

ПЕРЕЧЕНЬ
объектов, находящихся в муниципальной собственности, в отношении которых планируется заключение
концессионных соглашений

№ п/п	Наименование и характеристика объекта, планируемая мощность	Место расположение объекта	Отрасль и сфера использования объекта	Предмет концессионного соглашения	Основные технико-экономические характеристики объекта, краткое описание	Планируемый срок действия концессионного соглашения	Предполагаемый объем инвестиций	Правоустанавливающие документы на объект (включая свидетельства о государственной регистрации права)	Ответственный исполнитель (Ф.И.О., должность, тел., e-mail)
город Оленегорск									
1	Водопроводная сеть (хоз. питьевой водопровод)	Мурманская область, город Оленегорск, от ул. Энергетиков, д.2, до камеры у бывшего завода «Салмо»	Водоснабжение населения и предприятий	Модернизация объектов водоснабжения	Водопроводные сооружения, протяженность 1 556,0 м	49 лет	Будет определен по результатам технического обследования	Св-во серия 51-АГ № 021693; рег.№ 51-51/006-51/007/002/2016-197/2 от 01.03.2016	Комитет по управлению муниципальным имуществом
2	Водопроводная сеть	Мурманская область, город Оленегорск от ул. Строительная, д.69, от камеры до территории бывшего завода «Салмо»	Водоснабжение населения и предприятий	Модернизация объектов водоснабжения	Водопроводные сооружения, протяженность 1 755,0 м.	49 лет	Будет определен по результатам технического обследования	Св-во серия 51-АГ № 021696; рег.№ 51-51/006-51/007/002/2016-198/2 от 01.03.2016	Комитет по управлению муниципальным имуществом
3	Наружные тепловые сети г. Оленегорска	Мурманская обл., г. Оленегорск	Теплоснабжение населения и предприятий	Модернизация объектов теплоснабжения	Наружные тепловые сети протяженностью 30 558 м.	49 лет	Будет определен по результатам технического обследования	Св-во серия 51-АВ № 257036, рег.№ 51-51-07/002/2011-799 от 01.07.2011	Комитет по управлению муниципальным имуществом
4	Тепловая трасса двухтрубная	Мурманская обл., г. Оленегорск, участок от УТ-2 до УП-56	Теплоснабжение населения и предприятий	Модернизация объектов теплоснабжения	Тепловая трасса двухтрубная протяженностью 584 п.м.	49 лет	Будет определен по результатам технического	Св-во серия 51-АА № 1478048, рег.№ 51-01/07-1/2004-385 от 07.06.2004	Комитет по управлению муниципальным имуществом

№ П/П	Наименование и характеристика объекта, планируемая мощность	Место расположение объекта	Отрасль и сфера использования объекта	Предмет концессионного соглашения	Основные технико-экономические характеристики объекта, краткое описание	Планируемый срок действия концессионного соглашения	Предполагаемый объем инвестиций	Правоустанавливающие документы на объект (включая свидетельства о государственной регистрации права)	Ответственный исполнитель (Ф.И.О., должность, тел., e-mail)
							обследованы		
город Ковдор									
5	Сооружение водозаборное	Город Ковдор Мурманской области 51:05:0010209:169	Жилищно-коммунальное хозяйство/ водоснабжение	Реконструкция объектов водоснабжения	Эксплуатируется более 45 лет Износ 75%	10 лет	10 000	№ 51-АБ № 027771	Начальник Комитета по управлению муниципальным имуществом Ковдорского муниципального округа Ридванский Евгений Анатольевич Тел. (81595) 5 02 42 доб. 500 e.ridvanskiy@kovadm.ru
6	Здание Хлораторной	Город Ковдор Мурманской области 51:05:0000000:427	Жилищно-коммунальное хозяйство/ водоснабжение	Реконструкция объектов водоснабжения	Площадь 129,8 кв.м 1975 год постройки Износ 50%	10 лет	16 000	№ 51-АБ № 027772	Начальник Комитета по управлению муниципальным имуществом Ковдорского муниципального округа Ридванский Евгений Анатольевич Тел. (81595) 5 02 42 доб. 500 e.ridvanskiy@kovadm.ru

№ П/П	Наименование и характеристика объекта, планируемая мощность	Место расположение объекта	Отрасль и сфера использования объекта	Предмет концессионного соглашения	Основные технико-экономические характеристики объекта, краткое описание	Планируемый срок действия концессионного соглашения	Предполагаемый объем инвестиций	Правоустанавливающие документы на объект (включая свидетельства о государственной регистрации права)	Ответственный исполнитель (Ф.И.О., должность, тел., e-mail)
7	Здание Хлораторной	Город Ковдор Мурманской области 51:05:0000000:224	Жилищно-коммунальное хозяйство/ водоснабжение	Реконструкция объектов водоснабжения	Площадь 276,8 кв.м 1979 год постройки Износ 90%	10 лет	18 000	№ 51-АБ № 027719	Начальник Комитета по управлению муниципальным имуществом Ковдорского муниципального округа Ридванский Евгений Анатольевич Тел. (81595) 5 02 42 доб. 500 e.ridvanskiy@kovadm.ru
ЗАО город Североморск									
8	Общеобразовательная школа Мощность – 200 учебных мест	Мурманская область, населенный пункт Североморск – 3, ул. Героев Североморцев Кадастровый номер земельного участка 51:06:0040101:1690. Площадь земельного участка 34 175 кв.м	Образование	Строительство	Этажность – 4(в том числе технический подвал) -Уровни школы: начальная, основная, старшая Технические характеристики объекта устанавливаются выбранным проектным решением в соответствии с действующими техническими нормами и	15 лет	Стоимость в ценах 2022-2024 г 492 910,51 тыс. руб с учетом индексов-дефляторов Минэкономразвития РФ: 2022/2021 – 1,048 2023/2022 – 1,051 2024/2023 – 1,053	-	Начальник Управления образования администрации ЗАТО г.Североморск Ю.В. Гладских (881537)49564 ecimc@severomorsk-edu.ru

№ П/П	Наименование и характеристика объекта, планируемая мощность	Место расположение объекта	Отрасль и сфера использования объекта	Предмет концессионного соглашения	Основные технико-экономические характеристики объекта, краткое описание	Планируемый срок действия концессионного соглашения	Предполагаемый объем инвестиций	Правоустанавливающие документы на объект (включая свидетельства о государственной регистрации права)	Ответственный исполнитель (Ф.И.О., должность, тел., e-mail)
					правилами в строительстве				
9	Здание крытого спортивного комплекса	184606, Россия, Мурманская область, город Североморск, ул.Сафонова 22а	Спорт. Дополнительно образование детей и взрослых	Строительство	Этажность 1 и технический этаж. Общая площадь 3061,6 кв.м	10 лет	295 000 тыс. руб.	Запись о регистрации права собственности муниципального образования ЗАТО г. Североморск от 08.11.2005 № 51-51-01/057/2005-952	Начальник Управления культуры, спорта, молодежной политики и международных связей администрации ЗАТО г. Североморск З.М. Кругляк (881537) 4-22-74 dcir@dcir.ru
10	Здание ресторана «Чайка» с пристройками	Мурманская область, городской округ ЗАТО город Североморск, город Североморск, улица Советская, дом 5А	Предпринимательская деятельность	Реконструкция здания	S общ.= 1694,6 м ² 1959г постройки Состояние удовлетворительное	10 лет	С учетом проекта потенциального инвестора в зависимости от предложенного им к реализации проекта и необходимого объема денежных средств	Запись о регистрации права собственности муниципального образования ЗАТО г. Североморск от 01.03.2021 № 51:06:0030105:357-51/039/2021-22	Заместитель Главы ЗАТО г.Североморск – Председатель Комитета имущественных отношений администрации ЗАТО г.Североморск А.А. Клапоцкая (881537)42569 kio@kio-sever.ru
11	Объекты теплоснабжения	Мурманская обл., ЗАТО г.Североморск	Теплоснабжение	Модернизация	На территории муниципального образования	До 31.12.2061	12 357 260 тыс. руб.	1) Котельная (Мурманская область, г. Североморск, ул. Корттик,	Заместитель Главы ЗАТО г.Североморск –

№ П/П	Наименование и характеристика объекта, планируемая мощность	Место расположение объекта	Отрасль и сфера использования объекта	Предмет концессионного соглашения	Основные технико-экономические характеристики объекта, краткое описание	Планируемый срок действия концессионного соглашения	Предполагаемый объем инвестиций	Правоустанавливающие документы на объект (включая свидетельства о государственной регистрации права)	Ответственный исполнитель (Ф.И.О., должность, тел., e-mail)
					<p>ЗАТО г.Североморск находятся 8 котельных, 7 работают на мазуте, 1 – на угле.</p> <p>Установленная мощность мазутных котельных составляет 488,24 Гкал/час, угольной котельной 1,66 Гкал/час.</p> <p>https://admin.citysever.ru/img/all/317_obosnovyvyayushie_materialy_mo_zat_o_g_severomorsk_2.pdf</p> <p>Протяженность тепловых сетей: 66,5 км.</p>			<p>кадастровый номер 51:06:0030101:42) - Запись о регистрации права собственности муниципального образования ЗАТО г. Североморск от 11.08.2005 № 51-51-01/043/2005-566;</p> <p>2) Котельная (Мурманская область, г. Североморск, ул. Комсомольская, кадастровый номер 51:06:0000000:1556) - Запись о регистрации права собственности муниципального образования ЗАТО г. Североморск от 11.06.2004 № 51-01/01-12/2004-1928;</p> <p>3) Котельная (Мурманская область, г. Североморск, ул. Восточная, здание 11В, кадастровый номер 51:06:0030112:22) - Запись о регистрации права собственности муниципального образования ЗАТО г. Североморск от 18.02.2005 № 51-51-01/003/2005-393;</p> <p>4) Котельная с КВО (Мурманская область, г. Североморск, ул. Сгибнева, зд. 1/3, кадастровый номер 51:06:0030107:337) - Запись о регистрации права собственности муниципального образования</p>	<p>Председатель Комитета имущественных отношений администрации ЗАТО г.Североморск А.А. Клапоцкая (881537)42569 kio@kio-sever.ru</p>

№ П/П	Наименование и характеристика объекта, планируемая мощность	Место расположение объекта	Отрасль и сфера использования объекта	Предмет концессионного соглашения	Основные технико-экономические характеристики объекта, краткое описание	Планируемый срок действия концессионного соглашения	Предполагаемый объем инвестиций	Правоустанавливающие документы на объект (включая свидетельства о государственной регистрации права)	Ответственный исполнитель (Ф.И.О., должность, тел., e-mail)
								<p>ЗАТО г. Североморск от 02.04.2004 № 51-01/01-7/2004-105;</p> <p>5) Здание котельной № 2 (Мурманская область, поселок Щукозеро, кадастровый номер 51:06:0040101:1270) - Запись о регистрации права собственности муниципального образования ЗАТО г. Североморск от 10.02.2007 № 51-51-01/004/2007-762;</p> <p>6) Здание ТЦ-452 (Мурманская область, г. Североморск, кадастровый номер 51:06:0000000:1505) - Запись о регистрации права собственности муниципального образования ЗАТО г. Североморск от 12.05.2004 № 51-01/01-10/2004-1061;</p> <p>7) Здание теплоцентрали (п.г.т. Сафоново Мурманской области, улица Панина, кадастровый номер 51:06:0030112:729) - Запись о регистрации права собственности муниципального образования ЗАТО г. Североморск от 12.07.2004 № 51-01/01-15/2004-2067;</p> <p>8) Здание теплоцентрали (Мурманская обл., г. Североморск, 1 й район, кадастровый номер</p>	

№ П/П	Наименование и характеристика объекта, планируемая мощность	Место расположение объекта	Отрасль и сфера использования объекта	Предмет концессионного соглашения	Основные технико-экономические характеристики объекта, краткое описание	Планируемый срок действия концессионного соглашения	Предполагаемый объем инвестиций	Правоустанавливающие документы на объект (включая свидетельства о государственной регистрации права)	Ответственный исполнитель (Ф.И.О., должность, тел., e-mail)
								51:06:0000000:1395) - Запись о регистрации права собственности муниципального образования ЗАТО г. Североморск от 21.04.2004 № 51-01/01-8/2004-1147.	
Кольский район									
12	Электрическая котельная 8,60 Гкал/ч, тепловые сети теплоснабжения и ГВС	н.п. Междуречье, с.п. Междуречье Кольского района	Теплоснабжение МКД и СКБ (отопление, ГВС)	Проектирование. Реконструкция или модернизация комплекса объектов теплоснабжения и горячего водоснабжения, включая модернизацию технологического процесса с переходом на закрытую систему ГВС	Год постройки – 1974 г. Установленная мощность 8,60 Гкал/ч, тепловая нагрузка потребителей – 2,8240 Гкал/ч. Протяженность: 6402 м – тепловая сеть; 3412 м – горячего водоснабжение	Срок не установлен	-	Распоряжение №152-р от 29.12.2016 г. Министерства юстиции Мурманской области	М.В. Кузнецова, заместитель директора МКУ «ХЭС Кольского района», тел.: (881553)3-36-95, zhkh@akolr.gov-murman.ru
13	Водозаборные сооружения, 2400 м3/сут.	с. Ура-Губа Кольского района	Водоснабжение МКД и СКБ	Строительство	860 м3/сут. - На основании технико – экономического обоснования, основывающегося на показателях потребления, дебите источника, динамике объемов	10 лет	-	Распоряжение № 119-р от 24.11.2016 г. Министерства юстиции Мурманской области	М.В. Кузнецова, заместитель директора МКУ «ХЭС Кольского района», тел. (881553)3-36-95, zhkh@akolr.gov-murman.ru

№ П/П	Наименование и характеристика объекта, планируемая мощность	Место расположение объекта	Отрасль и сфера использования объекта	Предмет концессионного соглашения	Основные технико-экономические характеристики объекта, краткое описание	Планируемый срок действия концессионного соглашения	Предполагаемый объем инвестиций	Правоустанавливающие документы на объект (включая свидетельства о государственной регистрации права)	Ответственный исполнитель (Ф.И.О., должность, тел., e-mail)
					водопотребления с источника с. Ура-Губа, объемах поданных заявок на водоснабжение 2018-2021гг и уточняются при разработке проектно-сметной документации				
ЗАТО город Островной									
14	Насосная ст. II подъема п. Островной	Мурманская обл., г. Островной, ориентир ул. Бессонова д.6 и д.15	Объекты жилищно-коммунального хозяйства	Система коммунальной инфраструктуры теплоснабжения, централизованного горячего, холодного водоснабжения и водоотведения	Год постройки – 1979; Общая площадь – 188,7 м ² , виды производимых услуг – ХВС	5 лет	Будет определен по результатам технического обследования	Технический паспорт № 2825 от 16.03.05	Ходакевич Вера Ивановна, главный специалист отдела экономики и муниципального имущества Администрации ЗАТО г. Островной, тел.: 8(81558) 5-00-03, uems@zato-ostrov.ru
15	Плотина	Мурманская обл., г. Островной, ориентир оз. Змей	Объекты жилищно-коммунального хозяйства	Система коммунальной инфраструктуры теплоснабжения, централизованного горячего, холодного	Год постройки – 1970	5 лет	Будет определен по результатам технического обследования	–	Ходакевич Вера Ивановна, главный специалист отдела экономики и муниципального имущества

№ П/П	Наименование и характеристика объекта, планируемая мощность	Место расположение объекта	Отрасль и сфера использования объекта	Предмет концессионного соглашения	Основные технико-экономические характеристики объекта, краткое описание	Планируемый срок действия концессионного соглашения	Предполагаемый объем инвестиций	Правоустанавливающие документы на объект (включая свидетельства о государственной регистрации права)	Ответственный исполнитель (Ф.И.О., должность, тел., e-mail)
				водоснабжения и водоотведения					Администрации ЗАТО г. Островной, тел.: 8(81558) 5-00-03, uems@zato-ostrov.ru
16	Резервуары ж/б 2000 м3	Мурманская обл., г. Островной, ориентир хлораторная станция	Объекты жилищно-коммунального хозяйства	Система коммунальной инфраструктуры теплоснабжения, централизованного горячего, холодного водоснабжения и водоотведения	Год постройки – 1968; Общая площадь – 509,48 м ² , виды производимых услуг – ХВС	5 лет	Будет определен по результатам технического обследования	Технический паспорт № 2835 от 18.03.05	Ходакевич Вера Ивановна, главный специалист отдела экономики и муниципального имущества Администрации ЗАТО г. Островной, тел.: 8(81558) 5-00-03, uems@zato-ostrov.ru
17	Резервуары ж/б 2000 м3	Мурманская обл., г. Островной, ориентир хлораторная станция	Объекты жилищно-коммунального хозяйства	Система коммунальной инфраструктуры теплоснабжения, централизованного горячего, холодного водоснабжения и водоотведения	Год постройки – 1990; Общая площадь – 509,48 м ² , виды производимых услуг – ХВС	5 лет	Будет определен по результатам технического обследования	Технический паспорт № 2833 от 18.03.05	Ходакевич Вера Ивановна, главный специалист отдела экономики и муниципального имущества Администрации ЗАТО г. Островной, тел.: 8(81558) 5-00-03, uems@zato-ostrov.ru

№ П/П	Наименование и характеристика объекта, планируемая мощность	Место расположение объекта	Отрасль и сфера использования объекта	Предмет концессионного соглашения	Основные технико-экономические характеристики объекта, краткое описание	Планируемый срок действия концессионного соглашения	Предполагаемый объем инвестиций	Правоустанавливающие документы на объект (включая свидетельства о государственной регистрации права)	Ответственный исполнитель (Ф.И.О., должность, тел., e-mail)
18	Резервуары ж/б 2000 м3	Мурманская обл., г. Островной, ориентир ул. Бессонова д.6 и д.15	Объекты жилищно-коммунального хозяйства	Система коммунальной инфраструктуры теплоснабжения, централизованного горячего, холодного водоснабжения и водоотведения	Год постройки – 1967; Общая площадь – 509,48 м ² , виды производимых услуг – ХВС	5 лет	Будет определен по результатам технического обследования	Технический паспорт № 2836 от 18.03.05	Ходакевич Вера Ивановна, главный специалист отдела экономики и муниципального имущества Администрации ЗАТО г. Островной, тел.: 8(81558) 5-00-03, uems@zato-ostrov.ru
19	Резервуары ж/б 2000 м3	Мурманская обл., г. Островной, ориентир ул. Бессонова д.6 и д.15	Объекты жилищно-коммунального хозяйства	Система коммунальной инфраструктуры теплоснабжения, централизованного горячего, холодного водоснабжения и водоотведения	Год постройки – 1972; Общая площадь – 509,48 м ² , виды производимых услуг – ХВС	5 лет	Будет определен по результатам технического обследования	Технический паспорт № 2834 от 18.03.05	Ходакевич Вера Ивановна, главный специалист отдела экономики и муниципального имущества Администрации ЗАТО г. Островной, тел.: 8(81558) 5-00-03, uems@zato-ostrov.ru
20	Водозаборный колодец	Мурманская обл., г. Островной, ориентир оз. «Змей»	Объекты жилищно-коммунального хозяйства	Система коммунальной инфраструктуры теплоснабжения, централизованного горячего, холодного	Год постройки – 1955; Общая площадь – 39,01 м ² , виды производимых услуг – ХВС	5 лет	Будет определен по результатам технического обследования	Технический паспорт № 2832 от 18.03.05	Ходакевич Вера Ивановна, главный специалист отдела экономики и муниципального

№ П/П	Наименование и характеристика объекта, планируемая мощность	Место расположение объекта	Отрасль и сфера использования объекта	Предмет концессионного соглашения	Основные технико-экономические характеристики объекта, краткое описание	Планируемый срок действия концессионного соглашения	Предполагаемый объем инвестиций	Правоустанавливающие документы на объект (включая свидетельства о государственной регистрации права)	Ответственный исполнитель (Ф.И.О., должность, тел., e-mail)
				водоснабжения и водоотведения					имущества Администрации ЗАТО г. Островной, тел.: 8(81558) 5-00-03, uems@zato-ostrov.ru
21	Камера управления №1 ж/б в/рез.	Мурманская обл., г. Островной, ориентир хлораторная станция	Объекты жилищно-коммунального хозяйства	Система коммунальной инфраструктуры теплоснабжения, централизованного горячего, холодного водоснабжения и водоотведения	Год постройки – 1967; Общая площадь – 50,12 м ² , виды производимых услуг – ХВС	5 лет	Будет определен по результатам технического обследования	Технический паспорт № 2828 от 18.03.05	Вера Ивановна, главный специалист отдела экономики и муниципального имущества Администрации ЗАТО г. Островной, тел.: 8(81558) 5-00-03, uems@zato-ostrov.ru
22	Камера управления №1 ж/б н/рез	Мурманская обл., г. Островной, ориентир ул. Бессонова д.6 и д.15	Объекты жилищно-коммунального хозяйства	Система коммунальной инфраструктуры теплоснабжения, централизованного горячего, холодного водоснабжения и водоотведения	Год постройки – 1968; Общая площадь – 26,82 м ² , виды производимых услуг – ХВС	5 лет	Будет определен по результатам технического обследования	Технический паспорт № 2831 от 16.03.05	Вера Ивановна, главный специалист отдела экономики и муниципального имущества Администрации ЗАТО г. Островной, тел.: 8(81558) 5-00-03, uems@zato-ostrov.ru

№ П/П	Наименование и характеристика объекта, планируемая мощность	Место расположение объекта	Отрасль и сфера использования объекта	Предмет концессионного соглашения	Основные технико-экономические характеристики объекта, краткое описание	Планируемый срок действия концессионного соглашения	Предполагаемый объем инвестиций	Правоустанавливающие документы на объект (включая свидетельства о государственной регистрации права)	Ответственный исполнитель (Ф.И.О., должность, тел., e-mail)
23	Сети водопровода протяж. 33,429 км.	Мурманская обл., г. Островной	Объекты жилищно-коммунального хозяйства	Система коммунальной инфраструктуры теплоснабжения, централизованного горячего, холодного водоснабжения и водоотведения	Общая протяженность – 33 429 м, виды производимых услуг – ХВС	5 лет	Будет определен по результатам технического обследования	Технический паспорт № 5078 от 25.04.2012 на часть участков свидетельства о государственной регистрации права 51-АВ № 339736 07.12.2012	Вера Ивановна, главный специалист отдела экономики и муниципального имущества Администрации ЗАТО г. Островной, тел.: 8(81558) 5-00-03, uems@zato-ostrov.ru
24	Сети канализации протяж. 19,569км.	Мурманская обл., г. Островной	Объекты жилищно-коммунального хозяйства	Система коммунальной инфраструктуры теплоснабжения, централизованного горячего, холодного водоснабжения и водоотведения	Общая протяженность – 19 569 м, виды производимых услуг – водоотведение	5 лет	Будет определен по результатам технического обследования	Свидетельство о государственной регистрации права 51-АВ № 341471 от 19.11.2012	Вера Ивановна, главный специалист отдела экономики и муниципального имущества Администрации ЗАТО г. Островной, тел.: 8(81558) 5-00-03, uems@zato-ostrov.ru
25	Наружные сети канализации 705 п.м	Мурманская обл., г. Островной, район ул. Освобождения 1, пл. Жертв Интервенции 1, ул. Жертв Интервенции 2,3,4, ул. Советская 20, ул. Адмирала	Объекты жилищно-коммунального хозяйства	Система коммунальной инфраструктуры теплоснабжения, централизованного горячего, холодного водоснабжения и водоотведения	Общая протяженность – 705 пм, виды производимых услуг – водоотведение	5 лет	Будет определен по результатам технического обследования	–	Вера Ивановна, главный специалист отдела экономики и муниципального имущества Администрации ЗАТО

№ П/П	Наименование и характеристика объекта, планируемая мощность	Место расположение объекта	Отрасль и сфера использования объекта	Предмет концессионного соглашения	Основные технико-экономические характеристики объекта, краткое описание	Планируемый срок действия концессионного соглашения	Предполагаемый объем инвестиций	Правоустанавливающие документы на объект (включая свидетельства о государственной регистрации права)	Ответственный исполнитель (Ф.И.О., должность, тел., e-mail)
		Устьянцева 4, ул. Гвардейская 4							г. Островной, тел.: 8(81558) 5-00-03, uems@zato-ostrov.ru
ЗАТО город Заозерск									
26	Строительство канализационных очистных сооружений в ЗАТО город Заозерск .Обеспечение ввода в эксплуатацию очистных сооружений по выпуску № 1 г. Заозерск с целью исключения сброса неочищенных сточных вод в Мотовский залив Баренцева моря	Мурманская обл., МО ЗАТО г. Заозерск	ЖКХ и энергетика	Жилищно-коммунальное хозяйство	Предотвращение негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности на природную среду, улучшение качества жизни населения	Срок не определен	441 696 800,00	Объект отсутствует. Требуется разработка ПСД. Земельный участок в стадии согласования, для передачи в муниципальную собственность	Корабейникова Татьяна Анатольевна - главный специалист по благоустройству и работе с предпринимателями сектора архитектуры и градостроительства Управления МИ и ЖКХ Администрации ЗАТО город Заозерск, korabeynikova@zatozaozersk.ru 89113101183
27	Строительство освещенной лыжной трассы. Реализация проекта направлена на достижение цели	Мурманская обл., МО ЗАТО г. Заозерск, в районе ул. Матроса Рябинина, д. 13-15	Спорт	Строительство и эксплуатация	Популяризация зимних видов спорта. Привлечение жителей города к занятиям спортом. Снижение уровня	Срок не определен	67 688 970,00	Объект отсутствует. Требуется разработка ПСД	Корабейникова Татьяна Анатольевна - главный специалист по благоустройству и работе с

№ П/П	Наименование и характеристика объекта, планируемая мощность	Место расположение объекта	Отрасль и сфера использования объекта	Предмет концессионного соглашения	Основные технико-экономические характеристики объекта, краткое описание	Планируемый срок действия концессионного соглашения	Предполагаемый объем инвестиций	Правоустанавливающие документы на объект (включая свидетельства о государственной регистрации права)	Ответственный исполнитель (Ф.И.О., должность, тел., e-mail)
	государственной программы: создание условий для максимальной вовлеченности населения Мурманской области в систематические занятия физической культурой и спортом				правонарушений, совершенных подростками. Повышение привлекательности и города. Обеспечение населения города качественной, доступной и безопасной спортивной инфраструктурой. Обеспечение возможности проведения учебно-тренировочного процесса образовательных организаций города, соревнований разного уровня, детских и возрастных команд, обучение детей лыжному спорту.				предпринимателями сектора архитектуры и градостроительства Управления МИ и ЖКХ Администрации ЗАТО город Заозерск, korabeynikova@zatozaozersk.ru 89113101183
Городское поселение Кильдинстрой									
28	Объекты, предназначенные для освещения городских и сельских поселений: наружное	нп. Зверосовхоз, пгт. Кильдинстрой, нп. Шонгуй, ж.д.ст. Магнетиты	Для осуществления освещения территорий населенных пунктов городского	Модернизация (создание и реконструкция), эксплуатация наружного освещения	Будут уточнены по окончании паспортизации объектов наружного освещения	до 25 лет	Решение будет определено конкурсной документацией	Объекты включены в реестр муниципального имущества	Будет определен при разработке конкурсной документации

№ П/П	Наименование и характеристика объекта, планируемая мощность	Место расположение объекта	Отрасль и сфера использования объекта	Предмет концессионного соглашения	Основные технико-экономические характеристики объекта, краткое описание	Планируемый срок действия концессионного соглашения	Предполагаемый объем инвестиций	Правоустанавливающие документы на объект (включая свидетельства о государственной регистрации права)	Ответственный исполнитель (Ф.И.О., должность, тел., e-mail)
	освещение территорий населенных пунктов городского поселения Кильдинстрой Мощность будет определена по окончании паспортизации объектов наружного освещения и подготовки проектной документации		поселения Кильдинстрой						
29	Имущественный комплекс «Система централизованных теплоснабжения и горячего водоснабжения населенного пункта Зверосовхоз»	нп. Зверосовхоз	Тепловая энергетика. Производство тепловой энергии на источниках тепловой энергии (котельной); Услуги по транспортировке теплоты от источника теплоснабжения до потребителя	1.Реконструкция объекта концессионного соглашения. 2.Осуществление деятельности по производству, тепловой энергии, оказанию услуг теплоснабжения потребителям с использованием объекта концессионного соглашения. 3. Осуществление деятельности по передаче и	Будут уточнены по окончании признания имущественным комплексом и паспортизации объекта. Присоединенная мощность – 4,2 Гкал/час	до 10 лет	Решение будет определено конкурсной документацией	Объекты включены в реестр муниципального имущества	Будет определен при разработке конкурсной документации

№ П/П	Наименование и характеристика объекта, планируемая мощность	Место расположение объекта	Отрасль и сфера использования объекта	Предмет концессионного соглашения	Основные технико-экономические характеристики объекта, краткое описание	Планируемый срок действия концессионного соглашения	Предполагаемый объем инвестиций	Правоустанавливающие документы на объект (включая свидетельства о государственной регистрации права)	Ответственный исполнитель (Ф.И.О., должность, тел., e-mail)
				распределению, тепловой энергии, оказанию услуг теплоснабжения потребителям с использованием объекта концессионного соглашения					
30	Имущественный комплекс «Система централизованных теплоснабжения и горячего водоснабжения ул. Кильдинское шоссе в пгт. Кильдинстрой»	пп. Зверосовхоз	Тепловая энергетика. Производство тепловой энергии на источниках тепловой энергии (котельной); Услуги по транспортировке теплоты от источника теплоснабжения до потребителя	1. Реконструкция объекта концессионного соглашения. 2. Осуществление деятельности по производству, тепловой энергии, оказанию услуг теплоснабжения потребителям с использованием объекта концессионного соглашения 3. Осуществление деятельности по передаче и распределению, тепловой энергии, оказанию услуг теплоснабжения потребителям с использованием	Будут уточнены по окончании признания имущественным комплексом и паспортизации объекта. Присоединенная мощность – 0,5 Гкал/час	до 10 лет	Решение будет определено конкурсной документацией	Объекты включены в реестр муниципального имущества	Будет определен при разработке конкурсной документации

№ П/П	Наименование и характеристика объекта, планируемая мощность	Место расположение объекта	Отрасль и сфера использования объекта	Предмет концессионного соглашения	Основные технико-экономические характеристики объекта, краткое описание	Планируемый срок действия концессионного соглашения	Предполагаемый объем инвестиций	Правоустанавливающие документы на объект (включая свидетельства о государственной регистрации права)	Ответственный исполнитель (Ф.И.О., должность, тел., e-mail)
				объекта концессионного соглашения					
31	Имущественный комплекс «Система холодного водоснабжения нп. ж.д.ст.Магнетиты»	нп. ж.д.ст.Магнетиты	Водоснабжение и водоотведение. Услуги по транспортировке холодной воды и водоотведению от источника до потребителя.	1. Реконструкция объекта концессионного соглашения. 2. Осуществление деятельности по оказанию услуги по транспортировке холодной воды и водоотведению от источника до потребителя	Будут уточнены по окончании признания имущественным комплексом и паспортизации объекта	до 10 лет	Решение будет определено конкурсной документацией	Объекты включены в реестр муниципального имущества	Будет определен при разработке конкурсной документации
МО Кандалакшский район									
32	Организация теплоснабжения	Мурманская обл. с Алакурти	Теплоснабжение, горячее водоснабжение	Для поставки потребителям товаров, оказания услуг в сфере теплоснабжения	Для поставки потребителям товаров, оказания услуг в сфере теплоснабжения. Предоставлять потребителям товары, оказывать услуги в сфере теплоснабжения, обеспечивать при осуществлении деятельности с использованием данных объектов	По 31.12.2052 включительно	476 676 406,04	Здание котельной – год постройки – 1994, площадь 849 кв. м., топливо – мазут, кадастровый № 51:19:0050302:262 (собственность 51:19:0050302:262-51/055/2018-4 от 01.11.2018); Котельная ЦТП-8 – год постройки – 1976, площадь 672,8 кв. м., кадастровый № 51:18:0000000:2131 (собственность 51:18:0000000:2131-51055/2018-1 от 01.11.2018); Нежилое здание – год	Начальник отдела имущественных отношений Комитета, имущественных отношений территориально го планирования администрации МО Кандалакшский район Фешанкова

№ П/П	Наименование и характеристика объекта, планируемая мощность	Место расположение объекта	Отрасль и сфера использования объекта	Предмет концессионного соглашения	Основные технико-экономические характеристики объекта, краткое описание	Планируемый срок действия концессионного соглашения	Предполагаемый объем инвестиций	Правоустанавливающие документы на объект (включая свидетельства о государственной регистрации права)	Ответственный исполнитель (Ф.И.О., должность, тел., e-mail)
					<p>возможность получения потребителями соответствующих товаров, услуг, а также подключать потребителей к данным объектам и (или) новым объектам теплоснабжения</p>			<p>постройки 1976, площадь 542,6 кв.м, кадастровый № 51:18:0000000:254 (собственность 51:18:0000000:254-51/055/2018-3 от 01112018); Котельная ЦТП-5, год постройки – 1964, площадь 492,9 кв.м., кадастровый № 51:18:0000000:2137 (собственность 51:18:0000000:2137-51/055/2018 от 01.11.2018); Фундамент под дымосос – площадь 10 кв. м., кадастровый № 51:19:00803-02:811 (собственность № 51:19:00803-02:811-51/055/2018-3 от 01.11.2018); Фундамент под дымовую трубу – площадь 13,90 кв. м., кадастровый № 51:19:0080302:812 (собственность 51:19:0080302:812-51/055/2018-3 от 01.11.2018); Мазутное хозяйство – объем 6000 м3 кадастровый № 51:19:0080302:825 (собственность 51:19:0080302:825-51/055/2020-3 от 15.04.2020); Сеть теплоснабжения – протяженность 1277 м кадастровый № 51:19:0000000:621 (собственность 51:19:0000000:621-</p>	<p>Татьяна Геннадьевна. Тел.(815-33)96990, Email – otdelgp340@mail.ru</p>

№ П/П	Наименование и характеристика объекта, планируемая мощность	Место расположение объекта	Отрасль и сфера использования объекта	Предмет концессионного соглашения	Основные технико-экономические характеристики объекта, краткое описание	Планируемый срок действия концессионного соглашения	Предполагаемый объем инвестиций	Правоустанавливающие документы на объект (включая свидетельства о государственной регистрации права)	Ответственный исполнитель (Ф.И.О., должность, тел., e-mail)
								51/031/2019-5 от 19.02.2019); Сеть теплоснабжения – протяженность 7582 м, кадастровый № 51:19:0000000:619 (собственность 51:19:0000000:619-51/031/2019-5 от 19.02.2019); Сеть теплоснабжения – протяженность 7582 м., кадастровый № 51:19:0000000:619 (собственность 51:19:0000000:619-51/032019-5 от 19.02.2019); Сеть теплоснабжения – протяженность 1710 м., кадастровый № 51:19:0000000:620 (собственность 51:19:0000000:620-51/031/2019-5 от 19.02.2019); Сеть теплоснабжения – протяженность 705 м., кадастровый № 51:19:0000000:623 (собственность 51:19:0000000:623-51/031/2019-5 от 19.02.2019).	
Город Мончегорск									
33	Универсальная Ледовая арена в городе Мончегорске Основное назначение:	Мурманская область город Мончегорск. Кадастровый номер: 51:10:0000000:5651	Социальная сфера. Спортивная инфраструктура	Строительство и эксплуатация Универсальной Ледовой арены в городе Мончегорске	Разминочная и две соревновательные конькобежные дорожки 400м, Поле для игры в	До 25 лет	Решение будет определено конкурсной документацией	Земельный участок в собственности муниципального округа город Мончегорск с подведомственной территорией. Гос. Регистрация	Утюжниковая Ирина Николаевна – директор МКУ «УЭР города Мончегорска»

№ П/П	Наименование и характеристика объекта, планируемая мощность	Место расположение объекта	Отрасль и сфера использования объекта	Предмет концессионного соглашения	Основные технико-экономические характеристики объекта, краткое описание	Планируемый срок действия концессионного соглашения	Предполагаемый объем инвестиций	Правоустанавливающие документы на объект (включая свидетельства о государственной регистрации права)	Ответственный исполнитель (Ф.И.О., должность, тел., e-mail)
	<p>проведение учебно-тренировочного процесса и соревнований различного уровня, в том числе международного, по скоростному бегу на коньках и бэнди (Категория А). Дополнительно назначение: проведение учебно-тренировочного процесса и соревнований по хоккею с шайбой, шорт-треку, фигурному катанию. (Категория С) Организация массового катания на коньках. Проведение мероприятий зрелищно-развлекательного характера. Вместимость –</p>	<p>Площадь земельного участка: 11,9 Га</p>			<p>бэнди 110x50м. Единовременная пропускная способность ледовой арены чел./смена - в соответствии с действующими нормами, технических регламентов и других норм, и стандартов, действующих на территории Российской Федерации.</p>			<p>51:10:0000000:5651 – 51/034/2021-3 30.03.2021</p>	<p>Телефон: +7 (815-36) 5-00-44 E-mail: peu@monchegorsk-adm.ru</p>

№ П/П	Наименование и характеристика объекта, планируемая мощность	Место расположение объекта	Отрасль и сфера использования объекта	Предмет концессионного соглашения	Основные технико-экономические характеристики объекта, краткое описание	Планируемый срок действия концессионного соглашения	Предполагаемый объем инвестиций	Правоустанавливающие документы на объект (включая свидетельства о государственной регистрации права)	Ответственный исполнитель (Ф.И.О., должность, тел., e-mail)
	3000 человек зрители.								
Печенгский МО									
34	Котельная с сетью на твердом топливе этажность – 1, общая площадь – 332,9 кв. м, мощность – 5,25 мВт	Мурманская область, Печенгский муниципальный округ, н.п. Корзуново Кадастровый № 51:03:0060102:94 6	Жилищно-коммунальное хозяйство/ Теплоснабжение	Реконструкция, модернизация, замена морально устаревшего и физически изношенного оборудования, проведение мероприятий по улучшению характеристик и эксплуатационных свойств объекта и осуществления деятельности по обеспечению потребителей коммунальными ресурсами теплоснабжения	1981 – год постройки, введена в эксплуатацию в 1981 году; В 2014 году проводился капитальный ремонт. Теплопроизводительность – 2,56 Гкал/час, присоединенная нагрузка – 2,13 Гкал/час, сеть 200 м.п.	15 лет	Будет определен по результатам технического обследования	Собственность, регистрация в ЕГРН № 51:03:0060102:94 6-51/007/2017-2 от 02.02.2017	Пономарев Андрей Валерьевич, Заместитель Главы Печенгского муниципального округа, 8 (81554) 50578
35	13/73 котельная, 5,16 Гкал/час (5,815 мВт/ч), сети ГВС и отопления	Мурманская область, Печенгский муниципальный округ, п.г.т. Печенга, ул. Стадионная	ЖКХ, отопление и горячее водоснабжение	Реконструкция и эксплуатация	Котельная, 1972 года постройки; площадь 601,1 кв.м; сеть отопления	15 лет	142 384,9 тыс. рублей. Одно КС, общий объем инвестиций. 55 вливается в 73	Собственность, регистрация в ЕГРН 51:03:0000000:14 04-51/036/2018-6 от 26.06.2018	Пономарев Андрей Валерьевич, Заместитель Главы Печенгского муниципального округа, 8 (81554) 50578

№ п/п	Наименование и характеристика объекта, планируемая мощность	Место расположение объекта	Отрасль и сфера использования объекта	Предмет концессионного соглашения	Основные технико-экономические характеристики объекта, краткое описание	Планируемый срок действия концессионного соглашения	Предполагаемый объем инвестиций	Правоустанавливающие документы на объект (включая свидетельства о государственной регистрации права)	Ответственный исполнитель (Ф.И.О., должность, тел., e-mail)
36	13/55, котельная 4,61 Гкал/час (5,535 мВт/ч), сети ГВС и отопления	Мурманская область, Печенгский муниципальный округ, п.г.т. Печенга, ул. Печенгское шоссе	ЖКХ, отопление и горячее водоснабжение	Реконструкция и эксплуатация	Котельная, 1969 года постройки, площадь 181,9 кв. м; Сеть отопления в двухтрубном исчислении 648 п.м.	15 лет		Собственность, регистрация в ЕГРН 51:03:0000000:1905-51/036/2018-3 от 09.11.2018	Пономарев Андрей Валерьевич, Заместитель Главы Печенгского муниципального округа, 8 (81554) 50578
37	Здание АБК при центральной котельной с ремонтно-механической мастерской, котельная промышленная	Мурманская область, Печенгский муниципальный округ, п. Никель, ул. Советская, д. 14а Кадастровый номер 51:03:0000000:2512	ЖКХ, отопление и горячее водоснабжение	Реконструкция и эксплуатация	Площадь 7 098,6 кв. м., в том числе площадь пристроек Б3, Б4 29,3 кв. м. 4 этажа 1971 года постройки располагаемая мощность – 127,5 Гкал/ч; подключенная нагрузка – 60,441 Гкал/ч; Тепловые сети и ТП (ЦТП) – 32492 м.	15 лет	Будет определен по результатам технического обследования	Собственность, регистрация в ЕГРН 51:03:0000000:2512-51/036/2020-4 19.11.2020	Пономарев Андрей Валерьевич, Заместитель Главы Печенгского муниципального округа, 8 (81554) 50578
38	Котельная № 42/138	Мурманская область, Печенгский район, нп. Спутник (в/г 42, в/ч 38643	ЖКХ, отопление и горячее водоснабжение	Реконструкция и эксплуатация	год постройки – 1961; располагаемая мощность – 12,46 Гкал/ч; подключенная нагрузка – 5,19 Гкал/ч; Капитальный ремонт	15	Будет определен по результатам технического обследования	Собственность, регистрация в ЕГРН 51:03:0030101:87-51/035/2020-3 30.11.2020	Пономарев Андрей Валерьевич, Заместитель Главы Печенгского муниципального округа, 8 (81554) 50578

№ П/П	Наименование и характеристика объекта, планируемая мощность	Место расположение объекта	Отрасль и сфера использования объекта	Предмет концессионного соглашения	Основные технико-экономические характеристики объекта, краткое описание	Планируемый срок действия концессионного соглашения	Предполагаемый объем инвестиций	Правоустанавливающие документы на объект (включая свидетельства о государственной регистрации права)	Ответственный исполнитель (Ф.И.О., должность, тел., e-mail)
					котельного оборудования проводился в 2017 году. Тепловые сети и ТП (ЦТП) – 1818,72 м.				
39	Котельная № 3	Мурманская область, Печенгский район, нп. Лиинахамари	ЖКХ, отопление и горячее водоснабжение	Реконструкция и эксплуатация	год постройки – 1960; располагаемая мощность – 5,15 Гкал/ч; подключенная нагрузка – 1,618 Гкал/ч; Тепловые сети и ТП (ЦТП) – 1230 м.	15 лет	Будет определен по результатам технического обследования	Собственность 51:03:0000000:8518-51/036/2021-5 14.05.2021	Пономарев Андрей Валерьевич, Заместитель Главы Печенгского муниципального округа, 8 (81554) 50578
40	Реконструкция здания общежития	Мурманская обл., г. Кировск, ул. Кирова д. 19	Социальная сфера	Реконструкция и эксплуатация	Количество этажей – 4, год постройки – 1955, общая площадь – 2103,0 кв.м., строительные конструкции здания находятся в ограниченно работоспособном состоянии.	Не определен	450 млн. руб.		
Гп. Зеленоборский Кандалакшского района									
41	Объект незавершенного строительства Блочная модульная	Мурманская область, Кандалакшский район, пгт. Зеленоборский, кл.	Жилищно-коммунальное хозяйство / Теплоснабжение	Допроектирование, ввод в эксплуатацию, проведение мероприятий по	2016 – год постройки, не введен в эксплуатацию, присоединенная	10	Будет определен по результатам технического	Выписка из ЕГРН от 20.08.2019	Администрация городского поселения Зеленоборский Кандалакшского

№ П/П	Наименование и характеристика объекта, планируемая мощность	Место расположение объекта	Отрасль и сфера использования объекта	Предмет концессионного соглашения	Основные технико-экономические характеристики объекта, краткое описание	Планируемый срок действия концессионного соглашения	Предполагаемый объем инвестиций	Правоустанавливающие документы на объект (включая свидетельства о государственной регистрации права)	Ответственный исполнитель (Ф.И.О., должность, тел., e-mail)
	котельная установка этажность – 1, общая площадь – 3739,1 кв.м. мощность – 3 МВт	Магистральная, д. 97, Кадастровый номер 51:19:0030128:61		улучшению характеристик и эксплуатационных свойств объекта и осуществление деятельности по обеспечению потребителей городского поселения коммунальным и ресурсным теплоснабжением	мощность – 1-2 Гкал/час.		обследованная		района (81533)66323 admzelbor@mail.ru
Терский район									
42	Плавательный бассейн в п. Умба Терского района	пгт. Умба Терского района Мурманской области	Социальная сфера Спортивная инфраструктура	Плавательный бассейн в п. Умба Терского района	Функциональное назначение объекта – плавательный бассейн. Пропускная способность бассейна – 24 чел/смену (может быть увеличена до 40 чел/смену). Зеркало воды составляет 25x8,5м. Общая площадь здания – 3499,7 кв.м. Протяженность дорожки: длина – 25м., ширина	20 лет	280 млн. рублей	Земельный участок, предоставленный в безвозмездное пользование муниципальному учреждению Администрация Терского района Министерством имущественных отношений Мурманской области (распоряжение № 16 от 17.04.2015 года, градостроительный план земельного участка №RU 51503101-007 кадастровый номер 51:04:0010301:12, площадь 7586 кв.м.). Подключение к сетям имеются: договор на технологическое подключение к централизованной системе холодного водоснабжения и	Администрация Терского района, Мельникова А.А., (81559) 50110

№ П/П	Наименование и характеристика объекта, планируемая мощность	Место расположение объекта	Отрасль и сфера использования объекта	Предмет концессионного соглашения	Основные технико-экономические характеристики объекта, краткое описание	Планируемый срок действия концессионного соглашения	Предполагаемый объем инвестиций	Правоустанавливающие документы на объект (включая свидетельства о государственной регистрации права)	Ответственный исполнитель (Ф.И.О., должность, тел., e-mail)
					2,5м. Строительный объём – 18630 м3. Количество создаваемых новых рабочих мест – 18.			водоотведения ОАО «Апатитыводоканал», договор на технологическое подключение к сетям электроснабжения ОАО «МОЭСК». Подъездные пути имеются.	
Г.п. Ревда									
43	Объекты водоснабжения и водоотведения муниципального образования городское поселение Ревда Ловозерского района	Пгт. Ревда Ловозерского района	ЖКХ (сфера использования водоснабжение и водоотведение)	Реконструкция и эксплуатация	Объекты водоснабжения, в т. ч. - водозаборные сооружения установленной производительностью 3,0 тыс. м3 в сутки, год ввода в эксплуатацию 1986; - сети водоснабжения – 23,956 км; Объекты водоотведения, в т.ч. - канализационные сети – 15,050 км; - канализационная насосная станция и комплекс очистных сооружений – мощность 6 м3 в сутки, год ввода в	10 лет	Решение будет определено конкурсной документацией	Нежилое здание Производственно-технологический комплекс - Водозаборные сооружения, оз.Сычуль 51:02:0020102:1144, общая площадь застройки 4982кв.м, инв.№662, лит.Б Б2 I, II Сооружение 1986г.напорный водовод от водозаборных сооружений оз.Сычуль до ТК-4 51:02:0020102:622, 10224 пм Сооружение 1982г. - Сети водоснабжения (1 участок) 51:02:0020102:620, 2749 пм Сооружение 1976г. - Сети водоснабжения (2 участок) 51:02:0020102:623, 899 пм Сооружение 1952г. - Сети водоснабжения (3 участок) 51:02:0000000:479, 9057 пм сооружение 1982 - Водопровод питьевой УТВИК-4 51:02:0020102:1405, 3422 пм Сооружение 2012г.- Автомобильная дорога к очистным	Заместитель главы администрации МО ГП Ревда Ловозерского района Лобанова Е.М., тел. (81538)43-215, admin_revda@mail.ru

№ П/П	Наименование и характеристика объекта, планируемая мощность	Место расположение объекта	Отрасль и сфера использования объекта	Предмет концессионного соглашения	Основные технико-экономические характеристики объекта, краткое описание	Планируемый срок действия концессионного соглашения	Предполагаемый объем инвестиций	Правоустанавливающие документы на объект (включая свидетельства о государственной регистрации права)	Ответственный исполнитель (Ф.И.О., должность, тел., e-mail)
					эксплуатацию 1976			<p>51:02:0020102:2096, 1506 пм Сооружение 1997г.- Напорный канализационный коллектор от КНС до очистных сооружений 51:02:0020102:1451, 2713 пм Сооружение 1982г. - Канализационный коллектор и сети канализации (1 участок) 51:02:0020102:621, 2590 пм Сооружение 1975г.- Канализационный коллектор и сети канализации (2 участок) 51:02:0000000:542, 8214 пм Сооружение 1956г. - Канализационный коллектор и сети канализации (3 участок) 51:02:0020102:429, 5236 пм Нежилое здание - Канализационная насосная станция 51:02:0000000:139, 2 эт. 246,7 кв.м Нежилое здание 1977г - Блок производственных и бытовых помещений 51:02:0000000:147, 2 эт. 423,2 кв.м Нежилое здание 1978г. - Хлораторная со складом 51:02:0000000:156, 2 эт 272,9 кв.м Нежилое здание 1986г. - Высоконагружаемые биофильтры 51:02:0000000:128, 1100,6 кв.м сооружение 1973г. – приемная камера 1 шт 51:02:0020401:28, 5,7 кв.м</p>	

№ П/П	Наименование и характеристика объекта, планируемая мощность	Место расположение объекта	Отрасль и сфера использования объекта	Предмет концессионного соглашения	Основные технико-экономические характеристики объекта, краткое описание	Планируемый срок действия концессионного соглашения	Предполагаемый объем инвестиций	Правоустанавливающие документы на объект (включая свидетельства о государственной регистрации права)	Ответственный исполнитель (Ф.И.О., должность, тел., e-mail)
								<p>сооружение 1973г. - контактный пруд (2 шт) 51:02:0020401:29, 2277,1 кв.м сооружение 1973г. - песколовки с круговым движением воды 51:02:0020401:30, 41,1 кв.м сооружение 1973г. - вторичные отстойники 51:02:0020401:31, 579 кв.м сооружение 1973г. - осветлители-перегнватели 51:02:0020401:32, 823 кв.м сооружение 1973г. - Иловые площадки 51:02:0020401:33, 1701,6 кв.м сооружение 1973г. - сеть трубопроводов канализационных очистных сооружений 51:02:0020401:34, 1783 пм Нежилое здание 1981г. – Диспетчерская 51:02:0000000:661, 2 эт. 195,9 кв.м Нежилое здание 1956г. - Здание ремонтных мастерских 51:02:0000000:665, 345,8 кв.м Сооружение 1976г. - Воздушная линия ВЛ-6 кВ Ф-24 (П/с-33) 51:02:0020102:428, 4944 пм</p>	