



**от 26 декабря 2019 г. № 699**

**г. Улан-Удэ**

**Об увеличении уставного капитала акционерного общества  
«Особая экономическая зона «Байкальская гавань»**

В целях обеспечения функционирования и эксплуатации имущественного комплекса для особой экономической зоны туристско-рекреационного типа «Байкальская гавань», расположенной на территории Прибайкальского района Республики Бурятия, а также в целях привлечения инвестиций в развитие особой экономической зоны Правительство Республики Бурятия **п о с т а н о в л я е т**:

1. Разрешить осуществление процедуры увеличения уставного капитала акционерного общества «Особая экономическая зона «Байкальская гавань» (далее – АО «ОЭЗ «Байкальская гавань») путем размещения дополнительных именных обыкновенных бездокументарных акций номинальной стоимостью 1 (один) рубль каждая, в количестве 75 892 300 (семьдесят пять миллионов восемьсот девяносто две тысячи триста) штук.

2. Приобрести в собственность Республики Бурятия 75 892 300 (семьдесят пять миллионов восемьсот девяносто две тысячи триста) штук именных обыкновенных бездокументарных акций дополнительного выпуска АО «ОЭЗ «Байкальская гавань» по цене размещения 1 (один) рубль каждая путем их оплаты в следующем порядке:

2.1. 26 800 000 (двадцать шесть миллионов восемьсот тысяч) штук акций - за счет имущества, указанного в приложении\* к настоящему постановлению и включенного в подраздел 3 раздела II Прогнозного плана (программы) приватизации республиканского имущества на 2019 год, утвержденного распоряжением Правительства Республики Бурятия от

10.07.2018 № 381-р (в редакции распоряжений Правительства Республики Бурятия от 14.09.2018 № 513-р, от 31.01.2019 № 46-р, от 28.10.2019 № 652-р).

2.2. 49 092 300 (сорок девять миллионов девяносто две тысячи триста) штук акций - денежными средствами в размере 49 092 300 (сорок девять миллионов девяносто две тысячи триста) рублей за счет средств республиканского бюджета на 2020 год.

3. Министерству имущественных и земельных отношений Республики Бурятия (Магомедова М.А.) до 1 мая 2020 года обеспечить:

3.1. Принятие решения единственного акционера общества, предусматривающего увеличение уставного капитала АО «ОЭЗ «Байкальская гавань» в соответствии с пунктом 1 настоящего постановления, а также иных юридически значимых решений, необходимых для осуществления процедуры эмиссии дополнительных акций.

3.2. Приобретение и оплату акций дополнительного выпуска АО «ОЭЗ «Байкальская гавань» на условиях и в порядке, предусмотренном в пункте 2 настоящего постановления.

3.3. Заключение договора между Республикой Бурятия и АО «ОЭЗ «Байкальская гавань» о приобретении в собственность Республики Бурятия акций дополнительного выпуска.

3.4. Внесение по согласованию с Министерством туризма Республики Бурятия соответствующих изменений в устав АО «ОЭЗ «Байкальская гавань».

4. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

**Исполняющий обязанности  
Председателя Правительства  
Республики Бурятия**



**И. Зураев**

\*Приложение в электронном виде

Проект представлен Министерством туризма  
тел. 21-22-62

оу1

ПРИЛОЖЕНИЕ  
к постановлению  
Правительства Республики Бурятия  
от 26.12.2019 № 699

**ПЕРЕЧЕНЬ ИМУЩЕСТВА**  
**за счет которого оплачивается часть акций дополнительного выпуска**  
**АО «Особая экономическая зона «Байкальская гавань»**

Проектно-сметная и рабочая документация  
по созданию объектов инфраструктуры и иных объектов, предназначенных  
для обеспечения функционирования особой экономической зоны  
туристско-рекреационного типа, созданной на территории муниципального  
образования "Прибайкальский район" Республики Бурятия (проекты,  
карты, графические приложения и т.д.),  
состоящая из:

№№ п/п	Наименование имущества	Количество, шт.
<b>1.</b>	<b>Проект планировки территории особой экономической зоны туристско-рекреационного типа на территории муниципального образования «Прибайкальский район» Республики Бурятия и обосновывающих материалов</b>	
1.1.	Отчет о проведении историко-культурной экспертизы	3
1.2.	Отчет по договору. Книга 1. Части I и II	3
1.3.	Отчет по договору. Книга 2. Части III. Оценка фоновое экологического состояния природной среды	3
1.4.	Дополнения к отчету по инженерно-экологическим изысканиям территории ОЭЗ. Часть III. Оценка фоновое экологического состояния природной среды	2
1.5.	Карта фактического материала	2
1.6.	Карта фактического материала	2
1.7.	Геоморфологическая карта	2
1.8.	Геоморфологическая карта	2
1.9.	Гидрогеологическая карта	2
1.10.	Гидрогеологическая карта	2
1.11.	Инженерно-геологические разрезы	2
1.12.	Инженерно-геологические разрезы	2
1.13.	Карта инженерно-геологического районирования	2
1.14.	Карта инженерно-геологического районирования	2

№№ п/п	Наименование имущества	Количество, шт.
1.15.	План результатов геофизических работ	2
1.16.	План результатов геофизических работ	2
1.17.	План изолиний магнитного поля	2
1.18.	План изолиний магнитного поля	2
1.19.	План графиков магнитного поля	2
1.20.	План графиков магнитного поля	2
1.21.	Разрезы электропроводности по методу переходных процессов	2
1.22.	Разрезы электропроводности по методу переходных процессов	2
1.23.	Схема неотектонических разломов	2
1.24.	Заключение. Инженерно-гидрометеорологические изыскания	2
1.25.	Заключение. Инженерно-гидрометеорологические изыскания. Ответы и дополнения на замечания "Госэкспертизы РБ"	2
1.26.	Научно-технический отчет. Инженерно-гидрометеорологические изыскания. Биолокационные поиски водоносных горизонтов и определение геопатогенности	2
1.27.	Технический отчет по инженерным изысканиям. Топографо-геодезические работы	3
1.28.	Технический отчет по инженерным изысканиям. Топографо-геодезические работы	2
1.29.	Каталог координат точек красных линий	2
1.30.	Наружные сантехнические сети. Наружные электрические сети	1
1.31.	Эскизные варианты архитектурно-планировочных решений	3
1.32.	Графическое приложение	1
1.33.	Графическое приложение IV этап	3
1.34.	Утверждаемая часть. Книга 1. V этап. ПЗ	2
1.35.	Утверждаемая часть. Книга 1. V этап. ПЗ (копия)	1
1.36.	Книга 2. V этап. Демонстрационный материал	2
1.37.	I этап. Том 1. Сбор и анализ исходных данных	3
1.38.	II этап. ПЗ. Вариант 1	1
1.39.	II этап. ПЗ. Вариант 2	1
1.40.	III этап. ПЗ	3

№№ п/п	Наименование имущества	Количество, шт.
1.41.	IV этап. Книга 1. ПЗ	2
1.42.	IV этап. Книга 2. ПЗ	2
1.43.	ПЭБ. Временное электроснабжение на период строительных работ	1
1.44.	ПЭБ. Временное электроснабжение на период строительных работ	1
1.45.	АДК. Временное электроснабжение на период строительных работ	1
1.46.	Технический паспорт ОЭЗ ТРТ участка "Пески" на территории муниципального образования "Прибайкальский район" республики Бурятия	1
1.47.	Техническое задание на разработку проекта планировки территории особой экономической зоны туристско-рекреационного типа на территории муниципального образования «Прибайкальский район» Республики Бурятия и обосновывающих материалов	1
1.48.	Положительное заключение государственной экспертизы на проект планировки территории	1
1.49.	Положительное заключение государственной экспертизы на результаты инженерных изысканий	1
1.50.	План обустройства.	2
	<u>Корректировка проекта планировки территории участка "Пески"</u>	
1.51.	Комплексная оценка предпосылок и тенденций развития территорий	2
1.52.	Том 1. Пояснительная записка. Основная часть (положение о размещении объектов капитального строительства)	3
1.53.	Том 1.1. Основная часть. Графические материалы	2
1.54.	Том 2. Обоснование положений (параметры проектирования строительства). Пояснительная записка.	3
1.55.	Том 3. Графические материалы. Обоснования положения (параметры проектируемого строительства)	2
1.56.	Том 4. Охрана окружающей среды	3
1.57.	Том 5. Проект межевания	2
1.58.	Том 5.1. Проект межевания. Градостроительные планы земельных участков	36
1.59.	Том 6. Техничко-экономическое обоснование осуществления капитальных вложений	3
1.60.	Эскизный проект санатория ЗАО "Золотые пески Байкала"	2
1.61.	Сметная документация. Объектный сметный расчет	1
1.62.	Ориентировочный сметный расчет в ценах 2001 и 2013 г.г.	1
1.62.	3329-СМ. Временное электроснабжение на период строительных работ. Смета	1
1.63.	ДИСКИ	9

№№ п/п	Наименование имущества	Количество, шт.
2.	<b>Проект планировки территории особой экономической зоны туристско-рекреационного типа на территории участка «Горячинск» муниципального образования «Прибайкальский район» Республики Бурятия и прилегающей к ней территории</b>	
2.1.	165/П-РА-ИнИз-05/13. Технический отчёт по инженерно-геологическим изысканиям. Книга 1	8
2.2.	165/П-РА-ИнИз-05/13. Технический отчёт по инженерно-геологическим изысканиям. Книга 2	7
2.3.	165/П-РА-ИнИз-05/13-КИГР. Технический отчёт по инженерно-геологическим изысканиям. Графические приложения. Карта инженерно-геологического районирования.	8
2.4.	165/П-РА-ИнИз-05/13-КФМГР. Технический отчёт по инженерно-геологическим изысканиям. Графические приложения. Карта фактического материала геофизических работ.	7
2.5.	165/П-РА-ИнИз-05/13-ГЭР. Технический отчёт по инженерно-геологическим изысканиям. Графические приложения. Геоэлектрические разрезы.	7
2.6.	165/П-РА-ИнИз-05/13-КГАМП. Технический отчёт по инженерно-геологическим изысканиям. Графические приложения. Карта графиков аномального магнитного поля.	7
2.7.	165/П-РА-ИнИз-05/13-КИМП. Технический отчёт по инженерно-геологическим изысканиям. Графические приложения. Карта изолиний магнитного поля.	7
2.8.	165/П-РА-ИнИз-05/13-СР. Технический отчёт по инженерно-геологическим изысканиям. Графические приложения. Сейсмические разрезы.	7
2.9.	165/П-РА-ИнИз-05/13. Технический отчёт по инженерно-геологическим изысканиям. Графические приложения. Топографическая съёмка.	7
2.10.	165/П-РА-ИнИз-05/13-ГЛК. Технический отчёт по инженерно-геологическим изысканиям. Графические приложения. Геолого-литографические колонки.	7
2.11.	165/П-РА-ИнИз-05/13. Технический отчёт по инженерно-геологическим изысканиям. Графические приложения. Сейсмическое микрорайонирование.	7
2.12.	Технический отчёт по инженерно-экологическим изысканиям. Часть 1.	8
2.13.	Технический отчёт по инженерно-экологическим изысканиям. Часть 2.	8
2.14.	Заключение о результатах изысканий источников водоснабжения на участке "Горячинск". Прогнозная оценка (подземные воды).	8
2.15.	Технический отчёт по инженерно-гидрометеорологическим изысканиям.	8
2.16.	Технический отчёт по инженерно-археологическим изысканиям.	8
2.17.	Технический отчёт по выполнению топографической съёмки масштаба 1:2000.	9
2.18.	Том 1. Проект планировки территории. Пояснительная записка часть 1	8
2.19.	Том 2. Проект планировки территории. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка	3

№№ п/п	Наименование имущества	Количество, шт.
2.20.	Варианты внешнего инженерного обеспечения и транспортной инфраструктуры. Пояснительная записка. Том 1	8
2.21.	Графические материалы. М 1:2000 Схема границ зон с особыми условиями территорий. в т.ч. границы водоохранных и сан-защ.зон	8
2.22.	Графические материалы. М 1:2000 Схема границ территорий объектов культурного наследия	8
2.23.	Графические материалы. М 1:2000 Основной чертеж. Красные линии и линии регулирования застройки	8
2.24.	Графические материалы. М 1:2000 Схема расположения и тех.присоединения принимающих устройств ОЭЗ	8
2.25.	Графические материалы. М 1:2000 Схема границ зон планируемого размещения объектов кап.строительства	8
2.26.	Графические материалы. М 1:2000 Схема организации ул-дор.сети и схема движения транспорта	8
2.27.	Графические материалы. М 1:2000 Схема использования территории в период подготовки ППТ (опорный план)	8
2.28.	Архитектурная концепция (эскизный проект) часть 1.	7
2.29.	Архитектурная концепция (эскизный проект) часть 1.1.	8
2.30.	Архитектурная концепция (эскизный проект) часть 1 Визуализация общих концептуальных тенденций развития территории	4
2.31.	Том 3. Проект межевания территории. Пояснительная записка	4
2.32.	Том 3.1. Проект межевания территории. ГПЗУ. Пояснительная записка	4
2.33.	Технико-экономическое обоснование. Пояснительная записка	3
2.34.	Технический паспорт. Пояснительная записка	3
2.35.	План обустройства. Пояснительная записка	3
2.36.	Том 4 Проект планировки территории. Раздел "Оценка воздействия намечаемой деятельности на окружающую среду, разработка перечня мероприятий по охране окружающей среды	3
2.37.	Том 5 Проект планировки территории. Перечень мероприятий по гражданской обороне, мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	3
2.38.	Том 6 Проект планировки территории. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности	3
2.39.	Техническое задание на разработку проекта планировки территории особой экономической зоны туристско-рекреационного типа на территории участка «Горячинск» муниципального образования «Прибайкальский район» Республики Бурятия и прилегающей к ней территории	1
2.40.	Изменения к заданию на разработку проекта планировки территории особой экономической зоны туристско-рекреационного типа на территории участка	1

№№ п/п	Наименование имущества	Количество, шт.
	«Горячинск» муниципального образования «Прибайкальский район» Республики Бурятия и прилегающей к ней территории 2014 года	
2.41	Изменения к заданию на разработку проекта планировки территории особой экономической зоны туристско-рекреационного типа на территории участка «Горячинск» муниципального образования «Прибайкальский район» Республики Бурятия и прилегающей к ней территории 2015 года	1
2.42.	Задание на разработку проекта планировки территории особой экономической зоны туристско-рекреационного типа на территории участка «Горячинск» муниципального образования «Прибайкальский район» Республики Бурятия и прилегающей к ней территории	1
2.43.	ДИСКИ	17
<b>3.</b>	<b>Проект планировки территории особой экономической зоны туристско-рекреационного типа на территории участка «Гора Бычья» муниципального образования «Прибайкальский район» Республики Бурятия, выполнение изыскательских работ и подготовка обосновывающих материалов</b>	
3.1.	435Т-ППТ. План обустройства и соответствующего материально-технического оснащения	4
3.2.	План обустройства и соответствующего материально-технического оснащения (дополнение)	2
3.3.	План обустройства и соответствующего материально-технического оснащения (сметный расчёт)	1
3.4.	435Т-ППТ. Стадия 1. Том 1. Комплексная оценка предпосылок и тенденций развития территории. Техничко-экономическое обоснование	5
3.5.	Том 1. Книга 1. Утверждаемая часть. Пояснительная записка	6
3.6.	Том 2. Обосновывающая часть (сметная документация)	6
3.7.	Комплексная оценка предпосылок и тенденций развития территории. Том 2. Архитектурно-строительная концепция	5
3.8.	Комплексная оценка предпосылок и тенденций развития территории. Том 3. Варианты инженерного обеспечения	5
3.9.	435Т-ППТ. Пояснительная записка (инженерные сети)	1
3.10.	435Т-ППТ.ИИ-14/2011.Технический отчёт по инженерно-геофизическим исследованиям	1
3.11.	435Т-ППТ. Технический отчёт по инженерно-геофизическим изысканиям	4
3.12.	435Т-ППТ. Часть 4 Инженерно-гидрометеорологические изыскания	6
3.13.	Отчет о инженерно-геодезических изысканиях	7
3.14.	435Т-ППТ. Технический отчет по инженерно-экологическим изысканиям. Часть 1	7
3.15.	435Т-ППТ. Технический отчет по инженерно-экологическим изысканиям. Часть 2	7
3.16.	435Т-ППТ. Технический отчет по инженерно-экологическим изысканиям. Часть 3	6

№№ п/п	Наименование имущества	Количество, шт.
3.17.	435Т-ППТ. Технический отчет по инженерно-экологическим изысканиям. Часть 4	6
3.18.	435Т-ППТ. Технический отчет по инженерно-экологическим изысканиям. Часть 5	5
3.19.	435Т-ППТ. Технический отчет по инженерно-экологическим изысканиям. Часть 6	5
3.20.	435Т-ППТ. Технический отчет по инженерно-экологическим изысканиям. Часть 7	5
3.21.	Отчет о результатах поисково-оценочных работ на подземные воды для целей водоснабжения с подсчетом запасов подземных вод месторождения Разбойниковское. Текст и текстовые приложения	7
3.22.	435Т-ППТ. Технический отчет по инженерно-геологическим изысканиям. Часть 1	5
3.23.	435Т-ППТ. Технический отчет по инженерно-геологическим изысканиям. Часть 2	6
3.24.	435Т-ППТ. Технический отчет по инженерно-геологическим изысканиям. Графические материалы	1
3.25.	435Т-ППТ. ИИ-13/2012. Сейсморайонирование	5
3.26.	Графические материалы масштаба 1:2000	1
3.27.	Графические материалы масштаба 1:500	1
3.28.	435Т-ППТ. Том 2. Обосновывающая часть. Книга 2. Инженерное обеспечение	7
3.29.	435Т-ППТ. Том 1 Техничко-экономическое обоснование. Комплексная оценка предпосылок и тенденций развития территории.	5
3.30.	435Т-ППТ. Том 2 Техничко-экономическое обоснование. Комплексная оценка предпосылок и тенденций развития территории. Архитектурно-строительная концепция	2
3.31.	435Т-ППТ. Стадия 2 Том 2 Обосновывающая часть. Книга 3 Оценка воздействия на окружающую среду	1
3.32.	435Т-ППТ. Стадия 2 Том 2 Обосновывающая часть. Книга 3.1. Оценка воздействия на окружающую среду. Описательная часть	6
3.33.	435Т-ППТ. Стадия 2 Том 2 Обосновывающая часть. Книга 3.2. Приложения	6
3.34.	435Т-ППТ. Стадия 2. Том 2. Обосновывающая часть. Книга 4. ИТМ ГОиЧС	6
3.35.	435Т-ППТ.Том 2. Обосновывающая часть Книга 5. Сметная документация	6
3.36.	435Т-ППТ. Стадия 2. Том 2. Обосновывающая часть. Книга 1. Пояснительная записка	8
3.37.	Том 2. Обосновывающая часть. Книга 3.1. Графические материалы	1
3.38.	Том 2. Обосновывающая часть. Книга 3.2. Графические материалы	1
3.39.	Том 2. Обосновывающая часть. Книга 3.3. Графические материалы	1
3.40.	Том 2. Обосновывающая часть. Книга 3.4. Графические материалы	1

№№ п/п	Наименование имущества	Количество, шт.
3.41.	Том 2. Обосновывающая часть. Книга 3.5. Графические материалы	1
3.42.	Том 2. Обосновывающая часть. Книга 3.6. Графические материалы	1
3.43.	Том 2. Обосновывающая часть. Книга 3.7. Графические материалы	1
3.44.	Том 2. Обосновывающая часть. Книга 3.8. Графические материалы	1
3.45.	435Т-ППТ. Стадия 2 Том 2 Обосновывающая часть. Книга 3.1. Описательная часть	6
3.46.	Технический паспорт. Общие данные	5
3.47.	Технический паспорт. Графические приложения	4
3.48.	Проект межевания территории. Том 3.	1
3.49.	Проект межевания территории. Том 3.1.	3
3.50.	Проект межевания территории. Том 3.2.	3
3.51.	Проект межевания территории. Том 3.3.	3
3.52.	Проект межевания территории. Том 3.4.	3
3.53.	Проект межевания территории. Том 3.5.	4
3.54.	Том 1 Утверждаемая часть. Книга 2. Графические материалы	5
3.55.	Том 1 Утверждаемая часть. Книга 2.1. Графические материалы	1
3.56.	Том 1 Утверждаемая часть. Книга 2.2. Графические материалы	1
3.57.	Том 1 Утверждаемая часть. Книга 2.3. Графические материалы	1
3.58.	Том 1 Утверждаемая часть. Книга 2.4. Графические материалы	1
3.59.	Том 1 Утверждаемая часть. Книга 2.5. Графические материалы	1
3.60.	Том 1 Утверждаемая часть. Книга 2.6. Графические материалы	1
3.61.	Том 2 Обосновывающая часть. Книга 6. Графические материалы	4
3.62.	Демонстрационные материалы. Объемно-планировочные и архитектурно-художественные решения (2 варианта)	1
3.63.	Техническое задание на выполнение на разработку проекта планировки территории особой экономической зоны туристско-рекреационного типа на территории участка «Гора Бычья» муниципального образования «Прибайкальский район» Республики Бурятия, выполнение изыскательских работ и подготовка обосновывающих материалов	5
3.64.	Техническое задание на производство инженерно-геодезических изысканий	1
3.65.	CD диски	16
4.	<b>Проектная документация для строительства внутриплощадочных объектов инфраструктуры на территории участков «Турка» и «Пески» особой экономической зоны туристско-рекреационного типа на территории муниципального образования «Прибайкальский район» Республики Бурятия</b>	

№№ п/п	Наименование имущества	Количество, шт.
4.1.	3342-ИД. Проектирование строительства внутриплощадочных объектов инфраструктуры на территории участков Турка" и "Пески" ОЭЗ ТРТ на территории МО "Прибайкальский район" Исходные данные для проектирования	2
4.2.	3342-ПЗ. Проектирование строительства внутриплощадочных объектов инфраструктуры на территории участков Турка" и "Пески" ОЭЗ ТРТ на территории МО "Прибайкальский район" Общая пояснительная записка (сводная)	2
4.3.	3342-ПБ. Проектирование строительства внутриплощадочных объектов инфраструктуры на территории участков Турка" и "Пески" ОЭЗ ТРТ на территории МО "Прибайкальский район" Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности	2
4.4.	3342-МДИ. Проектирование строительства внутриплощадочных объектов инфраструктуры на территории участков Турка" и "Пески" ОЭЗ ТРТ на территории МО "Прибайкальский район" Мероприятия по доступности маломобильных групп населения	2
4.5.	Проектирование строительства внутриплощадочных объектов инфраструктуры на территории участков Турка" и "Пески" ОЭЗ ТРТ на территории МО "Прибайкальский район" Набережная озера Байкал. Улично-дорожная сеть. Том 9. Охрана окружающей среды	2
4.6.	3524.НК-ПЗ. Строительство внутриплощадочных объектов инфр-ры на участках "Пески", "Турка". Очистные сооружения на участке "Турка". 2 очередь. Локальные очистные сооружения. Пояснительная записка.	2
4.7.	3524.НК-ПЗУ. Строительство внутриплощадочных объектов инфр-ры на участках "Пески", "Турка". Очистные сооружения на участке "Турка". 2 очередь. Локальные очистные сооружения. Схема планировочной организации земельного участка.	2
4.8.	3524.НК-КР. Строительство внутриплощадочных объектов инфр-ры на участках "Пески", "Турка". Очистные сооружения на участке "Турка". 2 очередь. Локальные очистные сооружения. Конструктивные решения.	2
4.9.	3524.НК-ИОС.ВО. Строительство внутриплощадочных объектов инфр-ры на участках "Пески", "Турка". Очистные сооружения на участке "Турка". 2 очередь. Локальные очистные сооружения. Система водоотведения. Сбросной коллектор очищенных вод.	2
4.10.	3524.НК-ПОС. Строительство внутриплощадочных объектов инфр-ры на участках "Пески", "Турка". Очистные сооружения на участке "Турка". 2 очередь. Локальные очистные сооружения. Проект организации строительства.	2
4.11.	3524.НК-ООС. Строительство внутриплощадочных объектов инфр-ры на участках "Пески", "Турка". Очистные сооружения на участке "Турка". 2 очередь. Локальные очистные сооружения. Перечень мероприятий по охране окружающей среды.	2
4.12.	3524-СМ. Строительство внутриплощадочных объектов инфр-ры на участках "Пески", "Турка". Очистные сооружения на участке "Турка". 2 очередь. Локальные очистные сооружения. Смета на строительство объектов кап. строительства.	2
4.13.	3524-СМ. Строительство внутриплощадочных объектов инфр-ры на участках "Пески", "Турка". Очистные сооружения на участке "Турка". 2 очередь. Локальные очистные сооружения. Расчёты на прочие затраты.	2
4.14.	3342/1-СМ. Очистные сооружения бытовых сточных вод производительностью 1500м <sup>3</sup> /сут. в с.с. Турка и Пески. Локальные сметы на монтаж и пуско-наладку технологического оборудования	2

№№ п/п	Наименование имущества	Количество, шт.
4.15.	3342-ИЗ.Промежуточный отчет. По договору №2 на выполнение I этапа работ по объекту: "Поиски подземных вод для водоснабжения объектов. Скважина №1	2
4.16.	3342-ИЗ.Промежуточный отчет. По договору №2 на выполнение I этапа работ по объекту: "Поиски подземных вод для водоснабжения объектов. Скважина №2	2
4.17.	3342/1-КТ/ВТ-ИЗ. Технический отчет инженерно-геологические изыскания	2
4.18.	3342/1. Технический отчет инженерно-геологические изыскания. ЛЭП 110 кВ	2
4.19.	3342/1. Технический отчет инженерно-геологические изыскания. Уличная сеть и набережные	2
4.20.	3342-ЭП.Энергетические паспорта общественных зданий	2
	<b>Проектная документация участка "Пески"</b>	
4.21.	3342/2-ЭС.Наружные электротехнические сети 10 кВ. Решения по инженерному оборудованию (электротехническая часть)	2
4.22.	3342/2-НО.Наружное освещение. Решение по инженерному оборудованию. Электротехническая часть	2
4.33.	3342/2-WC. Общественные туалеты	2
4.34.	Том 1. Набережная озера Байкал	2
4.35.	3342/2-ГП.Инженерная подготовка площадки, вертикальная планировка, благоустройство и озеленение территории. Схема планировочной организации земельного участка	2
4.36.	3342/2-МАФ. Инженерная подготовка площадки, вертикальная планировка, благоустройство и озеленение территории. Малые архитектурные формы	2
4.37.	3342/2-ПОС.Инженерная подготовка площадки, вертикальная планировка, благоустройство и озеленение территории. ПОС	2
4.38.	3342/2-ПЗ.Инженерная подготовка площадки, вертикальная планировка, благоустройство и озеленение территории. ПЗ	2
4.39.	3342/2-ООС.Инженерная подготовка площадки, вертикальная планировка, благоустройство и озеленение территории. Охрана окружающей среды	2
4.40.	Том 1. Улично-дорожная сеть	2
4.41.	3342/2-СД.Внутриплощадочные информационно-коммуникационные сети и сети информационно-вычислительной связи. Сети диспетчеризации, автоматизации, связи. Система экстренного вызова (сети диспетчеризации).	2
4.42.	3342/2-АСУ ТП. Внутриплощадочные информационно-коммуникационные сети и сети информационно-вычислительной связи. Диспетчеризация	2
4.43.	3342/2-ПОС.Внутриплощадочные информационно-коммуникационные сети и сети информационно-вычислительной связи. Диспетчеризация. ПОС	2
4.44.	3342/2-СС.Внутриплощадочные информационно-коммуникационные сети и сети информационно-вычислительной связи. Сети телефонизации.	2
4.45.	3342/2-ООС.Внутриплощадочные информационно-коммуникационные сети и сети	2

№№ п/п	Наименование имущества	Количество, шт.
	информационно-вычислительной связи. Сети телефонизации. Охрана окружающей среды	
4.46.	3342/2-ПЗ.Внутриплощадочные информационно-коммуникационные сети и сети информационно-вычислительной связи. Телефонные сети. Диспетчеризация. Общая ПЗ	2
4.47.	3342/2-ПОС.Трансформаторные подстанции. ТП 10/0,4 кв, ЛЭП 10 кв. ПОС	2
4.48.	3342/2-ПЗ.ЭС.Трансформаторные подстанции. ТП 10/0,4 кв, ЛЭП 10 кв. Общая пояснительная записка	2
4.49.	3342/2-ООС.Трансформаторные подстанции. Мероприятия по охране окружающей среды. ТП 10/04, ЛЭП 10 кВ	2
4.50.	3342/2-ТП10-ЭМ.Трансформаторные подстанции. ТП 10/0,4 кв. Решение по инженерному оборудованию. Электротехническая часть.	2
4.51.	3342/2-ПОС.Сети канализаций. ПОС	2
4.52.	3342/2.НК-ПЗ.Сети канализаций. Общая пояснительная записка	2
4.53.	3342/2-НК-ООС.Сети канализаций. Охрана окружающей среды	2
4.54.	3342/2-НК.Сети канализаций. Наружные сети канализации	2
4.55.	3342/2-ПОС.Ливневая канализация. ПОС	2
4.56.	3342/2-ЛК.Ливневая канализация	3
4.57.	3342/2. ЛК-ПЗ.Ливневая канализация. Общая пояснительная записка	2
4.58.	3342/2-ЛК ООС.Ливневая канализация. Охрана окружающей среды	2
4.59.	3342/2-ЛК-ТХ.Ливневая канализация. Очистные сооружения ливневой канализации. Технологическая часть	2
4.60.	3342/2-ПОС.Ограждение территории, обустройство КПП, система видеонаблюдения. ПОС	2
4.61.	3342/2-ПЗ.Ограждение территории, обустройство КПП, система видеонаблюдения. ПЗ	2
4.62.	3342/2-КПП.Ограждение территории, обустройство КПП, система видеонаблюдения. КПП	2
4.63.	3342/2-ОТ.Ограждение территории, обустройство КПП, система видеонаблюдения. Ограждение территории	2
4.64.	3342/2-ООС.Ограждение территории, обустройство КПП, система видеонаблюдения. Охрана окружающей среды	2
4.65.	3341/2-ТСН.Ограждение территории, обустройство КПП, система видеонаблюдения. Телевизионные системы наблюдения	2
4.66.	3342/2-ВН.Ограждение территории, обустройство КПП, система видеонаблюдения. Видеонаблюдение. Решение по инженерному оборудованию	2
	<b>Рабочая документация</b>	

№№ п/п	Наименование имущества	Количество, шт.
4.67.	3342/2-ЭС.Наружные электротехнические сети 10 кВ. Решения по инженерному оборудованию. Электротехническая часть	2
4.68.	3342/2-ЛК-НС.ИЗ,3342/2-НК.ИЗ.Альбом координатной привязки сетей. Ливневая и дренажная канализация. Наружные сети канализации	2
4.69.	3342/2-ЭС.1 очередь строительства. Наружные электротехнические сети 10 кВ. Решения по инженерному оборудованию. Электротехническая часть	2
4.70.	3342/2. Том 2. Улично-дорожная сеть. Набережные	2
4.71.	3342/2-ПОС.ПОС	2
4.72.	3342/2.02; 03; 04 - ТХ.КПП. Технологические решения	2
4.73.	3342/2-ГП.Архитектурные решения	2
4.74.	3342/2.02; 03; 04 - КР.КПП. Конструктивные решения	2
4.75.	3342/2.02, 03, 04 - ОВ, ВК, НС.КПП. Отопление и вентиляция. Водопровод и канализация. Наружные сантехнические сети.	2
4.76.	3342/2.02; 03; 04 - АР.КПП. Архитектурные решения	2
4.77.	3342/2.02; 03; 04 - ПС.КПП. Пожарная сигнализация	2
4.78.	342/2.02; 03; 04 - ПС.КПП. Пожарная сигнализация	2
4.79.	3342/2.02.03.04-ГП.КПП. Схема планировочной организации участка	2
4.80.	3342/2.02; 03; 04 - ЭО.КПП. Электрооборудование	2
4.81.	3342/2.02; 03; 04 - ЭС. КПП. Электроснабжение	2
4.82.	3342/2 - АСУ ТП. Диспетчеризация	2
4.83.	3342/2-ВН.Видеонаблюдение. Решение по инженерному оборудованию	2
4.84.	3342/2-КР.о.Ограждение территории. Конструктивные решения	2
4.85.	3342/2-ГП.о.Ограждение территории. Выделение первой очереди строительства. Архитектурные решения	2
4.86.	3342/2-ТП.КР.Конструктивные решения. ТП 10/0,4 кв.	2
4.87.	3342/1-ПОС.ТП 10/0,4 кВ, ЛЭП 10 кВ. ПОС	2
4.88.	342/2-ТП10-ЭМ. ТП 10/0,4 кВ. Решения по инженерному оборудованию. Электротехническая часть	2
4.89.	3342/2-ПОС. Внутриплощадочные телефонные сети. Диспетчеризация. ПОС	2
4.90.	3342/2-СД.Сети диспетчеризации	2
4.91.	3342/2-СС.Сети телефонизации	2
4.92.	3342/2-СС.1 очередь строительства. Сети телефонизации	2
4.93.	3342/2-СД.1 очередь строительства. Сети диспетчеризации	2

№№ п/п	Наименование имущества	Количество, шт.
4.94.	3342/2-НК.Наружные сети канализации	2
4.95.	3342/2.01-НК-ТХ/ОВ. Наружные сети канализации. Канализационная насосная станция №1. Технологическая и сантехническая части	2
4.96.	3342/2.02-НК-ТХ/ОВ. Наружные сети канализации. Канализационная насосная станция №2. Технологическая и сантехническая части	2
4.97.	3342/2.03-НК-КР.Напорный коллектор. Конструктивные решения	2
4.98.	3342/2.03-НК.Наружные сети канализации. Напорный коллектор канализации	2
4.99.	3342/2.01-НК-ЭС.Наружные электротехнические сети 0,4 кВ	2
4.100.	3342/2.02-НК-ЭС.Наружные электротехнические сети 0,4 кВ	2
4.101.	3342/2-ПОС.ПОС	2
4.102.	3342/2-КТ-АС.Резервуар-усреднитель	2
4.103.	3342/2.03-НК.Напорный коллектор	2
4.104.	3342/2-ЛК-НС. Ливневая и дренажная канализация	2
4.105.	3342/2-ПОС. ПОС	2
4.106.	3342/2-ЛК-НС-КР.Конструктивные решения	2
4.107.	3342/2.01-ЛК-ЭС.Ливневая и дренажная канализация. Наружные электротехнические сети 0,4 кВ	2
4.108.	3342/2.02-ЛК-ЭС.Ливневая и дренажная канализация. Наружные электротехнические сети 0,4 кВ	2
4.109.	3342/2.07-ЛК-ТХ .Ливневая и дренажная канализация. Очистные сооружения. Технологические сооружения. Том I	2
4.110.	3342/2.07-ЛК-ТХ .Ливневая и дренажная канализация. Очистные сооружения. Технологические сооружения. Том II	2
4.111.	3342/2.03-ЛК-ЭО.Очистные сооружения. Электрооборудование	2
4.112.	3342/2.03-ЛК-ЭС.Очистные сооружения. Электроснабжение	2
4.113.	3342/2.08-ЛК-ТХ-КР.Очистные сооружения. Конструктивные решения	2
4.114.	3342/2.01-ЛК-ЭО.Дренажная насосная станция №1	2
4.115.	3342/2.01-ЛК-КР.Дренажная насосная станция №1. Конструктивные решения	2
4.116.	3342/2-ЛК-ГП.Очистные сооружения ливневых вод. Схема планировочной организации земельного участка	2
4.117.	3342/2.06-ЛК-ТХ.Ливневая и дренажная канализация. Очистные сооружения. Технологические трубопроводы	2
4.118.	3342/2.02-ЛК-ТХ/ОВ.Дренажная насосная станция №2. Технологическая и сантехническая части	2

№№ п/п	Наименование имущества	Количество, шт.
4.119.	3342/2.01-ЛК-ТХ/ОВ.Дренажная насосная станция №1. Технологическая и сантехническая части	2
	<b>Сметная документация</b>	
4.120.	3342/2/21.Том 2. Сметная документация на строительство набережной озера Байкал	2
4.121.	Том 7. Сметная документация на строительство набережной озера Байкал	2
4.122.	3342/2/20.Том 2. Сметная документация на строительство улично-дорожной сети	2
4.123.	Уличная сеть, набережные. Том 2. Уличная сеть на участке "Пески"	2
4.124.	3342/2-СМ.Смета Инженерная подготовка площадки, вертикальная планировка, благоустройство и озеленение территории	2
4.125.	3342/2-СМ.Сводный сметный расчет Инженерная подготовка площадки, вертикальная планировка, благоустройство и озеленение территории	2
4.126.	3342/2-СМ.Смета Инженерная подготовка площадки, вертикальная планировка, благоустройство и озеленение территории	2
4.127.	3342/2-СМ.Приложение к сметам. Прайс-листы Инженерная подготовка площадки, вертикальная планировка, благоустройство и озеленение территории	2
4.128.	3342/2-СМ.Внутриплощадочные телефонные сети. Диспетчеризация.	2
4.129.	3342/2-СМ.Внутриплощадочные телефонные сети. Диспетчеризация. Сводный сметный расчет	2
4.130.	3342/2-СМ.Внутриплощадочные телефонные сети. Диспетчеризация. Локальный сметный расчет	2
4.131.	3342/2-СМ.Внутриплощадочные телефонные сети. Диспетчеризация. Приложение к сметам. Прайс-листы	2
4.132.	3342/2-СМ.ТП 10/0,4 кв; ЛЭП 10 кв. Смета	2
4.133.	3342/2-СМ.Сводный сметный расчет Трансформаторные подстанции	2
4.134.	3342/2-СМ.Сводный сметный расчет Трансформаторные подстанции	2
4.135.	3342/2-СМ.Смета Трансформаторные подстанции	2
4.136.	3342/2-СМ.Смета Трансформаторные подстанции	2
4.137.	3342/2-СМ.ТП 10/0,4 кв, ЛЭП 10 кв. Приложение к сметам. Прайс-листы Трансформаторные подстанции	2
4.138.	3342/2-СМ.Первая очередь строительства. ТП 10/0,4 кв, ЛЭП 10 кв. Смета Трансформаторные подстанции	2
4.139.	3342/2-СМ.Первая очередь строительства. ТП 10/0,4 кв, ЛЭП 10 кв. Смета Трансформаторные подстанции	2
4.140.	3342/2-СМ.Смета Сети канализаций	2
4.141.	3342/2-СМ.Сводный сметный расчет Сети канализаций	2

№№ п/п	Наименование имущества	Количе- ство, шт.
4.142.	3342/2-СМ.Сводный сметный расчет Сети канализаций	2
4.143.	3342/2-СМ.Смета Сети канализаций	2
4.144.	3342/2-СМ.Приложение к сметам. Прайс-листы Сети канализаций	2
4.145.	3342/2-СМ.Смета Сети канализаций	2
4.146.	3342/2-СМ.Смета Сети канализаций	2
4.147.	3342/2-СМ.Первая очередь строительства. Сводный сметный расчет Сети канализаций	2
4.148.	3342/2-СМ.Первая очередь строительства. Смета Сети канализаций	2
4.149.	3342/2-СМ. Смета Ливневая канализация	2
4.150.	3342/2-СМ.Сводный сметный расчет Ливневая канализация	2
4.151.	3342/2-СМ.Ливневая и дренажная канализация. Смета Ливневая канализация	2
4.152.	3342/2-СМ.Приложение к сметам. Прайс-листы Ливневая канализация	2
4.153.	3342/2-СМ.Сметы Ограждение территории, обустройство КПП, система видеонаблюдения	2
4.154.	3342/2-СМ.Сметы Ограждение территории, обустройство КПП, система видеонаблюдения	2
4.155.	3342/2-СМ.Смета Ограждение территории, обустройство КПП, система видеонаблюдения	2
4.156.	3342/2-СМ.Сводный сметный расчет Ограждение территории, обустройство КПП, система видеонаблюдения	2
4.157.	3342/2-СМ.Сводный сметный расчет Ограждение территории, обустройство КПП, система видеонаблюдения	2
4.158.	3342/2-СМ.Приложение к сметам. Прайс-листы Ограждение территории, обустройство КПП, система видеонаблюдения	2
4.159.	3342/2-СМ.Первая очередь строительства. Смета Ограждение территории, обустройство КПП, система видеонаблюдения	2
4.160.	3342/1-СМ.Очистные сооружения поверхностных и нефтесодержащих сточных вод производительностью 5л/сек. Локальные сметы на монтаж и пуско-наладку технологического оборудования	2
	<b>Проектная документация участка "Турка"</b>	
4.161.	3342/1-ПОС.ПОС (сводный)	2
4.162.	Том 1. Набережные №1, №2 на участке "Турка". Набережная озера Байкал.	2
4.163.	3342/1-ЭС. Наружные электротехнические сети 10 кВ. Решения по инженерному оборудованию (электротехническая часть)	2
4.164.	3342/1-WS. Общественные туалеты	2

№№ п/п	Наименование имущества	Количество, шт.
4.165.	3342/1-ГП.Инженерная подготовка площадки, вертикальная планировка, благоустройство и озеленение территории. Схема планировочной организации земельного участка	2
4.166.	3342/1-ПОС.Инженерная подготовка площадки, вертикальная планировка, благоустройство и озеленение территории. ПОС	2
4.167.	3342/1-ПЗ. Инженерная подготовка площадки, вертикальная планировка, благоустройство и озеленение территории. ПЗ	2
4.168.	3342/1-МАФ. Инженерная подготовка площадки, вертикальная планировка, благоустройство и озеленение территории. Малые архитектурные формы	2
4.169.	3342/1-ООС. Инженерная подготовка площадки, вертикальная планировка, благоустройство и озеленение территории. Охрана окружающей среды	2
4.170.	Том 1. Улично-дорожная сеть	2
4.171.	3342/1-СС.Внутриплощадочные информационно-коммуникационные сети и сети информационно-вычислительной связи. Сети диспетчеризации, автоматизации, связи. Система экстренного вызова (сети телефонизации)	2
4.172.	3342/1-СД.Внутриплощадочные информационно-коммуникационные сети и сети информационно-вычислительной связи. Сети диспетчеризации, автоматизации, связи. Система экстренного вызова (сети диспетчеризации)	2
4.173.	3342/1-ООС.Внутриплощадочные информационно-коммуникационные сети и сети информационно-вычислительной связи. Сети телефонизации. Охрана окружающей среды	2
4.174.	3342/1-ПОС.Внутриплощадочные информационно-коммуникационные сети и сети информационно-вычислительной связи. Внутриплощадочные телефонные сети. Диспетчеризация. ПОС	2
4.175.	3342-АСУ ТП. Внутриплощадочные информационно-коммуникационные сети и сети информационно-вычислительной связи. Диспетчеризация	2
4.176.	3342/1-ПЗ.Внутриплощадочные информационно-коммуникационные сети и сети информационно-вычислительной связи. Телефонные сети. Диспетчеризация. Общая ПЗ	2
4.177.	3342/1-ПОС.Трансформаторные подстанции. ТП 110/10 кВ, ТП 10/0,4 кВ, ЛЭП 10 кВ. ПОС	2
4.178.	3342/1-ТП110-ЭМ.Трансформаторные подстанции. ТП 110/10. Решение по инженерному оборудованию. Электротехническая часть.	2
4.179.	3342/1-ТП10-ЭМ. Трансформаторные подстанции. ТП 10/0,4 кв. Решение по инженерному оборудованию. Электротехническая часть.	2
4.180.	3342/1-ООС.Трансформаторные подстанции. ТП 110/10, ТП 10/04 кВ, ЛЭП 10кВ. Мероприятия по охране окружающей среды	2
4.181.	3342/1-ПЗ.ЭС.Трансформаторные подстанции. ТП 110/10, ТП 10/0,4, ЛЭП 10 кВ. Общая ПЗ	2
4.182.	3342/1-НК.Сети канализации	2
4.183.	3342/1.КТ-ООС.Канализационные сети. Очистные сооружения. Охрана окружающей	2

№№ п/п	Наименование имущества	Количество, шт.
	среды	
4.184.	3342/1-ПОС.Сети канализации. ПОС	2
4.185.	3342/1.КТ-ПЗ.Канализационные сети. Очистные сооружения. Общая ПОС	2
4.186.	3342/1-ЛК.Ливневая канализация. Технологическая часть генплана. Архитектурно-строительная часть. Электротехническая часть	2
4.187.	3342/1.ЛК-ПЗ.Ливневая канализация. Общая ПЗ	2
4.188.	3342/1-ЛК-ООС.Ливневая канализация. Охрана окружающей среды	2
4.189.	3342/1-ПОС.Ливневая канализация. ПОС	2
4.190.	3342/1-ЛК.Ливневая канализация. Технологическая часть генплана. Архитектурно-строительная часть. Электротехническая часть	2
4.191.	3342/1-КТ.Очистные сооружения	2
4.192.	3342/1-ПОС. Очистные сооружения. ПОС	2
4.193.	3342/1-КТ,3342/1-ОС-ЭС,3342/1-АС,3342/1-ГП Очистные сооружения. Наружные сантехнические сети. Электроснабжение. Архитектурно-строительная часть. Генплан	2
4.194.	3342/1-ПОС.Ограждение территории, обустройство КПП, система видеонаблюдения. ПОС	2
4.195.	3342/1-ПЗ.Ограждение территории, обустройство КПП, система видеонаблюдения. ПЗ	2
4.196.	3342/1-ОТ.Ограждение территории, обустройство КПП, система видеонаблюдения. Ограждение территории	2
4.197.	3342/1-КПП.Ограждение территории, обустройство КПП, система видеонаблюдения. КПП	2
4.198.	3341/1-ТСН.Ограждение территории, обустройство КПП, система видеонаблюдения. Телевизионные системы наблюдения	2
4.199.	3342/1-ВН.Ограждение территории, обустройство КПП, система видеонаблюдения. Видеонаблюдение. Решение по инженерному оборудованию	2
4.200.	3342/1-ООС.Ограждение территории, обустройство КПП, система видеонаблюдения. Охрана окружающей среды	2
4.201.	3342/1-СВ-ПЗ.Сети водопровода от участка "Пески" до участка "Турка". Общая пояснительная записка	2
4.202.	3342/1-ВС-ООС.Сети водопровода от участка "Пески" до участка "Турка". Охрана окружающей среды	2
4.203.	3342/1-ПОС.Внутриплощадочные сети водопровода. ПОС	2
4.204.	3342/1-ПОС.Сети водопровода от участка "Пески" до участка "Турка". ПОС	2
4.205.	3342/1-НК-ЭЛ-118-Т.Сети канализации. Канализационно-насосная станция №1,2,7. Система гарантированного электроснабжения.	2

№№ п/п	Наименование имущества	Количество, шт.
	<b>Рабочая документация</b>	
4.206.	3342/1-ТП110-ЭМ.ВЛ -110 кВ. Решение по инженерному оборудованию. Электротехническая часть.	2
4.207.	3342/1-НО.Наружное освещение. Решение по инженерному оборудованию. Электротехническая часть	2
4.208.	3342/1-ЭС.Наружные электротехнические сети 10 кВ. Решения по инженерному оборудованию. Электротехническая часть	2
4.209.	3342/1-КТ-НС.ИЗ 3342/1.02-КТ-ТХ-НС.ИЗ 3342/1-ЛК.ИЗ 3342/1-НК-НС.ИЗ.Альбом координатной привязки сетей. Очистные сооружения. Наружные сантехнические сети. Поля фильтрации. Сбросный коллектор канализации. Ливневая канализация. Сети канализации	2
4.210.	3342/1-ЭС.1 очередь строительства. Наружные электротехнические сети 10 кВ. Решения по инженерному оборудованию. Электротехническая часть	2
4.211.	3342/1.Том 1. Улично-дорожная сеть. Уличная сеть, набережные.	2
4.212.	Том 4. Набережные №1, 2 на участке "Турка". Уличная сеть, набережные.	2
4.213.	Том 1. Улично-дорожная сеть. Первая очередь строительства	2
4.214.	Том 4. Набережная №1. Первая очередь строительства	2
4.215.	3342/1-ПОС. Внутриплощадочные телефонные сети. Диспетчеризация. ПОС	2
4.216.	3342/1-СС.Сети телефонизации	2
4.217.	3342/1-СД. Сети диспетчеризации	2
4.218.	3342/1.Диспетчеризация	2
4.219.	3342/1-СД.1 очередь строительства. Сети диспетчеризации	2
4.220.	3342/1-СС.1 очередь строительства. Сети телефонизации	2
4.221.	3342/1-ПОС.ТП 110/10 кВ, ТП 10/0,4 кВ, ЛЭП 10 кВ. ПОС	2
4.222.	3342/1-ТП110-ЭМ-ОЛ.ТП 110/10 кВ. Опросные листы	2
4.223.	3342/1-ТП110-ЭМ-ТМ.ТП 110/10 кВ. Телемеханизация	2
4.224.	3342/1-ТП110-ЭМ-ИУ.ТП 110/10 кВ. Измерение уровня	2
4.225.	3342/1-ТП-110-ГП.Изменение. Дополнительная посадка резервуара.	2
4.226.	3342/1-ТП10-ЭМ.ТП 10/0,4 кВ. Решения по инженерному оборудованию. Электротехническая часть	2
4.227.	3342/1-ТП110-ВОК.ТП 110/10 кВ. Ведомость общего комплекта	2
4.228.	ТП 110/10 кВ. Общеподстанционный пункт управления	2
4.229.	3342/1-ТП110-ЭМ-ЭП.ТП 110/10 кВ. Открытая часть ПС	2
4.230.	3342/1-ТП110-ГП.ТП 110/10 кВ. Схема планировочной организации участка	2

№№ п/п	Наименование имущества	Количество, шт.
4.231.	3342/1-ТП110-ЭМ-ИПРУ.ТП 110/10 кВ. Здание на изготовление панелей и реле управления	2
4.232.	3342/1-ТП110-ЭМ-СЭ.ТП 110/10 кВ. Схемы электрических соединений	2
4.233.	3342/1-ТП110-ЭМ-УА.ТП 110/10 кВ. Управление и автоматизация элементов ПС	2
4.234.	3342/1-ТП110-ЭМ-КХ. ТП 110/10 кВ. Кабельное хозяйство	2
4.235.	3342/1-ТП110-ЭМ-УЭ.ТП 110/10 кВ АИИС КУЭ	2
4.236.	3342/1-ТП110-ЭМ-СС. ТП 110/10 кВ. Средства связи	2
4.237.	3342/1-ТП110-ЭМ-ОЛКРУН.ТП 110/10 кВ. Опросные листы на КРОУН-10 кВ	2
4.238.	3342/1-ТП-110-КР. ТП 110/10 кВ. Конструктивные решения	2
4.239.	привязан к: 3342/1-ТП-110-КР.ТП 110/10 кВ. Конструктивные решения. Изменения	2
4.240.	3342/1-ГП.Схема планировочной организации участка	2
4.241.	3342/1-ПОС.ПОС	2
4.242.	3342/1-ЭС.ЭО.Решения по инженерному оборудованию фонтанов. Электротехническая часть	2
4.243.	3342/1.05; 06; 08 - ЭС.Общественные туалеты. Электроснабжение	2
4.244.	3342/1-НС.Малые архитектурные формы. Решения по инженерному оборудованию. Сантехническая часть. Наружные сети	2
4.245.	3342/1-КР.Малые архитектурные формы. Конструктивные решения	2
4.246.	3342/1-АР.Малые архитектурные формы. Архитектурные решения	2
4.247.	3342/1-НО.1.Малые архитектурные формы. Решения по инженерному оборудованию. Электротехническая часть	2
4.248.	3342/1.05; 05; 08 - ТХ.Общественные туалеты. Технологические решения	2
4.249.	3342/1.05; 06; 08 - АР.Общественные туалеты. Архитектурные решения	2
4.250.	3342/1.05; 06; 08 - ЭО.Общественные туалеты. Электрооборудование	2
4.251.	3342/1.05, 06, 08 - ОВ, ВК, НС.Общественные туалеты. Отопление и вентиляция. Водопровод и канализация. Наружные сантехнические сети	2
4.252.	3342/1.05; 06; 08 - ГП.Общественные туалеты. Схема планировочной организации участка	2
4.253.	3342/1.05; 06; 08 -КР.Общественные туалеты. Конструктивные решения	2
4.254.	3342/1-КР.1.Малые архитектурные формы. Насосная станция. Конструктивные решения	2
4.255.	3342/1-ГП.1 очередь. ГП	2
4.256.	3342/1-ПОС.ПОС	2
4.257.	3342/1.15, 16, 17, 18 - ОВ, ВК, НС.КПП. Отопление и вентиляция. Водопровод и	2

№№ п/п	Наименование имущества	Количе- ство, шт.
	канализация. Наружные сантехнические сети.	
4.258.	3342/1.15; 16; 17; 18 - ТХ.КПП. Технологические решения	2
4.259.	3342/1.15; 16; 17; 18 - АР.КПП. Архитектурные решения	2
4.260.	3342/1.15; 16; 17; 18 - ГП.КПП. Схема планировочной организации земельного участка	2
4.261.	3342/1.15; 16; 17; 18 -ЭС.КПП. Электроснабжение	2
4.262.	3342/1.15; 16; 17; 18 - КР.КПП. Конструктивные решения	2
4.263.	3342/1.15; 16; 17; 18 - ЭО.КПП. Электрооборудование	2
4.264.	3342/1-ВН.Видеонаблюдение. Решение по инженерному оборудованию	2
4.265.	3342/1-ГП.о.Ограждение территории. Архитектурные решения	2
4.266.	3342/1-КР.оОграждение территории. Конструктивные решения	2
4.267.	3342/1-ГП.оВыделение первой очереди строительства. Архитектурные решения	2
4.268.	Сети канализации. Наружные электротехнические сети 0,4 кВ	2
4.269.	3342/1-ПОС.ПОС	2
4.270.	3342/1-НК-НС-КР.Конструктивные решения	2
4.271.	3342/1.01-НК-ЭС.Наружные электротехнические сети 0,4 кВ	2
4.272.	3342/1.02-НК-ЭС.Наружные электротехнические сети 0,4 кВ	2
4.273.	3342/1.03-НК-ЭС.Наружные электротехнические сети 0,4 кВ	2
4.274.	3342/1.04-НК-ЭС.Наружные электротехнические сети 0,4 кВ	2
4.275.	3342/1.06-НК-ЭС.Сети канализации. Наружные электротехнические сети 0,4 кВ	2
4.276.	Сети канализации. Наружные электротехнические сети 0,4 кВ	2
4.277.	3342/1.07-НК-ЭС.Наружные электротехнические сети 0,4 кВ	2
4.278.	3342/1.08-НК-ЭС. Сети канализации. Ливневая и дренажная канализация. Планировочная организация земельного участка	2
4.279.	3342/1-НК/ЛК-ГП. Сети канализации. Ливневая и дренажная канализация. Очистные сооружения. Схема планировочной организации участка	2
4.280.	3342/1-НК/ЛК-ГП.Сети канализации. Канализационная насосная станция №1	2
4.281.	3342/1.01-НК-НС-ТХ/ОВ. Сети канализации. Канализационная насосная станция №2	2
4.282.	3342/1.02-НК-НС-ТХ/ОВ. Сети канализации. Канализационная насосная станция №3	2
4.283.	3342/1.04-НК-НС-ТХ/ОВ. Сети канализации. Канализационная насосная станция №4	2
4.284.	3342/1.05-НК-НС-ТХ/ОВ. Сети канализации. Канализационная насосная станция №5	2
4.285.	3342/1.06-НК-НС-ТХ/ОВ. Сети канализации. Канализационная насосная станция №6	2

№№ п/п	Наименование имущества	Количе- ство, шт.
4.286.	3342/1.07-НК-НС-ТХ/ОВ. Сети канализации. Канализационная насосная станция №7	2
4.287.	3342/1.08-НК-НС-ТХ/ОВ.Сети канализации. Канализационная насосная станция №8	2
4.288.	3342/1-НК-НС. Внутриплощадочные сети бытовой канализации	2
4.289.	3342/1-КТ-ТХ.Здание очистных сооружений. Технологические решения	2
4.290.	3342/1-ПОС.ПОС	2
4.291.	3342/1-КТ.ЭО.Станция очистки стоков канализации. Электрооборудование	2
4.292.	3342/1-КТ.ЭС.Станция очистки стоков канализации. Электроснабжение	2
4.293.	3342/1-КТ.АОВ.Станция очистки стоков канализации. Автоматизация сантехустройств	2
4.294.	3342/1-КТ.ПС.Станция очистки стоков канализации. Пожарная сигнализация	2
4.295.	3342/1-КТ-ТХ-ЭМ.Очистные сооружения канализационных стоков. Электрооборудование	2
4.296.	3342/1-КТ-ТХ-АТХ.Очистные сооружения канализационных стоков. Автоматизация технологических процессов	2
4.297.	3342/1.03-КТ-ТХ-КР.Здание очистных сооружений. Конструктивные решения	2
4.298.	3342/1.02-КТ-ТХ-НС-КР.Поля фильтрации. Сбросный коллектор канализации. Конструктивные решения	2
4.299.	3342/1-КТ-ГП.Схема планировочной организации участка	2
4.300.	3342/1-КТ-НС.Наружные сантехнические сети	2
4.301.	3342/1.01-КТ-ТХ-КР.Внутриплощадочные технологические сети	2
4.302.	3342/1.02-КТ-ТХ-НС.Сбросный коллектор канализации	2
4.303.	3342/1-КТ-ОВ/ВК.Отопление и вентиляция. Водопровод и канализация	2
4.304.	3342/1.01-КТ-ТХ-НС.Внутриплощадочные технологические сети	2
4.305.	3342/1.01-КТ-ТХ.Лаборатория. Технологические решения	2
4.306.	3342/1-КТ-ГП.1 очередь строительства. Схема планировочной организации земельного участка	2
4.307.	3342/1-КТ-НС.1 очередь строительства. Очистные сооружения. Наружные сантехнические сети	2
4.308.	3342/1.02-КТ-ТХ-НС.1 очередь строительства. Очистные сооружения. Сбросной коллектор канализации	2
4.309.	3342/1-ЛК.Ливневая и дренажная канализация	2
4.310.	3342/1-ПОС.ПОС	2
4.311.	3342/1.01-ЛК-ЭО.Дренажная насосная станция №1	2
4.312.	3342/1.02-ЛК-ЭО.Дренажная насосная станция №2	2

№№ п/п	Наименование имущества	Количе- ство, шт.
4.313.	3342/1.03-ЛК-ЭО.Дренажная насосная станция №3	2
4.314.	3342/1.04-ЛК-ЭО.Дренажная насосная станция №4	2
4.315.	3342/1.08-ЛК-ЭО.Очистные сооружения. Электрооборудование	2
4.316.	3342/1.06-ЛК-ТХ.Очистные сооружения. Технологические решения. Том 1	2
4.317.	3342/1.06-ЛК-ТХ.Очистные сооружения. Технологические решения. Том 2	2
4.318.	3342/1-ЛК-НС-КР.Конструктивные решения	2
4.319.	3342/1.01-ЛК-КР.Дренажная насосная станция ДНС-1. Конструктивные решения	2
4.320.	3342/1.02-ЛК-КР.Дренажная насосная станция ДНС-2. Конструктивные решения	2
4.321.	3342/1.03-ЛК-КР.Дренажная насосная станция ДНС-3. Конструктивные решения	2
4.322.	3342/1.04-ЛК-КР. Дренажная насосная станция ДНС-4. Конструктивные решения	2
4.323.	3342/1.01-ЛК-ТХ/ОВ.Ливневая и дренажная канализация. Дренажная насосная станция ДНС-1. Технологическая и сантехническая части	2
4.324.	3342/1.02-ЛК-ТХ/ОВ.Ливневая и дренажная канализация. Дренажная насосная станция ДНС-2. Технологическая и сантехническая части	2
4.325.	3342/1.03-ЛК-ТХ/ОВ. Ливневая и дренажная канализация. Дренажная насосная станция ДНС-3. Технологическая и сантехническая части	2
4.326.	3342/1.04-ЛК-ТХ/ОВ.Ливневая и дренажная канализация. Дренажная насосная станция ДНС-4. Технологическая и сантехническая части	2
4.327.	3342/1.05-ЛК-ТХ/ОВ.Ливневая и дренажная канализация. Дренажная насосная станция ДНС-5. Технологическая и сантехническая части	2
4.328.	3342/1.06-ЛК-ТХ/ОВ.Ливневая и дренажная канализация. Дренажная насосная станция ДНС-6	2
4.329.	3342/1.08-ЛК-НС-ТХ-КР.Ливневая и дренажная канализация. Очистные сооружения. Конструктивные решения	2
4.330.	3342/1.07-ЛК-НС-ТХ. Ливневая и дренажная канализация. Очистные сооружения. Технологические трубопроводы	2
4.331.	3342/1.08-ЛК-ЭС.Очистные сооружения. Электроснабжение	2
4.332.	3342/1-ЛК.1 очередь строительства. Ливневая и дренажная канализация	2
4.333.	33421-СВ-ПЗ.Сети водоснабжения. Схема водоснабжения	2
4.334.	3342/1-СВ.Внутриплощадочные сети водопровода	2
4.335.	3342/1-01-СВ.Сети водопровода от участка "Пески" до участка "Турка"	2
4.336.	3342/1-СВ-КР. Сети водопровода от участка "Пески" до участка "Турка". Конструктивные решения	2
4.337.	3342/1-СВ-КР.Сети водопровода от участка "Пески" до участка "Турка". Магистральные водопроводные сети участка Пески-Турка. Конструктивные решения	2

№№ п/п	Наименование имущества	Количество, шт.
4.338.	3342/1-СВ-ГП.Сети водопровода от участка "Пески" до участка "Турка". Площадка контррезервуаров. Схема планировочной организации земельного участка	2
4.339.	привязан: 3342/1-СВ-ГП.Сети водопровода от участка "Пески" до участка "Турка". Площадка контррезервуаров. Схема планировочной организации земельного участка. Изменения	2
4.340.	3342/1-02.01-СВ.Сети водопровода от участка "Пески" до участка "Турка". Площадка контррезервуаров. Технологические трубопроводы	2
4.341.	3342/1-02.01-СВ-КР.Сети водопровода от участка "Пески" до участка "Турка". Площадка контррезервуаров. Технологические трубопроводы. Конструктивные решения	2
4.342.	3342/1-02.02-СВ-ПЗ.Сети водопровода от участка "Пески" до участка "Турка". Площадка контррезервуаров. Резервуар на 500 м3. ПЗ	2
4.343.	3342/1-02.02-СВ-СИ.Сети водопровода от участка "Пески" до участка "Турка". Площадка контррезервуаров. Резервуар на 500 м3. Строительные изделия	2
4.344.	3342/1-02.03-СВ-СИ.Сети водопровода от участка "Пески" до участка "Турка". Площадка контррезервуаров. Резервуар на 500 м3. Строительные изделия	2
4.345.	3342/1-02.02-СВ-КЖ.Сети водопровода от участка "Пески" до участка "Турка". Площадка контррезервуаров. Резервуар на 500 м3. Конструкции железобетонные	2
4.346.	3342/1-02.03-СВ-ПЗ.Сети водопровода от участка "Пески" до участка "Турка". Площадка контррезервуаров. Камера фильтров-поглоителей для резервуаров на 500 м3. ПЗ	2
4.347.	привязан: 3342/1-02.03-СВ-ЭО.Типовой проект. Фильтры-поглоители.	2
4.348.	342/1-02-СВ-ЭО.Сети водопровода от участка "Пески" до участка "Турка". Схема электроснабжения и освещения. Площадка контррезервуаров. Караульное помещение	2
4.349.	3342/1-02-СВ-СЭ.Сети водопровода от участка "Пески" до участка "Турка". Схема электроснабжения. Площадка контррезервуаров	2
4.350.	3342/1-02-СВ-АР/КР.Сети водопровода от участка "Пески" до участка "Турка". Площадка контррезервуаров. Караульное помещение. Архитектурные решения. Конструктивные решения	2
4.351.	3342/1-02-СВ-КР-1.Сети водопровода от участка "Пески" до участка "Турка". Площадка контррезервуаров. Караульное помещение. Выгреб на 2 м3. Конструктивные решения	2
4.352.	3342/1-02-СВ-ОВ.Сети водопровода от участка "Пески" до участка "Турка". Площадка контррезервуаров. Караульное помещение. Отопление и вентиляция	2
4.353.	3342/1-02-СВ-ВС.Сети водопровода от участка "Пески" до участка "Турка". Площадка контррезервуаров. Караульное помещение. Система водоснабжения	2
4.354.	3342/1-02-СВ-ВК.Сети водопровода от участка "Пески" до участка "Турка". Площадка контррезервуаров. Караульное помещение. Канализация и водоотведение	2
4.355.	3342/1-02-СВ-СС.Сети водопровода от участка "Пески" до участка "Турка". Сети связи. Площадка контррезервуаров	2

№№ п/п	Наименование имущества	Количе- ство, шт.
4.356.	3342/1-СВ-ТХ.Сети водопровода от участка "Пески" до участка "Турка". Насосная станция 2-го подъема. Технологические решения	2
4.357.	3342/1-02.02-СВ-ТХ.Типовой проект. Резервуары для воды	2
4.358.	3342/1-02.03-СВ-СО.Типовой проект. Фильтры-поглоители для резервуаров чистой воды	2
4.359.	3342/1-СВ.1 очередь строительства. Внутриплощадочные сети водопровода	2
4.360.	3342/1-01-СВ.1 очередь строительства. Сети водопровода от участка "Пески" до участка "Турка"	2
4.361.	3342/1-02-СВ-ВС.1 очередь строительства. Сети водопровода от участка "Пески" до участка "Турка". Площадка контррезервуаров. Караульное помещение. Система водоснабжения	2
4.362.	3342/1-02-СВ-ОВ.1 очередь строительства. Сети водопровода от участка "Пески" до участка "Турка". Площадка контррезервуаров. Караульное помещение. Отопление и вентиляция	2
4.363.	3342/1-02-СВ-ВК.1 очередь строительства. Сети водопровода от участка "Пески" до участка "Турка". Площадка контррезервуаров. Караульное помещение. Канализация и водоотведение	2
4.364.	3342/1-02.01-СВ.1 очередь строительства. Сети водопровода от участка "Пески" до участка "Турка". Площадка контррезервуаров. Технологические трубопроводы	2
4.365.	3342/1-02.02-СВ-КЖ.1 очередь строительства. Сети водопровода от участка "Пески" до участка "Турка". Площадка контррезервуаров. Резервуар на 500 м3. Конструкции железобетонные	2
4.366.	3342/1-02-СВ-ЭО.1 очередь строительства. Сети водопровода от участка "Пески" до участка "Турка". Схема электроснабжения и освещения. Площадка контррезервуаров. Караульное помещение	2
4.367.	3342/1-02-СВ-АР/КР.1 очередь строительства. Сети водопровода от участка "Пески" до участка "Турка". Площадка контррезервуаров. Караульное помещение. Архитектурные решения. Конструктивные решения	2
4.368.	3342/1-02-СВ-СС.1.1 очередь строительства. Сети водопровода от участка "Пески" до участка "Турка". Сети связи. Площадка контррезервуаров	2
4.369.	3342/1-02-СВ-СЭ. 1 очередь строительства. Сети водопровода от участка "Пески" до участка "Турка". Сети электроснабжения. Площадка контррезервуаров	2
4.370.	3342/1-02.02-СВ-ПЗ.1 очередь строительства. Сети водопровода от участка "Пески" до участка "Турка". Площадка контррезервуаров. Резервуар на 500 м3. ПЗ	2
4.371.	3342/1-02.02-СВ-СИ.1 очередь строительства. Сети водопровода от участка "Пески" до участка "Турка". Площадка контррезервуаров. Резервуар на 500 м3. Строительные изделия	2
4.372.	3342/1-02.02-СВ-СИ.1 очередь строительства. Сети водопровода от участка "Пески" до участка "Турка". Площадка контррезервуаров. Камера фильтров-поглоителей для резервуаров на 500 м3. Строительные изделия	2
4.373.	3342/1-02.01-СВ- КР.1 очередь строительства. Сети водопровода от участка "Пески" до участка "Турка". Площадка контррезервуаров. Технологические трубопроводы.	2

№№ п/п	Наименование имущества	Количество, шт.
	Конструктивные решения	
4.374.	3342/1-02-СВ-КР-1.1 очередь строительства. Сети водопровода от участка "Пески" до участка "Турка". Площадка контррезервуаров. Караульное помещение. Выгреб на 2м3. Конструктивные решения	2
4.375.	3342/1-СВ-КР.1 очередь строительства. Сети водопровода от участка "Пески" до участка "Турка". Конструктивные решения	2
4.376.	3342/1-02.03-СВ-ПЗ.1 очередь строительства. Сети водопровода от участка "Пески" до участка "Турка". Площадка контррезервуаров. Камера фильтров-поглотителей для резервуаров на 500 м3. ПЗ	2
	<b>Сметная документация</b>	1
4.377.	3342/1/39.Том 2. Сметная документация на строительство улично-дорожной сети Улично-дорожная сеть	2
4.378.	3342/1/39.Сметная документация на строительство улично-дорожной сети	2
4.379.	Уличная сеть, набережные. Том 8. Сметная документация на строительство набережных №1; №2 на участке "Турка"	2
4.380.	Уличная сеть, набережные. Том 5. Сметная документация на строительство уличной сети на участке "Турка"	2
4.381.	Первая очередь строительства. Уличная сеть, набережные. Набережная №1. Смета	2
4.382.	Первая очередь строительства. Участок "Турка3". Уличная сеть	2
4.383.	3342/1-СМ.Смета Инженерная подготовка площадки, вертикальная планировка, благоустройство и озеленение территории	2
4.384.	3342/1-СМ.Смета Инженерная подготовка площадки, вертикальная планировка, благоустройство и озеленение территории	2
4.385.	3342/1-СМ.Смета Инженерная подготовка площадки, вертикальная планировка, благоустройство и озеленение территории	2
4.386.	3342/1-СМ. Сводный сметный расчет Инженерная подготовка площадки, вертикальная планировка, благоустройство и озеленение территории	2
4.387.	3342/1-СМ.Приложение к сметам. Прайс-листы Инженерная подготовка площадки, вертикальная планировка, благоустройство и озеленение территории	2
4.388.	3342/1-СМ. Первая очередь строительства. Сводный сметный расчет Инженерная подготовка площадки, вертикальная планировка, благоустройство и озеленение территории	2
4.389.	3342/1-СМ.Первая очередь строительства. Смета Инженерная подготовка площадки, вертикальная планировка, благоустройство и озеленение территории	2
4.390.	3342/1-СМ.Смета. Внутриплощадочные телефонные сети. Диспетчеризация.	2
4.391.	3342/1-СМ.Внутриплощадочные телефонные сети. Диспетчеризация. Сводный сметный расчет	2
4.392.	3342/1-СМ.Внутриплощадочные телефонные сети. Диспетчеризация. Смета	2

№№ п/п	Наименование имущества	Количество, шт.
4.393.	3342/1-СМ.Внутриплощадочные телефонные сети. Диспетчеризация. Приложение к сметам. Прайс-листы	2
4.394.	3342/1-СМ.Внутриплощадочные информационно-коммуникационные сети и сети информационно-вычислительной связи. Внутриплощадочные телефонные сети. Диспетчеризация. Смета	2
4.395.	3342/1-СМ.Первая очередь строительства. Внутриплощадочные телефонные сети. Диспетчеризация. Сводный сметный расчет	2
4.396.	3342/1-СМ.Первая очередь строительства. Внутриплощадочные телефонные сети. Диспетчеризация. Смета	2
4.397.	3342/1-СМ. Первая очередь строительства. Внутриплощадочные телефонные сети. Диспетчеризация. Смета	2
4.398.	3342/1-СМ. Смета Очистные сооружения	2
4.399.	3342/1-СМ.Очистные сооружения поверхностных и нефтесодержащих сточных вод производительностью 10л/сек. Локальные сметы на монтаж и пуско-наладку технологического оборудования	2
4.400.	3342/1-СМ.Очистные сооружения. Сводный сметный расчет	2
4.401.	3342/1-СМ.Очистные сооружения. Сводный сметный расчет	2
4.402.	3342/1-СМ.Очистные сооружения. Смета	2
4.403.	3342/1-СМ.Очистные сооружения. Приложение к сметам. Прайс-листы	2
4.404.	3342/1-СМ.Смета Очистные сооружения	2
4.405.	3342/1-СМ.Первая очередь. Смета Очистные сооружения	2
4.406.	3342/1-СМ. Смета Сети канализаций	2
4.407.	3342/1-СМ.Сводный сметный расчет Сети канализаций	2
4.408.	3342/1-СМ.Смета Сети канализаций	2
4.409.	3342/1-СМ.Приложение к сметам. Прайс-листы Сети канализаций	2
4.410.	3342/1-СМ.Смета Сети канализаций	2
4.411.	3342/1-СМ.Первая очередь строительства. Сводный сметный расчет Сети канализаций	2
4.412.	3342/1-СМ.Первая очередь строительства. Смета Сети канализаций	2
4.413.	3342/1-СМ.Смета Ограждение территории, обустройство КПП, система видеонаблюдения	2
4.414.	3342/1-СМ.Сводный сметный расчет Ограждение территории, обустройство КПП, система видеонаблюдения	2
4.415.	3342/1-СМ.Смета Ограждение территории, обустройство КПП, система видеонаблюдения	2
4.416.	3342/1-СМ.Приложение к сметам. Прайс-листы Ограждение территории,	2

№№ п/п	Наименование имущества	Количество, шт.
	обустройство КПП, система видеонаблюдения	
4.417.	3342/1-СМ.Смета Ограждение территории, обустройство КПП, система видеонаблюдения	2
4.418.	3342/1-СМ.ТП 110/10 кв, ТП 10/0,4 кв, ЛЭП 10 кв. Смета Трансформаторные подстанции	2
4.419.	3342/1-СМ.ТП 110/10 кв, ТП 10/0,4 кв, ЛЭП 10 кв. Смета	2
4.420	3342/1-СМ.ТП 110/10 кв, ТП 10/0,4 кв, ЛЭП 10 кв. Смета	2
4.421.	3342/1-СМ.ТП 110/10 кв, ТП 10/0,4 кв, ЛЭП 10 кв. Сводный сметный расчет	2
4.422.	3342/1-СМ.ТП 110/10 кв, ТП 10/0,4 кв, ЛЭП 10 кв. Сводный сметный расчет	2
4.423.	3342/1-СМ.ТП 110/10 кв, ТП 10/0,4 кв, ЛЭП 10 кв. Приложение к сметам. Прайс-листы	2
4.424.	3342/1-СМ.Первая очередь строительства. ТП 110/10 кв, ТП 10/0,4 кв, ЛЭП 10 кв. Смета	2
4.425.	3342/1-СМ.Смета Ливневая канализация	2
4.426.	3342/1-СМ.Сводный сметный расчет Ливневая канализация	2
4.427.	3342/1-СМ.Ливневая и дренажная канализация. Смета	2
4.428.	3342/1-СМ.Приложение к сметам. Прайс-листы Ливневая канализация	2
4.429.	3342/1-СМ.Смета Ливневая канализация	2
4.430.	3342/1-СМ.Смета Ливневая канализация	2
4.431.	3342/1-СМ.Первая очередь. Сводный сметный расчет Ливневая канализация	2
4.432.	3342/1-СМ.Первая очередь. Смета Ливневая канализация	2
4.433.	3342/1-СМ.Сети водопровода от участка "Пески" до участка "Турка". Сметная документация	2
4.434.	3342/1-СМ.Внутриплощадочные сети водопровода. Сметная документация	2
4.435.	3342/1-СМ. Внутриплощадочные сети водопровода. Первая очередь. Сметная документация	2
4.436.	Техническое задание на разработку проектной документации для строительства внутриплощадочных объектов инфраструктуры на территории участков «Турка» и «Пески» особой экономической зоны туристско-рекреационного типа на территории муниципального образования «Прибайкальский район» Республики Бурятия	1
4.437.	Задание на проектирование внутриплощадочных объектов инфраструктуры на территории участков «Турка» и «Пески» особой экономической зоны туристско-рекреационного типа на территории муниципального образования «Прибайкальский район» Республики Бурятия	2
4.438.	Техническое задание на выделение первого этапа второй очереди строительства объекта: Строительство внутриплощадочных объектов инфраструктуры на территории участков «Турка» и «Пески» особой экономической зоны туристско-	1

№№ п/п	Наименование имущества	Количество, шт.
	рекреационного типа на территории муниципального образования «Прибайкальский район» Республики Бурятия. Участок «Турка: Улично-дорожная сеть. Сети ливневой канализации с очистными сооружениями. Информационно-коммуникационные сети. Инженерная подготовка, вертикальная планировка, благоустройство и озеленение территории.	
4.439.	Заключение государственной экспертизы. Сети водопровода от участка «Пески» до участка «Турка»	1
4.440.	Заключение государственной экспертизы. Внутриплощадочные сети водопровода	1
4.441.	Заключение государственной экспертизы. Участок «Пески» Информационно-коммуникационные сети и сети информационно-вычислительной связи. Диспетчеризация.	1
4.442.	Заключение государственной экспертизы. Участок «Турка» Информационно-коммуникационные сети и сети информационно-вычислительной связи. Диспетчеризация.	1
4.443.	Заключение государственной экспертизы. Уличная сеть, набережные. Уличная сеть на участке «Пески»	1
4.444.	Заключение государственной экспертизы. Уличная сеть, набережные. Уличная сеть на участке «Турка»	1
4.445.	Заключение государственной экспертизы. Уличная сеть, набережные. Набережная озера Байкал на участке «Пески»	1
4.446.	Заключение государственной экспертизы. Уличная сеть, набережные. Набережная №1,2 на участке «Турка»	1
4.447.	Заключение государственной экспертизы. Инженерная подготовка площадки, вертикальная планировка, благоустройство и озеленение территории. Участок «Пески»	1
4.448.	Заключение государственной экспертизы. Инженерная подготовка площадки, вертикальная планировка, благоустройство и озеленение территории. Участок «Турка»	1
4.449.	Заключение государственной экспертизы. Участок «Пески». Сети канализации	2
4.450.	Заключение государственной экспертизы. Участок «Пески». Ливневая канализация	2
4.451.	Заключение государственной экспертизы. Участок «Турка». Ливневая канализация	2
4.452.	Заключение государственной экспертизы. Электротехнические сети. Участок «Пески».	2
4.453.	Заключение государственной экспертизы. Электротехнические сети. Участок «Турка».	2
4.454.	Заключение государственной экспертизы. Участок «Пески». Ограждение территории, обустройство КПП, система видеонаблюдения	2
4.455.	Заключение государственной экспертизы. Участок «Турка». Ограждение территории, обустройство КПП, система видеонаблюдения	2
4.456.	Заключение государственной экспертизы. Участок «Турка». Очистные сооружения	2

№№ п/п	Наименование имущества	Количество, шт.
4.457.	Заключение государственной экспертизы. Участок «Турка». Сети канализации	2
4.458.	CD диски	8
<b>5.</b>	<b>Инженерные изыскания для строительства объектов инженерной инфраструктуры и транспортной сети и проектирование дороги особой экономической зоны туристско-рекреационного типа на территории участка «Гора Бычья» муниципального образования «Прибайкальский район» Республики Бурятия</b>	
5.1.	02/V038.110000.2.4-ПОС. Выполнение инженерных изысканий для строительства объектов инженерной инфраструктуры и транспортной сети и проектирование дороги вспомогательного использования для обслуживания строительства магистральных инженерных сетей (линейные сооружения). Проект организации строительства.	8
5.2.	02/V038.110000.8.4-СМ 1. Выполнение инженерных изысканий для строительства объектов инженерной инфраструктуры и транспортной сети и проектирование дороги вспомогательного использования для обслуживания строительства магистральных инженерных сетей (линейные сооружения). Смета на строительство объектов капитального строительства в ценах на 01.01.2000.	6
5.3.	02/V038.110000.8.4-СМ 2. Выполнение инженерных изысканий для строительства объектов инженерной инфраструктуры и транспортной сети и проектирование дороги вспомогательного использования для обслуживания строительства магистральных инженерных сетей (линейные сооружения). Смета на строительство объектов капитального строительства в ценах на 2-ой кв.2014.	6
5.4.	02/V038.110000.8.4-СМ 3. Выполнение инженерных изысканий для строительства объектов инженерной инфраструктуры и транспортной сети и проектирование дороги вспомогательного использования для обслуживания строительства магистральных инженерных сетей (линейные сооружения). Смета на строительство объектов капитального строительства (письма и коммерческие предложения).	2
5.5.	02/V038.110000.8.4-СМ 1 часть 1, книга 1. Выполнение инженерных изысканий для строительства объектов инженерной инфраструктуры и транспортной сети и проектирование дороги вспомогательного использования для обслуживания строительства магистральных инженерных сетей (линейные сооружения). Смета на строительство объектов капитального строительства в ценах на 01.01.2000, ССР и объектная смета.	2
5.6.	02/V038.110000.8.4-СМ 1 часть 1, книга 2. Выполнение инженерных изысканий для строительства объектов инженерной инфраструктуры и транспортной сети и проектирование дороги вспомогательного использования для обслуживания строительства магистральных инженерных сетей (линейные сооружения). Смета на строительство объектов капитального строительства в ценах на на 2-ой кв.2014, ССР и объектная смета., ССР и объектная смета.	2
5.7.	02/V038.110000.8.4-СМ 2 часть 2, книга 1. Выполнение инженерных изысканий для строительства объектов инженерной инфраструктуры и транспортной сети и проектирование дороги вспомогательного использования для обслуживания строительства магистральных инженерных сетей (линейные сооружения). Смета на строительство объектов капитального строительства в ценах на 01.01.2000, локальные сметные расчеты.	2
5.8.	02/V038.110000.8.4-СМ 2 часть 2, книга 2. Выполнение инженерных изысканий для строительства объектов инженерной инфраструктуры и транспортной сети и проектирование дороги вспомогательного использования для обслуживания	2

№№ п/п	Наименование имущества	Количество, шт.
	строительства магистральных инженерных сетей (линейные сооружения). Смета на строительство объектов капитального строительства в ценах на на 2-ой кв.2014 на, локальные сметные расчеты.	
5.9.	Выполнение инженерных изысканий для строительства объектов инженерной инфраструктуры и транспортной сети и проектирование дороги вспомогательного использования для обслуживания строительства магистральных инженерных сетей (линейные сооружения).	1
5.10.	02/В038.110000.2.4-АРХ. Выполнение инженерных изысканий для строительства объектов инженерной инфраструктуры и транспортной сети и проектирование дороги вспомогательного использования для обслуживания строительства магистральных инженерных сетей (линейных сооружений) особой экономической зоны туристско-рекреационного типа на территории участка "Гора Бычья" муниципального образования "Прибайкальский район Республики Бурятия. Инженерные изыскания. Инженерно-археологические изыскания. Археологические изыскания	6
5.11.	02/В038.110000.2.4-ИГД. Выполнение инженерных изысканий для строительства объектов инженерной инфраструктуры и транспортной сети и проектирование дороги вспомогательного использования для обслуживания строительства магистральных инженерных сетей (линейных сооружений) особой экономической зоны туристско-рекреационного типа на территории участка "Гора Бычья" муниципального образования "Прибайкальский район Республики Бурятия. Инженерные изыскания. Геодезические изыскания. Книга 1.	6
5.12.	02/В038.110000.2.4-ИГД. Выполнение инженерных изысканий для строительства объектов инженерной инфраструктуры и транспортной сети и проектирование дороги вспомогательного использования для обслуживания строительства магистральных инженерных сетей (линейных сооружений) особой экономической зоны туристско-рекреационного типа на территории участка "Гора Бычья" муниципального образования "Прибайкальский район Республики Бурятия. Инженерные изыскания. Геодезические изыскания. Книга 2.	6
5.13.	02/В038.110000.2.4-ИГД. Выполнение инженерных изысканий для строительства объектов инженерной инфраструктуры и транспортной сети и проектирование дороги вспомогательного использования для обслуживания строительства магистральных инженерных сетей (линейных сооружений) особой экономической зоны туристско-рекреационного типа на территории участка "Гора Бычья" муниципального образования "Прибайкальский район Республики Бурятия. Инженерные изыскания. Инженерно-археологические изыскания. Геодезические изыскания. Книга 3.	6
5.14.	02/В038.110000.2.4-ИГД. Выполнение инженерных изысканий для строительства объектов инженерной инфраструктуры и транспортной сети и проектирование дороги вспомогательного использования для обслуживания строительства магистральных инженерных сетей (линейных сооружений) особой экономической зоны туристско-рекреационного типа на территории участка "Гора Бычья" муниципального образования "Прибайкальский район Республики Бурятия. Инженерные изыскания. Инженерно-археологические изыскания. Геодезические изыскания. Книга 4.	6
5.15.	02/В038.110000.2.4-ИГД. Выполнение инженерных изысканий для строительства объектов инженерной инфраструктуры и транспортной сети и проектирование дороги вспомогательного использования для обслуживания строительства	6

№№ п/п	Наименование имущества	Количе- ство, шт.
	магистральных инженерных сетей (линейных сооружений) особой экономической зоны туристско-рекреационного типа на территории участка "Гора Бычья" муниципального образования "Прибайкальский район Республики Бурятия. Инженерные изыскания. Геодезические изыскания. Книга 5.	
5.16.	02/В038.110000.2.4-ИГЛ. Выполнение инженерных изысканий для строительства объектов инженерной инфраструктуры и транспортной сети и проектирование дороги вспомогательного использования для обслуживания строительства магистральных инженерных сетей (линейных сооружений) особой экономической зоны туристско-рекреационного типа на территории участка "Гора Бычья" муниципального образования "Прибайкальский район Республики Бурятия. Инженерные изыскания. Инженерно-археологические изыскания. Геологические изыскания. Том 1. Часть 1. Текст и текстовые приложения	6
5.17.	02/В038.110000.2.4-ИГЛ. Выполнение инженерных изысканий для строительства объектов инженерной инфраструктуры и транспортной сети и проектирование дороги вспомогательного использования для обслуживания строительства магистральных инженерных сетей (линейных сооружений) особой экономической зоны туристско-рекреационного типа на территории участка "Гора Бычья" муниципального образования "Прибайкальский район Республики Бурятия. Инженерные изыскания. Геологические изыскания. Том 1. Часть 2. Текст и текстовые приложения	6
5.18.	02/В038.110000.2.4-ИГЛ. Выполнение инженерных изысканий для строительства объектов инженерной инфраструктуры и транспортной сети и проектирование дороги вспомогательного использования для обслуживания строительства магистральных инженерных сетей (линейных сооружений) особой экономической зоны туристско-рекреационного типа на территории участка "Гора Бычья" муниципального образования "Прибайкальский район Республики Бурятия. Инженерные изыскания. Геологические изыскания. Том 2. Часть 1. Графические приложения	6
5.19.	02/В038.110000.2.4-ИГЛ. Выполнение инженерных изысканий для строительства объектов инженерной инфраструктуры и транспортной сети и проектирование дороги вспомогательного использования для обслуживания строительства магистральных инженерных сетей (линейных сооружений) особой экономической зоны туристско-рекреационного типа на территории участка "Гора Бычья" муниципального образования "Прибайкальский район Республики Бурятия. Инженерные изыскания. Инженерно-археологические изыскания. Геодезические изыскания. Геологические изыскания. Том 2. Часть 2. Графические приложения	6
5.20.	02/В038.110000.2.4-ИГД. Выполнение инженерных изысканий для строительства объектов инженерной инфраструктуры и транспортной сети и проектирование дороги вспомогательного использования для обслуживания строительства магистральных инженерных сетей (линейных сооружений) особой экономической зоны туристско-рекреационного типа на территории участка "Гора Бычья" муниципального образования "Прибайкальский район Республики Бурятия. Инженерные изыскания. Геодезические изыскания. Книга 6.	6
5.21.	02/В038.110000.2.4-ИГЛ. Выполнение инженерных изысканий для строительства объектов инженерной инфраструктуры и транспортной сети и проектирование дороги вспомогательного использования для обслуживания строительства магистральных инженерных сетей (линейных сооружений) особой экономической зоны туристско-рекреационного типа на территории участка "Гора Бычья" муниципального образования "Прибайкальский район Республики Бурятия. Инженерные изыскания. Геологические изыскания. Том 3. Геофизика	6

№№ п/п	Наименование имущества	Количество, шт.
5.22.	02/В038.110000.2.4-ИГМ. Выполнение инженерных изысканий для строительства объектов инженерной инфраструктуры и транспортной сети и проектирование дороги вспомогательного использования для обслуживания строительства магистральных инженерных сетей (линейных сооружений) особой экономической зоны туристско-рекреационного типа на территории участка "Гора Бычья" муниципального образования "Прибайкальский район Республики Бурятия. Инженерные изыскания. Гидрометеорологические изыскания	6
5.23.	02/В038.110000.2.4-ИЭ. Выполнение инженерных изысканий для строительства объектов инженерной инфраструктуры и транспортной сети и проектирование дороги вспомогательного использования для обслуживания строительства магистральных инженерных сетей (линейных сооружений) особой экономической зоны туристско-рекреационного типа на территории участка "Гора Бычья" муниципального образования "Прибайкальский район Республики Бурятия. Инженерные изыскания. Экологические изыскания. Часть 1.	6
5.24.	02/В038.110000.2.4-ИЭ. Выполнение инженерных изысканий для строительства объектов инженерной инфраструктуры и транспортной сети и проектирование дороги вспомогательного использования для обслуживания строительства магистральных инженерных сетей (линейных сооружений) особой экономической зоны туристско-рекреационного типа на территории участка "Гора Бычья" муниципального образования "Прибайкальский район Республики Бурятия. Инженерные изыскания. Экологические изыскания. Часть 2.	6
5.25.	02/В038.110000.2.4-ТОТ. Выполнение инженерных изысканий для строительства объектов инженерной инфраструктуры и транспортной сети и проектирование дороги вспомогательного использования для обслуживания строительства магистральных инженерных сетей (линейных сооружений) особой экономической зоны туристско-рекреационного типа на территории участка "Гора Бычья" муниципального образования "Прибайкальский район Республики Бурятия. Инженерные изыскания. Таксационное обследование территории "Гора Бычья".	6
5.26.	Техническое задание на выполнение инженерных изысканий для строительства объектов инженерной инфраструктуры и транспортной сети и проектирование дороги особой экономической зоны туристско-рекреационного типа на территории участка «Гора Бычья» муниципального образования «Прибайкальский район» Республики Бурятия	2
5.27.	Задание на проектирование объектов инженерной инфраструктуры и транспортной сети и проектирование дороги особой экономической зоны туристско-рекреационного типа на территории участка «Гора Бычья» муниципального образования «Прибайкальский район» Республики Бурятия	1
5.28.	Задание на выполнение инженерных изысканий для строительства объектов инженерной инфраструктуры и транспортной сети и проектирование дороги вспомогательного использования для обслуживания строительства магистральных инженерных сетей (линейных сооружений) особой экономической зоны туристско-рекреационного типа на территории участка «Гора Бычья» муниципального образования «Прибайкальский район» Республики Бурятия	1
5.29.	Экспертное заключение о проверке локальных и объектных сметных расчетов на строительство дороги вспомогательного использования для обслуживания строительства магистральных инженерных сетей (линейных сооружений) особой экономической зоны туристско-рекреационного типа на территории участка «Гора Бычья» муниципального образования «Прибайкальский район» Республики Бурятия	1
5.30.	CD диски	3

№№ п/п	Наименование имущества	Количество, шт.
<b>6.</b>	<b>Проект подключения резервного источника питания (ДГУ) для обеспечения 2-й категории электроснабжения водозаборных сооружений особой экономической зоны туристско-рекреационного типа на участках «Турка» и «Пески» муниципального образования «Прибайкальский район» Республики Бурятия</b>	
6.1.	ТР-33/15-102. Проектная документация. Подключение резервного источника питания (ДГУ) для обеспечения 2-й категории электроснабжения водозаборных сооружений	4
6.2.	ТР-33/15-102-РД Рабочая документация. Подключение резервного источника питания (ДГУ) для обеспечения 2-й категории электроснабжения водозаборных сооружений	4
6.3.	ТР-33/15-102-СД Сметная документация. Подключение резервного источника питания (ДГУ) для обеспечения 2-й категории электроснабжения водозаборных сооружений	4
6.4.	Сметная документация. Приложения Подключение резервного источника питания (ДГУ) для обеспечения 2-й категории электроснабжения водозаборных сооружений	4
6.5.	Техническое задание на разработку проекта подключения резервного источника питания (ДГУ) для обеспечения 2-й категории электроснабжения водозаборных сооружений особой экономической зоны туристско-рекреационного типа на участках «Турка» и «Пески» муниципального образования «Прибайкальский район» Республики Бурятия	2
6.6.	Заключение экспертизы	1
<b>7.</b>	<b>Проект и реализация проекта по внедрению энергосберегающих мероприятий (увязка тепловых насосов, солнечных коллекторов, ветрогенераторов в единую систему)</b>	
7.1	Оптимизация системы теплоснабжения установок малой энергетики ОЭЗ ТРТ "Байкальская гавань". Проектная документация. Раздел 1 "Пояснительная записка" ПЗ. Том 1	4
7.2	Оптимизация системы теплоснабжения установок малой энергетики ОЭЗ ТРТ "Байкальская гавань". Проектная документация. Раздел 5 "Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений". Подраздел 5.1. "Система электроснабжения" ИОС 5.1. Том 2	4
7.3	Оптимизация системы теплоснабжения установок малой энергетики ОЭЗ ТРТ "Байкальская гавань". Проектная документация. Раздел 5 "Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений". Подраздел 7 "Технологические и тепломеханические решения" ИОС 5.7. Том 3	4
7.4	Оптимизация системы теплоснабжения установок малой энергетики ОЭЗ ТРТ "Байкальская гавань". Проектная документация. Раздел 6 "Проект организации строительства". ПОС Том 4	4
7.5	Оптимизация системы теплоснабжения установок малой энергетики ОЭЗ ТРТ "Байкальская гавань". Рабочая документация. Тепломеханические решения ТМ	4
7.6	Оптимизация системы теплоснабжения установок малой энергетики ОЭЗ ТРТ "Байкальская гавань". Рабочая документация. Смета. См	2
7.7	Оптимизация системы теплоснабжения установок малой энергетики ОЭЗ ТРТ	1

№№ п/п	Наименование имущества	Количе- ство, шт.
	"Байкальская гавань". Проектная документация. Прайс листы. Приложение к смете	
<b>8.</b>	<b>Разработка концепции создания ТРТ "Байкальская Гавань" (участок "Горячинск")</b>	
8.1.	Отчет по этапу I «Подготовка и начало проекта»	1
8.2	Отчет по этапу II «Оценка и комплексный анализ существующего положения территории ОЭЗ ТРТ, формирование предложений перспективного развития туристско-рекреационной особой экономической зоны на территории участка Горячинск»	1
8.3	Отчет по этапу III «Формирование видения по основным пространственным параметрам развития участка «Горячинск», подготовка принципиальных схематических решений потенциала развития территории. Оценка комплексных экономических, бюджетных и социальных эффектов»	1