробетон), фасадные краски. Размеры (мм): 400 х 400 х 600. Вес ориентировочный (кг): 120	5
9		Ограждение металлическое секционное  Размеры: длина секции: 2 000 мм, высота: 1 100 мм.  Окрашен в яркие цвета желтый, красный, зеленый	35

3. Визуализированные изображения малых архитектурных форм, входящих в минимальный и дополнительный перечень видов работ по благоустройству дворовой территории и детской площадки по адресу:

# г. Оленегорск, ул. Южная д. 9

№ п/п	Изображение	Характеристика	Кол- во
1	2	3	4
	Рис.1. Поперечное сечение травмобезопасного элемента	Игровой комплекс «Маленький замок» (3-6 лет)  Размеры: высота: 2 500 мм, длина: 5 300 мм, ширина: 3 500 мм, площадь: 18,55 м².  Материал: влагостойкая фанера, металл, травмобезопасный элемент, акриловая краска, порошковая краска. Комплекс состоит из 18 опорных столбов, выполненных из металлической профильной трубы сечением 80 х 80 мм. Опорные столбы защищены травмобезопасными ударопрочными декоративными наборными элементами в виде кубиков из цветного пластика. Травмобезопасность и ударопрочность достигается за счет высоких амортизационных свойств многокамерной конструкции элемента, где перегородки ориентированы под разными углами, а также оптимальным сочетанием прочности, упругости и пластичности применяемого материала. Благодаря наборной конструкции элементов обеспечиваются широкие возможности по цветовому	1
		исполнению опорных столбов за счет комбинации базовых цветов:	

<b>№</b> п/п	Изображение	Характеристика	Кол- во
1	2	3	4
		красного, желтого, зеленого, синего	
		и белого. Расцветка столбов	
		выполняется согласно общему виду	
		игрового оборудования.	
		В поперечном сечении элемент по	
		всей высоте имеет пустотелое	
		строение с двойными стенками	
		толщиной 2 мм внутренней и 5 мм	
		внешней, соединенных между собой	
		по углам – прямыми перемычками, а	
		по граням – полукруглыми	
		перегородками, формирующими на	
		внешней стенке по центру с каждой	
		стороны паз радиусом 13 мм. С	
		помощью этих пазов обеспечивается	
		фиксация примыкающих фанерных	
		деталей.	
		Система перегородок между	
		стенками должна образовать в	
		сечении 8 закрытых камер.	
		Внутренний размер сечения	
		элемента 80 х 80 мм. Расстояние	
		между стенками внутри камер - 9 мм.	
		Коэффициент амортизационной	
		способности, рассчитанный как	
		отношение наружного размера	
		сечения элемента (стороны квадрата)	
		к толщине внешней стенки,	
		составляет 36,6.	
		Площадь поперечного сечения	
		элемента (без учета пазов и	
		перегородок) - 1 930 кв.мм.	
		Высота элемента - 100 мм.	
		Поставляемый товар должен	
		соответствовать изображению на	
		рис. 1 «Поперечное сечение	
		травмобезопасного элемента».	
		Наружная поверхность элемента для	
		улучшения эстетических показателей	
		имеет комбинированную структуру.	
		Центральные области граней и	
		продольный паз выполнены	
		глянцевыми, а боковые участки со	
		скругленными ребрами -	

<b>№</b> п/п	Изображение	Характеристика	Кол- во
1	2	3	4
		шероховато-матовыми. Границы	
		областей четкие, оформлены	
		декоративной риской. Для	
		обеспечения надежного скрепления	
		между собой, торцевые поверхности	
		смежных элементов должны иметь 4	
		штифта диаметром 5 мм и высотой 5	
		мм, выполненные как часть единого	
		корпуса. Пластиковый элемент	
		изготавливается методом литья под	
		давлением. Кроме декоративных	
		качеств, конструктивно пластиковые	
		элементы должны воспринимать	
		значительные опорные нагрузки, в	
		том числе динамические. Поэтому,	
		несущая способность элемента в	
		составе изделия (столба) в осевом	
		направлении должна быть ** 1 000	
		кг. Данный параметр должен быть	
		подтвержден протоколом	
		испытаний.	
		Материал элемента - сополимер	
		пропилена с этиленом,	
		отличающийся лучшей	
		морозостойкостью по сравнению с	
		чистым полипропиленом. Свойства	
		сополимеров пропилена в	
		соответствии с ГОСТ 26996-86.	
		Применяемые литьевые марки	
		полипропилена (блоксополимера	
		полипропилена) должны обладать	
		хорошей стойкостью к	
		термоокислительному старению, к выцветанию под действием	
		солнечного света и атмосферных	
		осадков, к бытовым моющим	
		средствам, иметь улучшенные антистатические свойства и	
		обеспечивать эксплуатацию	
		_	
		получаемых изделий в диапазоне	
		температур (от - 45 до + 75)**°C. Столбы в основании имеют	
		металлическую пластину 100 x 100	
		мм толщиной стенки 6 мм и	

<b>№</b>	Изображение	Характеристика	Кол-
	2	3	
№ n/п 1	2	приваренную к ней трубу диаметром 42,3 мм. Металлические элементы выполнены из круглой трубы диаметром 26,8 мм со стенкой 2,8 мм. Все имеющиеся металлические детали окрашены порошковой полиэфирной краской. Весь крепеж оцинкованный. Скат горки изготовлен из цельного листа нержавеющей стали толщиной 0,8 мм, с дублирующим его снизу фанерной подложкой толщиной 4 мм. Опорные элементы горки выполнены из металлического профиля сечением 60 х 30 мм и трубы диаметром 26,8 мм. Борта горки изготовлены из влагостойкой фанеры толщиной 27 мм. Выступающие металлические части металлических профилей закрыты пластиковыми заглушками или фанерными декоративными элементами. Лестница имеет разборную конструкцию, состоящую из двух металлических боковин, выполненных с применением труб диаметром 26,8 мм и 18 мм, представляющих собой каскадные	Кол-во 4
		металлических боковин, выполненных с применением труб диаметром 26,8 мм и 18 мм,	
		Декоративные фанерные элементы изготовлены из высокопрочной влагостойкой фанеры толщиной 15 мм. Фанерные конструкции окрашены в 2 слоя акриловой краской и имеют специальное покрытие - антиграффити. Ограждающие элементы снабжены декоративными фанерными	
		аппликациями. Полы и ступени лестниц изготовлены из ламинированной влагостойкой фанеры толщиной 15 мм с антискользящим покрытием.	

Изображение	Характеристика	Кол- во
2	3	4
	Комплектация: башня с декоративной крышей – 2 комплекта, горка – 2 комплекта, лестница – 1 комплект, башни без крыши – 2 комплекта, переход – 2 комплекта, рукоход деревянный с канатом – 2 комплекта, мостик подвесной на цепях – 1 комплект.	
	Монтаж: устройство опорных частей оборудования производится при помощи монтажного (цементно-песчаного) раствора	
	Размеры: высота: 700 мм, длина: 1 400 мм, ширина: 1 400 мм, площадь: 1,96 м².  Материл: влагостойкая фанера, акриловая краска, металл, порошковая краска. Песочница изготовлена из высокопрочной, влагостойкой фанеры толщиной 15 мм. Фанерные конструкции окрашены от 2 слоев акриловой краской и имеют специальное покрытие - антиграффити. Металлические элементы выполнены из круглой трубы диаметром 26,8 мм. Все имеющиеся металлические детали окрашены порошковой полиэфирной краской. Весь крепеж оцинкованный.  Комплектация: сиденья — 4 штуки, песочница — 1 комплект.	1
	•	Торка – 2 комплектация: башня с декоративной крышей – 2 комплекта, горка – 2 комплекта, лестница – 1 комплект, башни без крыши – 2 комплекта, переход – 2 комплекта, переход – 2 комплекта, рукоход деревянный с канатом – 2 комплекта, мостик подвесной на цепях – 1 комплект.  Монтаж: устройство опорных частей оборудования производится при помощи монтажного (цементно- песчаного) раствора  Песочница для детей с ОВ  Размеры: высота: 700 мм, длина: 1 400 мм, площадь: 1,96 м².  Материл: влагостойкая фанера, акриловая краска, металл, порошковая краска, металл, порошковая краска, Песочница изготовлена из высокопрочной, влагостойкой фанеры толщиной 15 мм. Фанерные конструкции окрашены от 2 слоев акриловой краской и имеют специальное покрытие – антиграффити. Металлические элементы выполнены из круглой трубы диаметром 26,8 мм. Все имеющиеся металлические детали окрашены поропиковой полиэфирной краской. Весь крепеж оцинкованный. Комплектация: сиденья – 4 штуки, песочница – 1 комплект.

№ п/п	Изображение	Характеристика	Кол- во
	2	3	4
1	2	при помощи монтажного (цементно-песчаного) раствора	4

№ п/п	Изображение	Характеристика	Кол- во
1	2	3	4
3		Качели (3-6 лет)  Размеры: высота: 2 000 мм, длина: 1 000 мм, ширина: 2 000 мм, площадь: 2 м².  Материал: металл, порошковая краска, влагостойкая фанера, цепь, акриловая краска, резина. Металлический каркас качели разборный. Перекладина подвеса и наклонные опорные стойки выполнены из трубы диаметром 42,3 мм со стенкой 3,2 мм. Стойки крепятся к перекладине через металлическую пластину толщиной 4 мм. Все имеющиеся металлические детали покрыты порошковой полиэфирной краской. Весь крепеж ощинкованный. Каркас подвеса выполнен из полосы сечением 20 х 4 мм и круглой трубы диаметром 18 мм со стенкой 1,5 мм. Цепь: короткозвенная оцинкованная, диаметр сечения звена цепи - 6 мм. Цепь защищена термоусадочной оболочкой. Сиденье должно быть изготовлено из высокопрочной влагостойкой фанеры толщиной 15 мм. Фанерная конструкция должна быть окрашена в 2 слоя акриловой краской и иметь специальное покрытие — антиграффити.  Комплектация: опорная конструкция качели — 1 комплект, подвес на цепях в сборе — 1 комплект.  Монтаж: устройство опорных частей оборудования производится при помощи монтажного (цементно- песчаного) раствора	2

<b>№</b> п/п	Изображение	Характеристика	Кол- во
1	2	3	4
4		Размеры: высота: 900 мм, длина: 1 420 мм, ширина: 960 мм, площадь: 1,363 м².  Материал: влагостойкая фанера, металл, акриловая краска, порошковая краска. Все имеющиеся металлические детали покрыты порошковой полиэфирной краской. Весь крепеж оцинкованный. Декоративные фанерые элементы изготовлены из высокопрочной, влагостойкой фанеры толщиной 21 мм. Фанерные конструкции окрашены в 2 слоя акриловой краской и имеют специальное покрытие - антиграффити. Декоративные элементы снабжены фанерными аппликациями.  Комплектация: декоративный элемент ладья с аппликациями и сиденьем — 1 комплект, пружина - 4 штуки.  Монтаж: устройство опорных частей оборудования производится при помощи монтажного (цементно- песчаного) раствора	1
5		Качалка «Кабриолет» (3-6 лет)  Размеры: высота: 850 мм, длина: 1 200 мм, ширина: 910 мм, площадь: 1,092 м².  Материал: влагостойкая фанера, металл, акриловая краска, порошковая краска. Все имеющиеся металлические детали должны быть покрыты порошковой полиэфирной краской.	1

№ п/п	Изображение	Характеристика	Кол- во
1	2	3	4
1		Весь крепеж должен быть оцинкованный. Декоративные фанерные элементы изготовлены из высокопрочной влагостойкой фанеры толщиной 21 мм. Фанерные конструкции окрашены в 2 слоя акриловой краски и имеют специальное покрытие - антиграффити. Декоративные элементы должны быть снабжены фанерными аппликациями.	
		Комплектация: декоративный элемент «Кабриолет» с аппликациями, рулем, подножкой и колесами – 1 комплект, пружина - 4 штуки.	
		Монтаж: устройство опорных частей оборудования производится при помощи монтажного (цементно-песчаного) раствора	
6		Скамейка бетонная С-9С уличная парковая  Материал: фибробетон, деревянный настил. Покрытие: лак, пропитка по дереву. Размеры (мм): 1 500 х 400 х 730	4
7		Урна антивандальная Материал: армированный бетон (фибробетон), фасадные краски. Размеры (мм): 400 х 400 х 600. Вес ориентировочный (кг): 120	3

4. Визуализированные изображения малых архитектурных форм, входящих в минимальный и дополнительный перечень видов работ по благоустройству сквера Ветеранов войны и труда по адресу:

# г. Оленегорск, ул. Ветеранов

<b>№</b> п/п	Изображение	Описание	Кол- во
1	2	3	4
		Ограждение металлическое секционное	
1		Размеры: длина секции: 2 000 мм, высота: 1 000 мм.	Общая протяженность - 700 пог.м
		Окрашен в темные цвета: темно серый, черный	
2		Водоотводной лоток бетонный DN100 с чугунной решеткой	Общая протяженность - 700 пог.м
3		Скамейка бетонная С-9С уличная парковая  Материал: фибробетон, деревянный настил. Покрытие: лак, пропитка по дереву. Размеры (мм): 1 500 х 400 х 730	8
4		Урна антивандальная Материал: армированный бетон (фибробетон), фасадные краски. Размеры (мм): 400 х 400 х 600. Вес ориентировочный (кг): 120	8

5. Визуализированные изображения малых архитектурных форм, входящих в минимальный и дополнительный перечень видов работ по благоустройству восточного участка **сквера Ленинградского проспекта** в районе памятника воинам-интернационалистам «Памяти павших – ради живых» в г. Оленегорске

№ п/п	Изображение	Описание	Кол- во
1	2	3	4
		Скамейка бетонная С-9С уличная парковая	
1		Материал: фибробетон, деревянный настил. Покрытие: лак, пропитка по дереву. Размеры (мм): 1 500 x 400 x 730	4
2		Урна антивандальная  Материал: армированный бетон (фибробетон), фасадные краски. Размеры (мм): 400 х 400 х 600. Вес ориентировочный (кг): 120	4