

**ПЕРЕЧЕНЬ ОБЪЕКТОВ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ,  
В ОТНОШЕНИИ КОТОРЫХ ПЛАНИРУЕТСЯ ЗАКЛЮЧЕНИЕ КОНЦЕССИОННЫХ СОГЛАШЕНИЙ\***

№ п/п	Наименование и характеристика объекта, планируемая мощность	Месторасположение	Отрасль и сфера использования объекта	Предмет концессионного соглашения	Основные технико-экономические характеристики объекта, краткое описание	Планируемый срок действия концессионного соглашения (лет)	Предполагаемый объем инвестиций, тыс.руб.	Правоустанавливающие документы на объект	Ответственный исполнитель
<b>Печенгский район</b>									
1	Котельная с сетью на твердом топливе инв. № 51/250 этажность – 1, общая площадь - 332,9 кв. м мощность - 5,25 мВт	Печенгский район, с.п. Корзуново КН51:03:0060102:946	жилищно-коммунальное хозяйство/ Теплоснабжение	реконструкция, модернизация, замена морально устаревшего и физически изношенного оборудования, проведение мероприятий по улучшению характеристик и эксплуатационных свойств объекта и осуществление деятельности по обеспечению потребителей Печенгского района коммунальными ресурсами теплоснабжения	1981 год постройки, введена в эксплуатацию в 1981 году, капитальный ремонт проводился в 2014 году, теплопроизводительность – 2,56 Гкал/час, присоединенная нагрузка – 2,13 Гкал/час, сеть 200 м.п.	15	будет определен по результатам технического обследования	собственность, № 51:03:0060102:946-51/007/2017-2 от 02.02.2017	комитет по управлению имуществом администрации Печенгского района Жуков Руслан Андреевич, тел. 8(81554) 50579, jukov@pecheng.amr.ru
<b>ЗАТО Островной</b>									
1	Насосная ст. II подъема п. Островной	ориентир ул. Бессонова д.6 и д.15	жилищно-коммунальное хозяйство	система коммунальной инфраструктуры теплоснабжения, централизованного горячего, холодного водоснабжения и водоотведения	1979 год постройки; общая площадь – 188,7 м <sup>2</sup> , виды производимых услуг – ХВС	5	будет определен по результатам технического обследования	тех.паспорт № 2825 от 16.03.2005	главный специалист отдела экономики и муниципального имущества
2	Плотина	ориентир оз. Змей	жилищно-коммунальное хозяйство		1970 год постройки		будет определен по результатам технического обследования	–	Администрации ЗАТО г. Островной Дидарова Олеся
3	Резервуары ж/б 2000 м <sup>3</sup>	ориентир хлораторная станция	жилищно-коммунальное хозяйство		1968 год постройки; общая площадь – 509,48 м <sup>2</sup> , виды	5	будет определен по результатам технического	тех.паспорт № 2835 от 18.03.2005	Александровна тел.: 8(81558) 50003,

№ п/п	Наименование и характеристика объекта, планируемая мощность	Месторасположение	Отрасль и сфера использования объекта	Предмет концессионного соглашения	Основные технико-экономические характеристики объекта, краткое описание	Планируемый срок действия концессионного соглашения (лет)	Предполагаемый объем инвестиций, тыс.руб.	Правоустанавливающие документы на объект	Ответственный исполнитель
					производимых услуг – ХВС		обследования		uems@zato-ostrov.ru
4	Резервуары ж/б 2000 м3	ориентир хлораторная станция	жилищно-коммунальное хозяйство		1990 год постройки; общая площадь – 509,48 м <sup>2</sup> , виды производимых услуг – ХВС	5	будет определен по результатам технического обследования	тех.паспорт № 2833 от 18.03.2005	
5	Резервуары ж/б 2000 м3	ориентир ул. Бессонова д.6 и д.15	жилищно-коммунальное хозяйство		1967 год постройки; общая площадь – 509,48 м <sup>2</sup> , виды производимых услуг – ХВС	5	будет определен по результатам технического обследования	тех.паспорт № 2836 от 18.03.2005	
6	Резервуары ж/б 2000 м3	ориентир ул. Бессонова д.6 и д.15	жилищно-коммунальное хозяйство		1972 год постройки; общая площадь – 509,48 м <sup>2</sup> , виды производимых услуг – ХВС	5	будет определен по результатам технического обследования	тех.паспорт № 2834 от 18.03.2005	
7	Водозаборный колодец	ориентир оз. «Змей»	жилищно-коммунальное хозяйство		1955 год постройки; общая площадь – 39,01 м <sup>2</sup> , виды производимых услуг – ХВС	5	будет определен по результатам технического обследования	тех.паспорт № 2832 от 18.03.2005	
8	Камера управления №1 ж/б в/рез.	ориентир хлораторная станция	жилищно-коммунальное хозяйство		1967 год постройки; общая площадь – 50,12 м <sup>2</sup> , виды производимых услуг – ХВС	5	будет определен по результатам технического обследования	тех.паспорт № 2828 от 18.03.2005	
9	Камера управления №2 ж/б в/рез	ориентир хлораторная станция	жилищно-коммунальное хозяйство		1973 год постройки; Общая площадь – 27,66 м <sup>2</sup> , виды производимых услуг – ХВС	5	будет определен по результатам технического обследования	тех.паспорт № 2829 от 18.03.2005	
10	Камера управления №2 ж/б н/рез.	ЗАТО г. Островной	жилищно-коммунальное хозяйство		1990 год постройки; общая площадь – 50,08 м <sup>2</sup> , виды производимых услуг – ХВС	5	будет определен по результатам технического обследования	тех.паспорт № 2830 от 16.03.2005	
11	Камера управления №1 ж/б н/рез	ориентир ул. Бессонова д.6 и д.15	жилищно-коммунальное хозяйство		1968 год постройки; общая площадь – 26,82 м <sup>2</sup> , виды производимых услуг –	5	будет определен по результатам технического обследования	тех.паспорт № 2831 от 16.03.2005	

№ п/п	Наименование и характеристика объекта, планируемая мощность	Месторасположение	Отрасль и сфера использования объекта	Предмет концессионного соглашения	Основные технико-экономические характеристики объекта, краткое описание	Планируемый срок действия концессионного соглашения (лет)	Предполагаемый объем инвестиций, тыс.руб.	Правоустанавливающие документы на объект	Ответственный исполнитель
					ХВС				
12	Сети водопровода прот.33,429 км.	ЗАТО г. Островной	жилищно-коммунальное хозяйство		общая протяженность – 33 429 м, виды производимых услуг – ХВС	5	будет определен по результатам технического обследования	тех.паспорт № 5078 от 25.04.2012 на часть участков 51-АВ № 339736 07.12.2012	
13	Сети канализации протяж. 19,569км.	ЗАТО г. Островной	жилищно-коммунальное хозяйство		общая протяженность – 19 569 м, виды производимых услуг – водоотведение	5	будет определен по результатам технического обследования	51-АВ № 341471 от 19.11.2012	
14	Наружные сети канализации 705 п.м	район ул. Освобождения 1, пл. Жертв Интервенции 1, ул. Жертв Интервенции 2,3,4, ул. Советская 20, ул. Адмирала Устьянцева 4, ул. Гвардейская 4	жилищно-коммунальное хозяйство		общая протяженность – 705 пм, виды производимых услуг – водоотведение	5	будет определен по результатам технического обследования	–	
<b>ЗАТО Североморск</b>									
1	Спальный корпус МБОУ «Североморская школа полного дня» планируемая мощность 150 мест	г.Североморск, ул. Комсомольская д.27А	образование	реконструкция здания	Площадь сп.корп.- 1454,7м <sup>2</sup> ; 3 <sup>х</sup> этажное здание, имеет центральный вход и 3 запасных выхода 1992год постройки Состояние удовлетворительное	20	30000	акт приема-передачи имущества в оперативное управление от 20.09.1993; Свид- во о гос.регистрации и права от 21.07.2016 №51-01/01-31/2003-1406	начальник отдела экономического развития администрации ЗАТО г.Североморск Н.А. Микляева тел. (881537) 49514 <a href="mailto:econom@citysever.ru">econom@citysever.ru</a>
2	Крытый корт МБОУ ДО Детско-юношеская спортивная школа № 3	г.Североморск ул.Сафонова, д.22 А	образование	реконструкция здания	площадь общ.- 2982,3м <sup>2</sup> 2005год постройки	30	90000	акт приема-передачи здания	

№ п/п	Наименование и характеристика объекта, планируемая мощность	Месторасположение	Отрасль и сфера использования объекта	Предмет концессионного соглашения	Основные технико-экономические характеристики объекта, краткое описание	Планируемый срок действия концессионного соглашения (лет)	Предполагаемый объем инвестиций, тыс.руб.	Правоустанавливающие документы на объект	Ответственный исполнитель
	планируемая мощность 250 мест				Состояние удовлетворительное			(сооружения) от 10.01.2006 г. Постановление администрации ЗАТО г.Североморск от 30.11.2005 № 691 «О передаче недвижимости в оперативное управление». Свид-во о гос. регистрации права от 17.03.2010г. № 51-АВ 178321	
3	Физкультурно-оздоровительный комплекс (со стоянкой автомобильного транспорта для сотрудников и посетителей ФОК), планируемая мощность, исходя из выбранного проектного решения	г.Североморск, Площадь Мужества, земельный участок с кадастровым №51:06:0030108:134 (под ФОК), земельный участок с кадастровым №51:06:0030108:139 (под стоянку автотранспорта)	физическая культура и спорт	строительство	площадь земельного участка под ФОК 8200 м <sup>2</sup> , предполагаемый состав объекта: спортзал для игр в волейбол, баскетбол, мини футбол; гимнастический зал; зал для тренажеров; спортивный бассейн, спортивный бассейна для детей. Площадь земельного участка под стоянку автотранспорта для сотрудников и посетителей ФОК 2140 м <sup>2</sup> . Технические характеристики объектов устанавливаются выбранным проектным решением в соответствии с	30	1025000	-	начальник отдела экономического развития администрации ЗАТО г.Североморск Н.А. Микляева тел. (881537) 49514 <a href="mailto:econom@citysever.ru">econom@citysever.ru</a>

№ п/п	Наименование и характеристика объекта, планируемая мощность	Месторасположение	Отрасль и сфера использования объекта	Предмет концессионного соглашения	Основные технико-экономические характеристики объекта, краткое описание	Планируемый срок действия концессионного соглашения (лет)	Предполагаемый объем инвестиций, тыс.руб.	Правоустанавливающие документы на объект	Ответственный исполнитель
					действующими техническими нормами и правилами в строительстве				
<b>Полярные Зори</b>									
1	Здание котельной, назначение: нежилое, 2 – этажный, инв. № 561, общей площадью 329,9 кв.м. Лит. Б, год постройки – 1965 г., 3,27 Гкал/ч.	н.п. Африканда	тепловая энергетика. Производство тепловой энергии на источниках тепловой энергии (котельной)	реконструкция объекта концессионного соглашения; осуществление деятельности по производству, тепловой энергии, оказанию услуг теплоснабжения потребителям с использованием объекта концессионного соглашения	базовый уровень операционных расходов – 15 752,18 тыс. руб.; нормативный уровень прибыли – 0%; индекс эффективности операционных расходов – 1 %; показатели энергосбережения энергетической эффективности: - удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии, - 229,24 кгут/Гкал; показатели надежности: - количество нарушений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии в расчете на единицу тепловой мощности источника тепловой энергии	10	не определен	свид-во о гос. рег. права собственности серии 51-АВ № 381349 от 29 мая 2013г.	начальник отдела имущественных отношений и муниципального контроля администрации г. Полярные Зори Ерёменко Андрей Леонидович, <a href="mailto:oiomk@pz-city.ru">oiomk@pz-city.ru</a> , тел. 8(81532)73002

№ п/п	Наименование и характеристика объекта, планируемая мощность	Месторасположение	Отрасль и сфера использования объекта	Предмет концессионного соглашения	Основные технико-экономические характеристики объекта, краткое описание	Планируемый срок действия концессионного соглашения (лет)	Предполагаемый объем инвестиций, тыс.руб.	Правоустанавливающие документы на объект	Ответственный исполнитель
					<p>теплоснабжающей организации – 0; предельный (максимальный) рост необходимой валовой выручки концессионера от осуществления регулируемых видов деятельности в сфере теплоснабжения в соответствующем году по отношению к предыдущему году – 2019/2018 – 104 %; 2020/2019 – 103,5 %; 2021/2020 – 103,32 %; 2022/2021 – 103,09 % 2023/2022 – 102,92 % 2024/2023 – 102,75 % 2025/2024 – 102,63 % 2026/2025 – 102,48 % 2027/2026 – 102,28 % 2028/2027 – 102,28 % в среднем за год.</p> <p>В котельной установлены 4 водогрейных котла: 2 котла НИИСТУ-5 1998 года с установленной мощностью 0,8 Гкал/ч, 1 котел КВр-0,8 2013 года с установленной мощностью 0,68 Гкал/ч и 1 котел КВр-1,16 2014 года с установленной мощностью 0,99 Гкал/ч.</p>				
2	Тепловые сети, назначение: тепловые	г. Полярные Зори, н.п.	тепловая энергетика:	реконструкция объекта	величина технологических	10	не определен	свид-во о гос. регистрации	начальник отдела

№ п/п	Наименование и характеристика объекта, планируемая мощность	Месторасположение	Отрасль и сфера использования объекта	Предмет концессионного соглашения	Основные технико-экономические характеристики объекта, краткое описание	Планируемый срок действия концессионного соглашения (лет)	Предполагаемый объем инвестиций, тыс.руб.	Правоустанавливающие документы на объект	Ответственный исполнитель
	сети, инв. № 546	Африканда	услуги по транспортировке теплоты от источника теплоснабжения до потребителя	концессионного соглашения; осуществление деятельности по передаче и распределению, тепловой энергии, оказанию услуг теплоснабжения потребителям с использованием объекта концессионного соглашения	потерь при передаче тепловой энергии – 0,948 тыс. Гкал. Величина технологических потерь теплоносителя по тепловым сетям – 1191 м3. Количество нарушений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях в расчете на 1 км тепловых сетей – 0,01. Водяная тепловая сеть в двухтрубной прокладке 909,83 м. Система ГВС – открытая			права собственности серии 51-АВ № 381346 от 29 мая 2013г.	имущественных отношений и муниципального о контроле администрации г. Полярные Зори Ерёменко Андрей Леонидович, <a href="mailto:oiomk@pz-city.ru">oiomk@pz-city.ru</a> , тел. 8(81532)73002
<b>Оленегорск</b>									
1	Водонасосная станция 1-го подъема 1956 год постройки, производительность 8,4 тыс.м3/сут.	н.п. Высокий	водоснабжение населения и предприятий	модернизация объектов водоснабжения	резерв мощности – 7,21 тыс.м3/сут; Уровень загрузки – 14 %;	49	будет определен по результатам технического обследования	свид-во № 51-АВ 415739; рег.№ 51-51 - 07/001 /2014-510 от 20.05.2014	начальник отдела имущественных отношений Комитета по управлению муниципальным имуществом, Сорокина Елена Николаевна тел. 8(81552) 58036 sorokina@admo1.ru
2	Водопроводные сети (годы постройки: 1956- 1992),	н.п. Высокий	водоснабжение населения и предприятий	модернизация объектов водоснабжения	водозаборные сооружения, протяженность 14587,5 п.м.	49	будет определен по результатам технического обследования	свид-во № 51-АВ 444155; рег.№ 51-51 - 01/023 /2014-689 от 10.07.2014	муниципальным имуществом, Сорокина Елена Николаевна тел. 8(81552) 58036 sorokina@admo1.ru
3	Всасывающие линии № 1 и № 2 (год постройки - 1968)	н.п. Высокий	водоснабжение населения и предприятий	модернизация объектов водоснабжения	водозаборные сооружения, протяженность 164 п.м.	49	будет определен по результатам технического обследования	свид-во № 51-АВ 415712; рег.№ 51-51-07/001 /2014-549	

№ п/п	Наименование и характеристика объекта, планируемая мощность	Месторасположение	Отрасль и сфера использования объекта	Предмет концессионного соглашения	Основные технико-экономические характеристики объекта, краткое описание	Планируемый срок действия концессионного соглашения (лет)	Предполагаемый объем инвестиций, тыс.руб.	Правоустанавливающие документы на объект	Ответственный исполнитель
								от 27.05.2014	
4	Водомерная камера (год постройки -1968)	н.п. Высокий	водоснабжение населения и предприятий	модернизация объектов водоснабжения	нежилое, площадь 5,1 кв.м.	49	будет определен по результатам технического обследования	свид-во № 51-АВ 415472 рег. №51-51-07/001/2014-507 от 17.05.2014	
5	Станция перекачки (год постройки -1969)	н.п. Высокий	водоотведение бытовых и промышленных сточных вод	реконструкция объектов водоотведения	сооружения канализации, площадь 7,4 кв.м.	49	будет определен по результатам технического обследования	свид-во № 51-АВ 415717 рег. № 51-51-07/001/2014-545 от 24.05.2014	
6	Здание административного корпуса (год постройки 1969)	н.п. Высокий	водоснабжение и водоотведение	модернизация и реконструкция объектов водоснабжения и водоотведения	нежилое, площадь 176,7кв.м.	49	будет определен по результатам технического обследования	сви-во №51-АВ 415738 рег № 51-51-07/001/2014-505 от 21.05.2014	
7	Здание склада жидкого хлора (год постройки -1969)	н.п. Высокий	водоотведение бытовых и промышленных сточных вод	реконструкция объектов водоотведения	нежилое; площадь 97,9 кв.м	49	будет определен по результатам технического обследования	свид-во №51-АВ 415737 рег. № 51-51-07/001/2014-504 от 21.05.2014	начальник отдела имущественных отношений Комитета по управлению муниципальным имуществом, Сорокина Елена Николаевна тел. 8(81552) 58036 <a href="mailto:sorokina@admo1.ru">sorokina@admo1.ru</a>
8	Здание хлораторной (год постройки -1969)	н.п. Высокий	водоотведение бытовых и промышленных сточных вод	реконструкция объектов водоотведения	нежилое, площадь 75,8 кв.м	49	будет определен по результатам технического обследования	свид-во № 51-АВ 415744 рег. № 51-51-07/001/2014-503 от 17.05.2014	
9	Здание биофильтра (год постройки -1969)	н.п. Высокий	водоотведение бытовых и промышленных сточных вод	реконструкция объектов водоотведения	сооружения канализации, 1-этажный, площадь застройки 1 643,8 кв.м. производительность по притоку сточных вод 4000 м3/сут (на 2 ф.), объем загряз. 1260 м3	49	будет определен по результатам технического обследования	свид-во № 51-АВ 415741 рег № 51-51-07/001/2014-508 от 20.05.2014	



№ п/п	Наименование и характеристика объекта, планируемая мощность	Месторасположение	Отрасль и сфера использования объекта	Предмет концессионного соглашения	Основные технико-экономические характеристики объекта, краткое описание	Планируемый срок действия концессионного соглашения (лет)	Предполагаемый объем инвестиций, тыс.руб.	Правоустанавливающие документы на объект	Ответственный исполнитель
10	Здание механических решеток (год постройки - 1968)	н.п. Высокий	водоотведение бытовых и промышленных сточных вод	реконструкция объектов водоотведения	нежилое, 1 - этажное, общая площадь 26 кв.м.	49	будет определен по результатам технического обследования	свид-во № 51-АВ 415745 рег № 51-51-07/001/2014-502 от 17.05.2014	
11	Здание первичных отстойников (год постройки - 1969)	н.п. Высокий	водоотведение бытовых и промышленных сточных вод	реконструкция объектов водоотведения	сооружения канализации, общая площадь 911,4 кв.м.	49	будет определен по результатам технического обследования	свид-во № 51-АВ 415743 рег №51-51-07/001/2014-506 от 17.05.2014	
12	Здание вторичных отстойников (год постройки - 1969)	н.п. Высокий	водоотведение бытовых и промышленных сточных вод	реконструкция объектов водоотведения	сооружения канализации, общая площадь 308.6 кв.м.	49	будет определен по результатам технического обследования	свид-во № 51-АВ 415740 рег №51-51-07/001/2014-509 от 20.05.2014	
13	Песколовка (год постройки - 1969)	н.п. Высокий	водоотведение бытовых и промышленных сточных вод	реконструкция объектов водоотведения	сооружения канализации, общая площадь 44,2 кв.м.	49	будет определен по результатам технического обследования	свид-во № 51-АВ 415724 рег № 51-51-07/001 /2014-543 от 24.05.2014	начальник отдела имущественных отношений Комитета по управлению муниципальным имуществом, Сорокина Елена Николаевна тел. 8(81552) 58036 <a href="mailto:sorokina@admolo.ru">sorokina@admolo.ru</a>
14	Песколовка (год постройки - 1990)	н.п. Высокий	водоотведение бытовых и промышленных сточных вод	реконструкция объектов водоотведения	сооружения канализации, общая площадь 47,7 кв.м.	49	будет определен по результатам технического обследования	свид-во № 51-АВ 415725 рег № 51-51-07/001 /2014-542 от 24.05.2014	
15	Иловые площадки (год постройки - 1969)	н.п. Высокий	водоотведение бытовых и промышленных сточных вод	реконструкция объектов водоотведения	сооружения канализации, площадь застройки 906,4 кв.м	49	будет определен по результатам технического обследования	свид-во № 51-АВ 415718 рег № 51-51-07/001 /2014-544 от 24.05.2014	
16	Водонапорная башня (год постройки- 1956)	н.п. Высокий	водоснабжение населения и предприятий	модернизация объектов водоотведения	водозаборные сооружения; площадь застройки 30 кв.м.	49	будет определен по результатам технического обследования	свид-во № 51-АВ 415716 рег № 51-51-07/001 /2014-546 от 24.05.2014	

№ п/п	Наименование и характеристика объекта, планируемая мощность	Месторасположение	Отрасль и сфера использования объекта	Предмет концессионного соглашения	Основные технико-экономические характеристики объекта, краткое описание	Планируемый срок действия концессионного соглашения (лет)	Предполагаемый объем инвестиций, тыс.руб.	Правоустанавливающие документы на объект	Ответственный исполнитель
17	Канализационные сети (годы постройки: 1954 - 1992)	н.п. Высокий	водоотведение бытовых и промышленных сточных вод	реконструкция объектов водоотведения	11,133 км, в т.ч. главных коллекторов - 2,2 км, уличной сети - 2,433 км, нутриквартальных сетей - 6,5 км. Материал: чугун, асбестоцемент, железобетон, керамика, сталь; износ от 60 % до 80%.	49	будет определен по результатам технического обследования	свид-во № 51-АВ 415708 рег № 51-51-07/001/2014-552 от 28.05.2014	
18	Кабельные линии периметра биофильтров (год постройки -1984)	н.п. Высокий	сооружения электроэнергетик и	модернизация и реконструкция объектов водоснабжения и водоотведения	протяженность 85,0 п.м.	49	будет определен по результатам технического обследования	свид-во № 51-АВ 415710 рег № 51-51-07/001/2014-550 от 28.05.2014	
19	Кабельные линии ТП -10- ВНС (год постройки - 1992)	н.п. Высокий	сооружения электроэнергетик и	модернизация и реконструкция объектов водоснабжения и водоотведения	протяженность 30,0 п.м.	49	будет определен по результатам технического обследования	свид-во № 51-АВ 415709 рег № 51-51-07/001/2014-551 от 28.05.2014	начальник отдела имущественных отношений Комитета по управлению
20	Кабельные линии ТП -9- ОКС (год постройки - 1984)	н.п. Высокий	сооружения электроэнергетик и	модернизация и реконструкция объектов водоснабжения и водоотведения	протяженность 86,0 п.м.	49	будет определен по результатам технического обследования	свид-во № 51-АВ 415707 рег № 51-51-07/001/2014-553 от 28.05.2014	муниципальным имуществом, Сорокина Елена Николаевна тел. 8(81552)
21	Воздушные линии ВНС - Сыромятникова, 23	н.п. Высокий	сооружения электроэнергетик и	модернизация и реконструкция объектов водоснабжения и водоотведения	протяженность 919,0 п.м.	49	будет определен по результатам технического обследования	свид-во № 51-АВ 415713 рег № 51-51-07/001/2014-548 от 27.05.2014	58036 <a href="mailto:sorokina@adm1.ru">sorokina@adm1.ru</a>
22	Воздушные линии ОКС - Гвардейская, 19	н.п. Высокий	сооружения электроэнергетик и	модернизация и реконструкция объектов водоснабжения и водоотведения	протяженность 733,0 п.м.	49	будет определен по результатам технического обследования	свид-во № 51-АВ 415714 рег № 51-51-07/001/2014-547 от 27.05.2014	

\*Перечень объектов Мурманской области, в отношении которых планируется заключение концессионных соглашений, сформирован в соответствии с п.6 постановления Правительства Мурманской области от 24.05.2017 № 265-ПП «О мерах по реализации отдельных положений Федерального закона от 21.07.2005 № 115-ФЗ «О концессионных соглашениях» на территории Мурманской области» на основе перечней объектов, утвержденных в муниципальных образованиях Мурманской области, и размещенных на сайте <https://torgi.gov.ru/>.

---