



Общество с ограниченной ответственностью «ЭНТЭК»
(ООО «ЭНТЭК»)

СРО «ПСП» № П-190-23042014

Заказчик: ООО «Байкальская энергетическая компания»
РФ, г. Иркутск, ул. Сухэ-Батора, 3

**СТРОИТЕЛЬСТВО ОБЪЕКТА ВСПОМОГАТЕЛЬНОГО
ИСПОЛЬЗОВАНИЯ «ПАВИЛЬОН»**
РФ, Иркутская область, г. Ангарск,
второй промышленный массив, промплощадка ТЭЦ-10

ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Раздел 1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

0054-2021-ПЗ

Том 1

Изм.	№ док.	Подпись	Дата

Санкт-Петербург
2022 г.



Общество с ограниченной ответственностью «ЭНТЭК»
(ООО «ЭНТЭК»)

СРО «ПСП» № П-190-23042014

Заказчик: ООО «Байкальская энергетическая компания»
РФ, г. Иркутск, ул. Сухэ-Батора, 3

**СТРОИТЕЛЬСТВО ОБЪЕКТА ВСПОМОГАТЕЛЬНОГО
ИСПОЛЬЗОВАНИЯ «ПАВИЛЬОН»**
РФ, Иркутская область, г. Ангарск,
второй промышленный массив, промплощадка ТЭЦ-10

ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Раздел 1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

0054-2021-ПЗ

Том 1

Генеральный директор

А.М. Банных

Главный инженер проекта





А.В. Танасков

Изм.	№ док.	Подпись	Дата

Санкт-Петербург

2022 г.

Обозначение	Наименование	Примечание
0054-2021-СП	Состав проектной документации	
0054-2021-ПЗ	Пояснительная записка	
	Приложения	
Приложение 1	Задание на разработку проектной и рабочей документации	
Приложение 2	Свидетельство о государственной регистрации права собственности на земельный участок	
Приложение 3	Градостроительный план земельного участка	
Приложение 4	Технические условия на электроснабжение	
Приложение 5	Технические условия на подключение к сети теплоснабжения	
Приложение 6	Технические условия на подключение к сети промливневой канализации	
Приложение 7	Технические условия на вынос из-под пятна застройки трубопровода пожаротушения	
Приложение 8	Технические условия на перенос трассы трубопроводов разводки пропан-бутана, кислорода, сжатого воздуха.	
Приложение 9	Технические условия на вынос из-под пятна застройки канализации связи	
Приложение 10	Технические условия на демонтаж и монтаж камер видеонаблюдения	
Приложение 11	Выписка СРО	

						0054-2021-ПЗ.СП		
Изм	Копуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Содержание тома 1 Пояснительная записка		
Разработ.	Велин				03.22			
						П		1
Н.контр.	Велин				03.22			
ГИП	Танасков				03.22			

Номер тома	Обозначение	Наименование	Примечание
1	0054-2021-ПЗ	Раздел 1. Пояснительная записка	
2	0054-2021-ПЗУ	Раздел 2. Схема планировочной организации земельного участка	
3	0054-2021-АР	Раздел 3. Архитектурные решения	
4	0054-2021-КР	Раздел 4. Конструктивные и объемно-планировочные решения	
		Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений	
5.1	0054-2021-ИОС1	Подраздел 1. Система электроснабжения	
		Подраздел 2. Система водоснабжения	не разработ.
5.3	0054-2021-ИОС3	Подраздел 3. Система водоотведения	
5.4	0054-2021-ИОС4	Подраздел 4. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети	
		Подраздел 5. Сети связи	не разработ.
		Подраздел 6. Система газоснабжения	не разработ.
5.7	0054-2021-ИОС7	Подраздел 7. Технологические решения	
6	0054-2021-ПОС	Раздел 6. Проект организации строительства	
		Раздел 7. Проект организации работ по сносу или демонтажу объектов капитального строительства	не разработ.
8	0054-2021-ООС	Раздел 8. Перечень мероприятий по охране окружающей среды	
9	0054-2021-ПБ	Раздел 9.1 Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности	
		Раздел 10. Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов	не разработ.
10.1	0054-2021-ЭЭ	Раздел 10.1. Мероприятия по обеспечению соблюдения требований энергетической эффективности и требований оснащенности зданий, строений и сооружений приборами учёта используемых энергетических ресурсов	
		Раздел 11. Перечень мероприятий по гражданской обороне, мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	не разработ.
		Раздел 12 "Иная документация в случаях, предусмотренных федеральными законами" должен содержать документацию, необходимость разработки которой при осуществлении проектирования и строительства объекта капитального строительства предусмотрена законодательными актами Российской Федерации, в том числе:	
12.1	0054-2021-ВИС	Подраздел 1. Вынос сетей из-под пятна застройки	

Взамен инв. №

Подпись и дата

Инв. №подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата
Разработ.	Велин			<i>Велин</i>	04.22
Н.контр.	Велин			<i>Велин</i>	04.22
ГИП	Танасков			<i>Танасков</i>	04.22

0054-2021-СП





Строительство объекта
вспомогательного использования
«Павильон»
Состав проектной документации

Стадия	Лист	Листов
П	1	1



Содержание

1	Введение.....	6
2	Сведения о функциональном назначении, состав и характеристика производства	8
3	Сведения о потребности в топливе, газе, воде и энергоресурсах	10
4	Данные о проектной мощности.....	11
5	Сведения о комплексном использовании сырья, вторичных энергоресурсов, отходов производства	11
6	Сведения об использовании возобновляемых источников энергии и вторичных энергетических ресурсов	11
7	Сведения о категории земель, на которых располагается проектируемый объект	11
8	Сведения об использованных в проекте изобретениях, результатах проведенных патентных исследований.....	11
9	Технико-экономические показатели.....	12
10	Сведения о компьютерных программах, которые использовались при выполнении расчетов конструктивных элементов зданий, строений и сооружений	12
11	Обоснование возможности осуществления строительства по этапам строительства с выделением этих этапов	12

0054-2021-ПЗ					
Изм	Копуч	Лист	Недок	Подпись	Дата
Разработ.	Велин				04.22
Н.контр.	Велин				04.22
ГИП	Танасков				04.22
Пояснительная записка					
		Стадия	Лист	Листов	
		П	1	15	
					

1 Введение

Проект строительства объекта вспомогательного использования «Павильон», расположенного по адресу: РФ, Иркутская область, г.Ангарск, второй промышленный массив, промплощадка ТЭЦ-10, разработан на основании следующих документов:

- Задание на разработку проектной и рабочей документации – Приложение №1 к Договору на выполнение проектных и изыскательских работ от 28.01.2022 г. № ТЭЦ-10/Д/515/4 (Приложение 1);
- План инвестиций, направляемых на капитальное строительство в 2022г ООО «Байкальская энергетическая компания» от 06.12.2021г;
- Технический отчет по результатам инженерно-геологических изысканий, выполненных ООО «ЭНТЭК» в 2022 г. Шифр 0054-2021-ИГИ (Приложение 2);
- Технический отчет по результатам инженерно-геодезических изысканий, выполненных ООО «ЭНТЭК» в 2022 г. Шифр 0054-2021-ИГДИ (Приложение 3);
- Технический отчет по результатам инженерно-гидрометеорологических изысканий, выполненных ООО «ЭНТЭК» в 2022 г. Шифр 0054-2021-ИГМИ (Приложение 4);
- Технический отчет по результатам инженерно-экологических изысканий, выполненных ООО «ЭНТЭК» в 2022 г. Шифр 0054-2021-ИЭИ (Приложение 5);
- Свидетельство о государственной регистрации права собственности на земельный участок с кадастровым номером 38:26:000000:5884-38/1162021-6 от 22.03 2021 года (Приложение 6).
- Градостроительный план земельного участка № РФ382100002022-022 (Приложение 7);
- Технические условия ООО «Байкальская энергетическая компания» на электроснабжение №515–06/510 от 21.04.2022г (Приложение 8);

						0054-2021-ПЗ	Лист
							2
Изм	Колуч	Лист	№док	Подпись	Дата		

- Технические условия ООО «Байкальская энергетическая компания» на подключение к сети теплоснабжения №515–06/508 от 21.04.2022г (Приложение 9);
- Технические условия ООО «Байкальская энергетическая компания» на подключение к сети промливневой канализации №515–06/509 от 21.04.2022г (Приложение 10);
- Технические условия ООО «Байкальская энергетическая компания» на вынос из-под пятна застройки трубопровода пожаротушения №515–06/513 от 21.04.2022г (Приложение 11);
- Технические условия ООО «Байкальская энергетическая компания» на вынос из-под пятна застройки канализации связи №515–06/511 от 21.04.2022г (Приложение 12);
- Технические условия ООО «Байкальская энергетическая компания» на перенос трассы трубопроводов разводки пропан-бутана, кислорода, сжатого воздуха. №515–06/512 от 21.04.2022г (Приложение 13);
- Технические условия ООО «Байкальская энергетическая компания» на демонтаж и монтаж камер видеонаблюдения. №515–06/228 от 18.02.2022г (Приложение 14);

Состав и содержание проектной документации отвечает требованиям Постановления Правительства РФ от 16.02.2008 N 87 (ред. от 01.12.2021) "О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию".

Строительство объекта вспомогательного использования «Павильон» будет производиться в границах Байкальской природной территории. В соответствии с пунктом 7.8, статьи 11, Федерального закона от 23.11.1995 N174-ФЗ (ред. от 02.07.2021) "Об экологической экспертизе" проектируемый Павильон является объектом государственной экологической экспертизы федерального уровня.

						0054-2021-ПЗ	Лист
							3
Изм	Колуч	Лист	№док	Подпись	Дата		

2 Сведения о функциональном назначении, состав и характеристика производства

ТЭЦ-10 работает в составе Иркутской энергосистемы, входящей в состав объединенной энергосистемы Сибири, является одним из основных источников тепловой энергии системы централизованного теплоснабжения города Ангарска. В главном корпусе станции (Инв. № ИЭ110051) установлено оборудование для выработки тепловой и электрической энергии. Установленная мощность составляет:

- электрическая 1110 МВт;
- тепловая 563 Гкал/ч.

Проектируемый Павильон предназначен для препятствия выходу теплого воздуха из главного корпуса при въезде/выезде автомобильного и железнодорожного транспорта в котельное отделение главного корпуса ТЭЦ-10. Размещение в Павильоне каких-либо производственных процессов и рабочих мест не предусмотрено.

Проектируемый Павильон является объектом вспомогательного использования по отношению к главному корпусу ТЭЦ-10.

Павильон представляет собой одноэтажное однопролетное отапливаемое здание Г-образной формы размерами 9/11,5х35,7 м (по осям), высотой 8,7 м в коньке, без чердака и подвала, одним торцом примыкающее к главному корпусу станции в месте входа в главный корпус ж/д пути. Павильон располагается над существующим ж/д путем. В торцах Павильона предусмотрены подъемно-секционные ворота 5,5(н)х5,0 м.

В Павильоне обеспечивается поддержание температуры не ниже плюс 10⁰С. Для снижения теплотерь при въезде транспорта на воротах установлена тепловая завеса. Вентиляция приточно-вытяжная с механическим и естественным побуждением.

В Павильоне предусмотрено рабочее и аварийное электроосвещение энергосберегающими светильниками.

Фундамент здания – столбчатый из монолитного ж/б. Глубина

						0054-2021-ПЗ	Лист
							4
Изм	Колуч	Лист	№док	Подпись	Дата		

заложения подошвы фундамента – 2,3 и 4,6 м от дневной поверхности земли.

Каркас – металлические колонны – одноветьевые. Связи по колоннам – металлические, из прокатных швеллеров и горячекатаных уголков. Колонны и связи по колоннам – индивидуальные;

Фахверк – металлический, индивидуальный, из квадратных гнутосварных профильных труб;

Ограждающие конструкции – трехслойные сэндвич-панели с эффективным утеплителем – из минеральной ваты на основе

базальтового волокна утеплителем толщиной 100 мм для стен и 150 мм для кровли.

Пол бетонный. В полу предусмотрен лоток для сбора воды при мокрой уборке помещения и воды от растаявшего снега, приносимого транспортом. Отвод воды осуществляется в сеть ливневой внутриплощадочной канализации ТЭЦ-10.

В Павильоне устанавливается кран-балка г/п 5тн для осуществления второстепенных погрузо-разгрузочных работ (погрузка мусорных бадей в грузовые автомобили).

Идентификационные признаки здания:

- 1) Назначение - объект вспомогательного использования по отношению к главному корпусу ТЭЦ-10;
- 2) Принадлежность к объектам транспортной инфраструктуры и к другим объектам, функционально-технологические особенности которых влияют на их безопасность – не принадлежит;
- 3) Возможность опасных природных процессов и явлений и техногенных воздействий на территории, на которой будут осуществляться строительство здания – сейсмичность 8 баллов;
- 4) Принадлежность к опасным производственным объектам – не принадлежит;

						0054-2021-ПЗ	Лист
							5
Изм	Колуч	Лист	№док	Подпись	Дата		

- 5) Категория здания по взрывопожарной и пожарной опасности – Д (123-ФЗ (ред. от 30.04.2021) от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Статья 27);
- 6) Наличие помещений с постоянным пребыванием людей - нет;
- 7) Уровень ответственности – нормальный (КС-2) (384-ФЗ (ред. от 02.07.2013) Технический регламент о безопасности зданий и сооружений. Статья 4);
- 8) Степень огнестойкости здания – III (123-ФЗ (ред. от 30.04.2021) от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Таблица 21);
- 9) Класс конструктивной пожарной опасности – С0 (123-ФЗ (ред. от 30.04.2021) от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Таблица 22);
- 10) Класс функциональной пожарной опасности – не классифицируется (123-ФЗ (ред. от 30.04.2021) от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Статья 32);
- 11) Расчетный срок службы – 50 лет (ГОСТ 27751–2014 Надежность строительных конструкций и оснований).

3 Сведения о потребности в топливе, газе, воде и энергоресурсах

В Павильоне какие-либо виды топлива не используются.

Потребности в энергоресурсах приведены в Таблице 1.

Таблица 1. Потребность в энергоресурсах

Наименование ресурса	Потребление часовое	Потребление годовое	Примечания
Электроэнергия	10 кВт	20000 кВт*ч	
Тепловая энергия для отопления	0,032 Гкал/час	178,9 Гкал/час год	Система отопления

						0054-2021-ПЗ	Лист
							6
Изм	Колуч	Лист	№док	Подпись	Дата		

4 Данные о проектной мощности

В Павильоне не предусмотрено размещение производственных процессов.

5 Сведения о комплексном использовании сырья, вторичных энергоресурсов, отходов производства

Сырье, вторичные энергоресурсы и отходы производства в Павильоне не используются.

6 Сведения об использовании возобновляемых источников энергии и вторичных энергетических ресурсов

Какие-либо виды возобновляемых источников энергии и вторичных энергетических ресурсов в Павильоне не используются.

7 Сведения о категории земель, на которых располагается проектируемый объект

Земли населенных пунктов

8 Сведения об использованных в проекте изобретениях, результатах проведенных патентных исследований

При разработке проекта Павильона изобретения не применялись, патентные исследования не проводились. Принятые в проекте технические решения и оборудование не являются уникальными и широко применяются на аналогичных объектах.

						0054-2021-ПЗ	Лист
							7
Изм	Колуч	Лист	№док	Подпись	Дата		

9 Технико-экономические показатели

Наименование	Показатель	Примечания
Площадь здания, (м.кв)	360	
Этажность	1	
Высота, (м)	8.7	в коньке

10 Сведения о компьютерных программах, которые использовались при выполнении расчетов конструктивных элементов зданий, строений и сооружений

Расчёт конструктивных элементов здания выполнен в программном комплексе "ЛИРА-САПР 2017". Локальные расчёты выполнены в программном комплексе "NormCAD".

11 Обоснование возможности осуществления строительства по этапам строительства с выделением этих этапов

Проведение работ по строительству Павильона предусматривается в один этап.

Проектная документация разработана в соответствии с градостроительным планом земельного участка, заданием на проектирование, техническими регламентами, в том числе устанавливающими требования по обеспечению безопасной эксплуатации зданий, строений, сооружений и безопасного использования прилегающих к ним территорий, и с соблюдением технических условий.

						0054-2021-ПЗ	Лист
							8
Изм	Колуч	Лист	№док	Подпись	Дата		

ЗАДАНИЕ

на разработку проектной и рабочей документации по объекту вспомогательного использования:

«Павильон»

1. Основание для выполнения работы

1.1. Перечень ПИР на 2021 год.

2. Вид и объект строительства

2.1. Новое строительство объекта вспомогательного использования. Сооружение - павильон.

3. Район, пункт, и площадка проведения работ

3.1. Иркутская обл., г. Ангарск, второй промышленный массив, промышленная площадка ТЭЦ-10

4. Состав проектной и рабочей документации

4.1. Состав проектной документации должен соответствовать требованиям Статьи 48 «Градостроительного кодекса РФ» от 29.12.2004 ФЗ-190 с учетом «Положения о составе разделов проектной документации и требований к их содержанию», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 16.02.2008 № 87, в объеме, необходимом для осуществления строительства:

4.1.1. Раздел 1 «Общая пояснительная записка»;

4.1.2. Раздел 2 «Схема планировочной организации земельного участка»;

4.1.3. Раздел 3 «Архитектурные решения»;

4.1.4. Раздел 4 «Конструктивные и объемно-планировочные решения»

4.1.5. Раздел 5 «Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений».

а) подраздел «Система электроснабжения»;

г) подраздел «Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети»;

ж) подраздел «Технологические решения».

4.1.6. Раздел 6 «Проект организации строительства»;

4.1.7. Раздел 8 «Перечень мероприятий по охране окружающей среды»;

4.1.8. Раздел 9 «Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности»;

4.1.9. Раздел 10 (1) «Мероприятия по обеспечению соблюдения требований энергетической эффективности и требований оснащенности зданий, строений и сооружений приборами учета используемых энергетических ресурсов»

4.1.10. Раздел 11 «Смета на строительство объектов капитального строительства».

4.1.11. Раздел 12 «Иная документация в случаях, предусмотренных федеральными законами» в объеме пунктов:

– требования к обеспечению безопасной эксплуатации объектов капитального строительства.

4.2. Рабочую документацию разработать с учетом особенностей объекта и требований ГОСТ, ЕСКД, ЕСПД, СНиП, ПУЭ, и других нормативных руководящих документов, действующих на территории Российской Федерации в объеме полного комплекта (основной комплект, прилагаемые и ссылочные документы) в соответствии с ГОСТ Р 21.101-2020.

5. Основные требования к проектным решениям.

5.1. Предусмотреть строительство нового сооружения вспомогательного использования – павильона на территории ТЭЦ-10, предназначенного для обеспечения въезда / выезда автомобильного транспорта в котельное отделение главного корпуса и препятствующего выходу теплого воздуха из главного корпуса, со следующими характеристиками:

– Одноэтажное, отдельно стоящее, примыкающее к пожарному въезду №5 котельного отделения (временный торец) главного корпуса, с наружной маршевой лестницей на кровлю;

– Исключить взаимодействие со строительными конструкциями главного корпуса (фундаменты, колонны, стеновые панели и т.д.);

– Уровень чистого пола помещения принять от уровня головки рельса, существующего ж/д пути;

- Габаритные размеры сооружения: в осях 36 метров на 9 метров и высотой 9 метров до конька кровли. Окончательные габариты определить по составу и компоновки оборудования и привязки к местности;
- Быстровозводимое, легкокаркасное из трехслойных сэндвич-панелей. Толщину утеплителя принять по СП 50.133300-2012 «Тепловая защита зданий. Актуализированная редакция СНиП 23-02-2012»;
- Материалы должны соответствовать общим требованиям санитарных и пожарных нормативов;
- Конструкцию и материал фундамента под сооружение павильона определить проектом. Пол бетонный одноуровневый с существующими железнодорожными путями;
- Ворота сооружения и главного корпуса, выполнить секционными подъемными с электроприводом. Размеры ворот сооружения принять не менее 5,5 x 5,5 м., ворот главного корпуса принять в размер существующего проема (сужение проема не допускается);

- Предусмотреть устройство двери для прохода персонала;
- Кровля двускатная – с уклоном, ограждением и наружным организованным водостоком на прилегающую территорию. Покрытие кровли предусмотреть из трехслойных сэндвич-панелей, обеспечивающих гидроизоляцию и защиту от атмосферных осадков. Толщину утеплителя принять по СП 50.133300-2012 «Тепловая защита зданий. Актуализированная редакция СНиП 23-02-2012»;

– Все конструктивные и технологические решения согласовать с Заказчиком.

5.2. Проектной документацией предусмотреть и обосновать строительство сооружения павильона, как ~~объекта вспомогательного использования для эксплуатации основного объекта – Главного корпуса станции~~ (инв. №РСХ00006891) и не требующего получения разрешения на строительство в соответствии с частью 17 Статьи 51 Градостроительного кодекса РФ.

5.3. В помещении павильона предусмотреть:

- рабочее и аварийное освещение с учетом энергосберегающих технологий;
- уличное освещение со стороны въезда;
- приточно-вытяжную вентиляцию;
- отопление (водяное, от существующей сети главного корпуса), с обеспечением температурного режима в помещении не ниже + 10 °С;
- тепловую завесу въездных ворот сооружения, тип определить проектными решениями.

5.4. Категория пожарной опасности сооружения павильона – Г.

5.5. Предусмотреть подключение сооружения павильона к инженерным коммуникациям:

- к сетям электроснабжения 0,4 кВ;
- к сетям отопления существующей теплосети.

5.6. Помещение павильона оборудовать:

- электрической опорной кран-балкой грузоподъемностью 5 тонн для разгрузки / погрузки запчастей и материалов в автомобильный транспорт, с постом управления, климатическим исполнением УХЛ2, со стандартной строительной высотой, высотой подъема 6 метров, пролетом 8 метров и длиной пути 34 метра. Окончательные размеры определить по составу и компоновки оборудования и привязки к конструкциям сооружения павильона. Страна производитель – Россия / Болгария. Предусмотреть установку площадки обслуживания кран-балки и лестницы к площадке обслуживания.

5.7. Предусмотреть заземление сооружения павильона и обустройством контура заземления внутри периметра сооружения павильона.

5.8. Предусмотреть комплекс работ по демонтажу существующего навеса на месте строительства и переноса лестничного марша эвакуационной лестницы;

5.9. Предусмотреть перенос трассы трубопроводов разводки пропан-бутана, кислорода и сжатого воздуха в районе строительства.

5.10. В проектной документации указать срок эксплуатации сооружения.

6. Стадийность проектирования.

6.1. Проектная и рабочая документация.

7. Особые условия проектирования.

7.1. Производство работ в условиях действующего предприятия.

8. Этапы выполнения работ.

8.1. Разработка этапов работ не требуется

9. Дополнительные требования.

9.1. Основные проектные решения предварительно согласовать с Заказчиком до выдачи проектной документации. Все материалы согласований должны быть оформлены как приложения к соответствующим разделам проектной документации.

9.2. Применяемые в проектных решениях изделия, оборудование должны соответствовать требованиям соответствующих Технических регламентов Таможенного союза.

9.3. Выполнить инженерно-экологические изыскания с разработкой задания на изыскания в объеме достаточном для прохождения государственной экологической экспертизы, в соответствии с требованиями СП 11-102-97 «Инженерно-экологические изыскания для строительства», СП 47.13330.2016. Свод правил. «Инженерные изыскания для строительства. Основные положения. Актуализированная редакция СНиП 11-02-96».

9.4. Разработать раздел ОВОС в соответствии с Приказом Минприроды России от 01.12.2020 г. № 999 "Об утверждении требований к материалам оценки воздействия на окружающую среду". Разработать задание на разработку ОВОС. Подготовить материалы и принять участие в общественных слушаниях. Подготовить материалы для опубликования в СМИ с целью ознакомления общественности. Публикацию в СМИ осуществляет Подрядчик.

9.5. В роли заявителя, от лица Заказчика, пройти государственную экологическую экспертизу проектной документации с получением положительного заключения. Оплату всех услуг экспертизы осуществляет Подрядчик. Сметную документацию выполнить в соответствии с «Требованиями к сметной документации в составе ПИР», ООО «Байкальская энергетическая компания». Локальные сметы составить в соответствии с технологической последовательностью выполняемых работ».

9.6. Проектную и рабочую документацию предоставить в 5-и экземплярах на бумажном носителе и в электронном виде в формате PDF. Документация в электронном виде, в том числе в формате PDF, должна обеспечивать возможность поиска по текстовому содержанию документа и возможность копирования текста (за исключением случаев, когда текст является частью графического изображения), формироваться способом, не предусматривающим сканирование документа на бумажном носителе, содержать оглавление (для документов, содержащих структурированные по частям, главам, разделам (подразделам) данные) и закладки, обеспечивающие переходы по оглавлению и (или) к содержащимся в тексте рисункам и таблицам.

9.7. Провести в случае необходимости согласование проектных решений с контролирующими и надзорными органами.

10. Особые условия проектирования.

10.1. Режим работы - действующее предприятие.

10.2. Сейсмичность района строительства определить на основе комплекта карт общего сейсмического районирования территории РФ СП 14.13330.2018.

10.3. Климатические параметры для района строительства принять согласно СП 131.13330.2018.

11. Срок выполнения проекта.

11.1. По календарному плану к договору.

12. Заказчик.

12.1. ТЭЦ-10, филиал ООО «Байкальская энергетическая компания»

13. Исходные данные.

13.1. «Требования к сметной документации в составе ПИР», ООО «Байкальская энергетическая компания».

13.2. Инженерно-геологические изыскания.

Подрядчик:

Генеральный директор
ООО «ЭНТЭК»

А.М. Банных

М. П.

2022 г.

Заказчик:

Заместитель директора филиала – главный инженер ТЭЦ-10
ООО «Байкальская энергетическая компания»

Ю.А. Матлашевский

2022 г.

Земельный участок

Вид объекта недвижимости

Лист № 3 раздела 1

Всего листов раздела 1: 3

Всего разделов: 3

Всего листов выписки: 6

22 марта 2021г.

Кадастровый номер:

38:26:000000.5884

Категория земель:

Земли населенных пунктов

Виды разрешенного использования:

Для эксплуатации и размещения энергетического производственно-технологического комплекса, других объектов энергетического и вспомогательного производства тэл-10; для размещения объектов промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, обеспечения космической деятельности, обороны, безопасности и иного специального назначения

Статус записи об объекте недвижимости:

Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные"

Особые отметки:

Раница земельного участка состоит из 3 контуров.

Получатель выписки:

Агуева Валентина Владимировна (представитель правообладателя),
 Правообладатель: Общество с ограниченной ответственностью "Байкальская энергетическая компания",
 ИНН: 3808229774

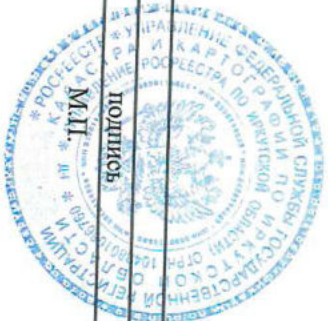
Полное наименование должности

подпись

М.П.

Государственный
инициалы, фамилия

ГЕРДТ Е.Ю



Сведения о зарегистрированных правах

Земельный участок	
вид объекта недвижимости	
Лист № 1 раздела 2	Всего листов раздела 2: 2
22 марта 2021г.	Всего разделов: 3
Кадастровый номер:	Всего листов выписки: 6
38:26:000000.5884	

1	Правообладатель (правообладатели):	1.1	Общество с ограниченной ответственностью "Байкальская энергетическая компания", ИНН: 380829774, ОГРН: 1133850020545
2	Вид, номер, дата и время государственной регистрации права:	2.1	Собственность 38:26:000000.5884-38/116/2021-6 22.03.2021 07:39:35
3	Документы-основания	3.1	Договор купли-продажи недвижимого имущества от 19.01.2021 № 134/ИД-19
4	Сведения об осуществлении государственной регистрации сделки, права, ограничения права без необходимого в силу закона согласия третьего лица, органа:	4.1	данные отсутствуют
5	Ограничение прав и обременение объекта недвижимости:		
5.1	вид:	Аренда	
	дата государственной регистрации:	16.02.2018 03:00:08	
	номер государственной регистрации:	38:26:000000.5884-38/001/2018-2	
	срок, на который установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	Срок действия с 24.09.2017 с 24.09.2017 на 49 лет	
	лицо, в пользу которого установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	Открытое акционерное общество "Иркутская электросетевая компания", ИНН: 3812122706, ОГРН: 1093850013762	
	основание государственной регистрации:	Договор аренды земельного участка от 04.09.2017 № 81/Т10-17, дата государственной регистрации: 16.02.2018, номер государственной регистрации: 38:26:000000.5884-38/001/2018-1	
		Дополнительное соглашение № 1 от 14.02.2018 к договору аренды земельного участка № 81/Т10-17 от 04.09.2017	
		Договор купли-продажи недвижимого имущества серия: 134/ИД-19 № 19.01.2021	
		Заявление об исправлении технических ошибок в записях ЕГРН (статья 61 Закона) от 07.12.2020 № КУВД-001/2020-27751064	
		Договор купли-продажи недвижимого имущества от 19.01.2021 № 134/ИД-19	

Полное наименование должности

подпись

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
инициаль, фамилия

ФЕРД Е.Ю



Земельный участок

Вид объекта недвижимости

Лист № 1 раздела 3

Всего листов раздела 3: 1

Всего разделов: 3

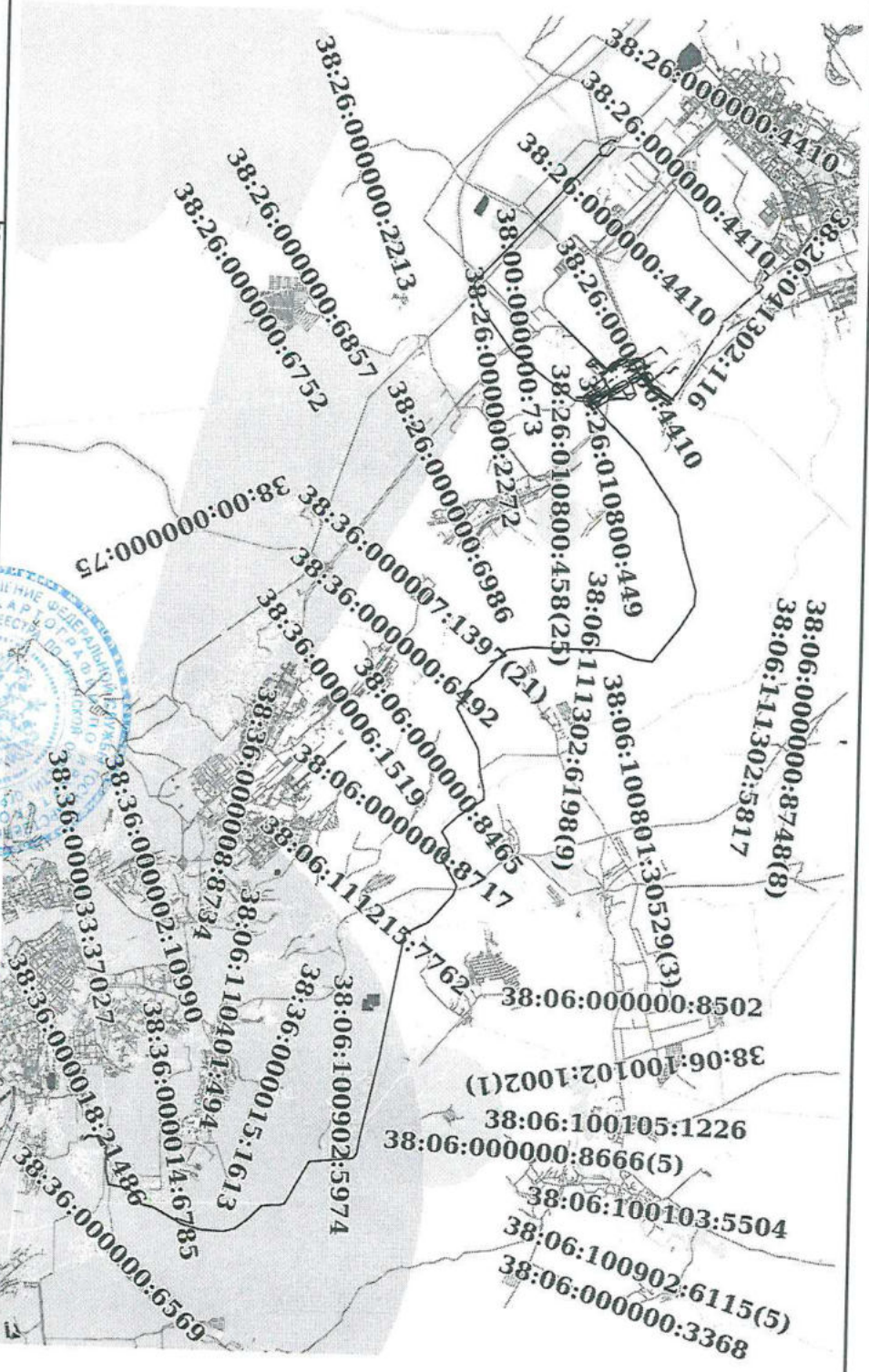
Всего листов выписки: 6

22 марта 2021г.

Кадастровый номер:

38:26:000000:5884

План (чертеж, схема) земельного участка



Масштаб 1:60000

Условные обозначения:



Подпись М.П.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
Инициалы, фамилия
ГЕРАТ Е.Ю

Полное наименование должности

*Управление архитектуры и градостроительства
администрации Ангарского городского округа*

***Градостроительный план
земельного участка***

с кадастровым номером 38:26:000000:5884

Местоположение:

*Иркутская область, город
Ангарск*

*Ангарск
2022 г*

УТВЕРЖДЕНА
приказом Министерства строительства
и жилищно-коммунального хозяйства
Российской Федерации
от 25 апреля 2017 г. N 741/пр
(с изменениями от 27 февраля 2020 г.)

Градостроительный план земельного участка

Градостроительный план земельного участка N

Р	Ф	3	8	2	1	0	0	0	0	2	0	2	2	-	0	2	2
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Градостроительный план земельного участка подготовлен на основании

заявления ООО "Байкальская энергетическая компания" в лице представителя
по доверенности Трояна Дениса Игоревича от 17.01.2022г. № 198/22

(реквизиты заявления правообладателя земельного участка, иного лица
в случае, предусмотренном **частью 1.1 статьи 57.3** Градостроительного
кодекса Российской Федерации, с указанием ф.и.о. заявителя - физического
лица, либо реквизиты заявления и наименование заявителя - юридического
лица о выдаче градостроительного плана земельного участка)

Местонахождение земельного участка

Иркутская область

(субъект Российской Федерации)

Ангарский городской округ

(муниципальный район или городской округ)

-

(поселение)

Описание границ земельного участка (образуемого земельного участка):

Обозначение (номер) характерной точки	Перечень координат характерных точек в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости	
	X	Y
1	404381.45	3313637.08
2	404394.81	3313651.83
3	404397.44	3313656.76
4	404547.31	3313887.85
5	404664.81	3313825.10
6	404737.73	3313797.51
7	404704.86	3313818.27
8	404497.38	3313947.67
9	404501.34	3313954.03
10	404616.64	3313882.13
11	404617.42	3313883.42
12	404620.95	3313889.26
13	404602.84	3313900.23
14	404600.63	3313896.70
15	404511.97	3313952.16
16	404514.42	3313956.05

17	404534.23	3313987.90
18	404539.78	3313996.84
19	404524.68	3314006.75
20	404548.53	3314046.46
21	404620.46	3314002.38
22	404659.22	3314055.28
23	404657.65	3314056.27
24	404663.77	3314066.02
25	404733.24	3314022.32
26	404734.33	3314021.56
27	404735.34	3314020.66
28	404741.03	3314014.88
29	404741.82	3314014.13
30	404748.61	3314006.16
31	404749.17	3314005.38
32	404754.14	3313997.06
33	404754.56	3313996.19
34	404759.27	3313984.06
35	404759.55	3313983.11
36	404760.74	3313977.18
37	404813.63	3314080.37
38	404813.79	3314080.67
39	404831.12	3314109.51
40	404831.62	3314113.52
41	404842.07	3314130.92
42	404884.18	3314189.30
43	404922.56	3314241.52
44	404929.72	3314247.56
45	404946.90	3314269.56
46	404971.43	3314300.00
47	404973.67	3314301.34
48	404994.64	3314328.34
49	405084.03	3314451.20
50	405119.64	3314501.10
51	405201.04	3314627.54
52	405237.53	3314684.75
53	405172.33	3314587.13
54	405167.79	3314590.80
55	405081.51	3314456.92
56	404991.84	3314329.40
57	404655.15	3314541.72
58	404633.16	3314555.58
59	404632.38	3314553.97
60	404626.36	3314556.82
61	404624.25	3314558.41
62	404625.41	3314560.89
63	404748.06	3314874.03
64	404786.77	3314920.86
65	404625.41	3315086.37
66	404588.57	3315120.94
67	404393.37	3315077.26
68	403838.27	3315149.88
69	403789.77	3315163.84
70	403794.34	3315133.31
71	403795.92	3315133.56
72	403796.52	3315129.84
73	403794.94	3315129.59
74	403799.66	3315096.44
75	403798.04	3315096.23
76	403793.46	3315129.35
77	403791.88	3315129.09
78	403791.29	3315132.81

79	403792.86	3315133.07
80	403788.10	3315164.96
81	403238.16	3315529.77
82	403114.74	3315331.40
83	403029.21	3315193.91
84	403038.57	3315158.03
85	403028.91	3315106.64
86	402899.49	3315106.05
87	402778.36	3315105.50
88	402759.23	3315105.41
89	402707.79	3315105.18
90	402661.35	3315104.97
91	402648.64	3315104.91
92	402668.52	3315093.34
93	402759.52	3315043.90
94	402764.39	3315051.59
95	402761.92	3315063.49
96	402764.59	3315063.94
97	402771.63	3315064.77
98	402788.79	3315068.72
99	402826.12	3315069.17
100	402856.46	3315065.01
101	402861.88	3315064.57
102	402896.58	3315054.67
103	402911.03	3315047.62
104	402924.99	3315040.11
105	402984.23	3315005.11
106	402967.92	3314976.67
107	403016.74	3314945.72
108	403017.79	3314947.37
109	403065.68	3314917.17
110	403065.15	3314916.32
111	403119.76	3314881.71
112	403120.29	3314882.56
113	403138.06	3314871.35
114	403137.87	3314871.05
115	403148.55	3314863.80
116	403149.11	3314864.63
117	403182.28	3314843.74
118	403181.74	3314842.89
119	403213.32	3314824.14
120	403212.79	3314823.29
121	403267.82	3314788.77
122	403270.59	3314786.89
123	403224.20	3314705.00
124	403218.70	3314678.07
125	403327.42	3314608.85
126	403391.44	3314564.69
127	403462.78	3314484.52
128	403546.90	3314430.40
129	403554.01	3314425.83
130	403554.43	3314378.44
131	403554.53	3314367.01
132	403554.57	3314362.86
133	403554.57	3314362.71
134	403520.41	3314292.48
135	403551.59	3314274.46
136	403524.26	3314227.19
137	403571.88	3314192.55
138	403674.76	3314126.47
139	403711.14	3314105.56
140	403726.59	3314092.61

141	403726.04	3314089.45
142	403463.48	3313837.30
143	403224.46	3313608.71
144	403210.79	3313595.64
145	403161.35	3313549.09
146	403028.81	3313422.03
147	402892.88	3313293.56
148	402697.31	3313107.62
149	402533.95	3312954.09
150	402482.73	3312905.70
151	402481.27	3312904.33
152	401968.71	3312420.89
153	401973.06	3312413.98
154	402488.15	3312896.71
155	402489.55	3312898.03
156	402540.23	3312945.53
157	402703.30	3313101.13
158	402762.56	3313157.55
159	403033.32	3313415.46
160	403166.13	3313541.97
161	403304.39	3313672.17
162	403528.59	3313883.30
163	403667.60	3314020.45
164	403700.49	3314053.37
165	403737.02	3314017.36
166	403771.33	3313991.42
167	403859.80	3313933.99
168	403867.22	3313931.29
169	403916.46	3313902.44
170	403968.05	3313868.52
171	404073.88	3313805.62
172	404124.09	3313771.71
173	404123.91	3313773.48
174	404126.50	3313773.73
175	404126.77	3313771.14
176	404125.17	3313770.98
177	404220.50	3313706.60
178	404223.94	3313712.13
179	404159.28	3313752.89
180	404165.25	3313762.46
181	404163.66	3313763.46
182	404165.42	3313766.25
183	404168.21	3313764.48
184	404166.45	3313761.70
185	404166.17	3313761.87
186	404162.93	3313756.61
187	404184.80	3313742.95
188	404185.65	3313744.40
189	404187.60	3313743.17
190	404186.79	3313741.79
191	404230.23	3313715.36
192	404236.92	3313711.28
193	404259.29	3313696.93
194	404267.69	3313702.44
195	404365.41	3313645.37
1	404381.45	3313637.08
1	403160.15	3315365.07
2	403164.00	3315371.86
3	403170.78	3315368.00
4	403166.93	3315361.22
1	403160.15	3315365.07

1	404409.74	3313700.06
2	404408.84	3313698.41
3	404407.51	3313696.28
4	404406.86	3313695.89
5	404406.25	3313695.87
6	404403.20	3313697.63
7	404390.19	3313705.08
8	404387.56	3313706.63
9	404387.21	3313706.58
10	404386.68	3313705.77
11	404377.31	3313690.54
12	404366.78	3313674.25
13	404357.98	3313660.32
14	404357.36	3313659.38
15	404356.50	3313658.82
16	404354.32	3313660.36
17	404354.58	3313661.11
18	404356.21	3313664.48
19	404363.23	3313675.80
20	404376.60	3313696.95
21	404383.49	3313707.81
22	404385.93	3313711.70
23	404388.98	3313710.66
24	404398.13	3313705.16
25	404405.27	3313701.01
26	404405.98	3313700.86
27	404406.16	3313701.16
28	404407.21	3313700.46
29	404409.16	3313700.00
1	404409.74	3313700.06
1	403151.87	3315335.10
2	403154.10	3315342.38
3	403161.36	3315340.15
4	403159.13	3315332.87
1	403151.87	3315335.10
1	404335.19	3313675.56
2	404333.89	3313673.59
3	404332.83	3313674.27
4	404332.39	3313674.33
5	404331.54	3313674.88
6	404330.07	3313676.09
7	404331.19	3313677.85
8	404332.37	3313677.13
9	404335.18	3313681.91
10	404336.68	3313684.22
11	404336.78	3313684.51
12	404335.28	3313685.57
13	404319.88	3313695.37
14	404308.30	3313702.75
15	404296.98	3313710.08
16	404293.90	3313712.00
17	404293.42	3313712.60
18	404293.35	3313713.26
19	404294.79	3313715.68
20	404297.00	3313719.37
21	404297.74	3313720.46
22	404297.73	3313720.94
23	404293.63	3313723.47
24	404292.80	3313723.78

25	404288.16	3313716.78
26	404287.53	3313716.26
27	404286.81	3313716.38
28	404284.49	3313717.73
29	404275.78	3313723.35
30	404259.04	3313733.87
31	404223.19	3313756.24
32	404210.87	3313763.87
33	404199.58	3313771.06
34	404186.57	3313779.15
35	404186.15	3313779.83
36	404186.07	3313780.58
37	404190.54	3313788.03
38	404190.52	3313788.37
39	404185.94	3313791.40
40	404185.56	3313791.37
41	404181.33	3313784.54
42	404180.61	3313783.92
43	404179.35	3313783.85
44	404177.49	3313784.97
45	404177.08	3313785.23
46	404166.67	3313791.64
47	404166.32	3313791.88
48	404167.46	3313793.55
49	404179.34	3313786.37
50	404179.54	3313786.41
51	404180.31	3313787.62
52	404182.64	3313791.40
53	404184.03	3313793.44
54	404184.76	3313794.04
55	404185.16	3313794.06
56	404185.62	3313794.01
57	404191.67	3313790.18
58	404192.71	3313789.45
59	404192.96	3313788.65
60	404192.92	3313787.88
61	404191.90	3313786.05
62	404189.55	3313782.19
63	404188.76	3313780.91
64	404188.78	3313780.53
65	404188.96	3313780.30
66	404190.21	3313779.58
67	404200.27	3313773.29
68	404212.02	3313765.87
69	404224.16	3313758.35
70	404248.10	3313743.42
71	404259.71	3313736.10
72	404268.13	3313730.75
73	404276.60	3313725.39
74	404286.65	3313718.99
75	404287.01	3313719.06
76	404287.49	3313719.95
77	404290.19	3313724.04
78	404291.61	3313725.77
79	404292.31	3313726.27
80	404292.83	3313726.31
81	404296.87	3313723.88
82	404299.93	3313722.13
83	404300.39	3313721.57
84	404300.49	3313720.95
85	404295.96	3313713.47
86	404296.00	3313713.28

87	404297.65	3313712.08
88	404309.15	3313704.69
89	404328.80	3313692.32
90	404336.14	3313687.78
91	404339.02	3313685.95
92	404339.37	3313684.90
93	404336.97	3313680.84
94	404334.14	3313676.23
1	404335.19	3313675.56
1	403387.29	3315190.46
2	403390.35	3315195.38
3	403395.27	3315192.32
4	403392.21	3315187.40
1	403387.29	3315190.46
1	404424.50	3313766.97
2	404424.62	3313766.36
3	404423.89	3313764.86
4	404415.17	3313750.63
5	404414.46	3313749.40
6	404422.27	3313744.56
7	404428.59	3313740.66
8	404430.83	3313738.97
9	404432.00	3313738.21
10	404432.39	3313737.64
11	404432.40	3313737.03
12	404429.75	3313732.71
13	404429.56	3313732.92
14	404427.42	3313734.96
15	404426.90	3313735.28
16	404427.57	3313736.33
17	404426.67	3313736.96
18	404420.48	3313740.90
19	404410.77	3313746.96
20	404409.70	3313747.57
21	404409.06	3313748.33
22	404409.13	3313749.29
23	404411.13	3313752.62
24	404418.24	3313763.84
25	404419.36	3313765.44
26	404418.88	3313766.16
27	404410.72	3313771.14
28	404400.55	3313777.17
29	404378.34	3313791.32
30	404355.09	3313805.95
31	404354.28	3313806.44
32	404350.57	3313800.15
33	404349.48	3313799.76
34	404348.16	3313800.35
35	404341.11	3313804.62
36	404339.60	3313805.63
37	404339.37	3313806.63
38	404342.30	3313811.67
39	404343.31	3313813.36
40	404330.68	3313821.24
41	404324.16	3313825.30
42	404324.44	3313825.85
43	404325.96	3313828.34
44	404326.26	3313828.94
45	404348.19	3313815.35
46	404348.36	3313814.51

47	404345.32	3313809.43
48	404344.05	3313807.29
49	404347.83	3313804.81
50	404348.52	3313804.63
51	404351.81	3313809.68
52	404352.70	3313811.02
53	404353.14	3313811.28
54	404353.75	3313811.28
55	404360.48	3313807.23
56	404380.25	3313794.95
57	404412.30	3313774.70
58	404420.73	3313769.67
59	404423.71	3313767.67
1	404424.50	3313766.97
1	403190.82	3315142.29
2	403190.81	3315142.49
3	403191.01	3315142.51
4	403191.03	3315142.31
1	403190.82	3315142.29
1	404174.38	3313774.28
2	404171.59	3313776.04
3	404172.50	3313777.47
4	404151.77	3313791.22
5	404161.91	3313807.25
6	404166.10	3313804.59
7	404158.93	3313793.33
8	404178.10	3313781.20
9	404175.63	3313777.38
10	404176.14	3313777.07
1	404174.38	3313774.28
1	403271.58	3315140.32
2	403266.13	3315145.18
3	403266.20	3315145.37
4	403272.38	3315145.96
5	403272.52	3315145.82
6	403271.76	3315140.39
1	403271.58	3315140.32
1	404323.53	3313826.52
2	404320.64	3313828.29
3	404322.15	3313830.76
4	404325.05	3313828.99
1	404323.53	3313826.52
1	403118.15	3315139.34
2	403118.13	3315139.54
3	403118.33	3315139.55
4	403118.35	3315139.35
1	403118.15	3315139.34
1	404311.08	3313834.40
2	404310.46	3313834.75
3	404311.78	3313837.15
4	404312.40	3313836.81
1	404311.08	3313834.40
1	403268.36	3315126.14
2	403264.14	3315132.06
3	403264.26	3315132.22

4	403270.41	3315130.75
5	403270.50	3315130.57
6	403268.56	3315126.15
1	403268.36	3315126.14
1	404139.97	3313853.39
2	404137.99	3313843.93
3	404128.74	3313846.06
4	404130.78	3313855.32
1	404139.97	3313853.39
1	403186.71	3315126.98
2	403186.70	3315127.18
3	403186.90	3315127.18
4	403186.91	3315126.98
1	403186.71	3315126.98
1	404298.11	3313842.39
2	404297.49	3313842.72
3	404298.80	3313845.12
4	404299.42	3313844.79
1	404298.11	3313842.39
1	403109.13	3315123.65
2	403109.12	3315123.84
3	403109.32	3315123.85
4	403109.33	3315123.65
1	403109.13	3315123.65
1	404122.28	3313849.31
2	404113.51	3313848.46
3	404112.64	3313857.23
4	404121.42	3313858.09
1	404122.28	3313849.31
1	403336.44	3315109.26
2	403336.54	3315109.43
3	403336.71	3315109.33
4	403336.62	3315109.15
1	403336.44	3315109.26
1	404285.20	3313850.30
2	404284.60	3313850.65
3	404286.01	3313853.10
4	404286.62	3313852.75
1	404285.20	3313850.30
1	403332.98	3315092.98
2	403333.08	3315093.15
3	403333.26	3315093.05
4	403333.15	3315092.87
1	403332.98	3315092.98
1	403388.19	3315079.41
2	403388.29	3315079.58
3	403388.46	3315079.48
4	403388.36	3315079.30
1	403388.19	3315079.41
1	404272.29	3313858.47
2	404271.73	3313858.78
3	404273.06	3313861.17

4	404273.62	3313860.84
1	404272.29	3313858.47
1	403803.06	3315072.54
2	403801.16	3315073.65
3	403799.61	3315084.83
4	403801.28	3315085.04
1	403803.06	3315072.54
1	404108.00	3313861.96
2	404098.10	3313864.42
3	404100.92	3313874.16
4	404110.69	3313871.62
1	404108.00	3313861.96
1	403805.48	3315055.51
2	403803.47	3315056.88
3	403802.36	3315064.94
4	403804.30	3315063.76
1	403805.48	3315055.51
1	404089.84	3313871.96
2	404079.93	3313873.27
3	404081.32	3313883.37
4	404091.41	3313882.12
1	404089.84	3313871.96
1	403394.38	3315057.06
2	403394.47	3315057.24
3	403394.65	3315057.13
4	403394.55	3315056.97
1	403394.38	3315057.06
1	403642.65	3315063.09
2	403645.68	3315057.03
3	403640.31	3315053.56
4	403636.98	3315059.76
1	403642.65	3315063.09
1	404069.51	3313878.47
2	404060.73	3313884.35
3	404066.47	3313893.12
4	404075.31	3313887.44
1	404069.51	3313878.47
1	403431.94	3315053.29
2	403432.04	3315053.47
3	403436.32	3315051.09
4	403436.23	3315050.91
1	403431.94	3315053.29
1	404412.45	3313895.98
2	404371.21	3313919.81
3	404397.95	3313960.47
4	404436.19	3313935.23
1	404412.45	3313895.98
1	403613.43	3315048.20
2	403607.28	3315052.27
3	403611.54	3315058.96
4	403617.78	3315054.98
1	403613.43	3315048.20

1	403616.97	3315032.83
2	403621.35	3315025.66
3	403615.47	3315021.78
4	403610.99	3315029.04
1	403616.97	3315032.83
1	403970.70	3313932.98
2	403962.42	3313937.23
3	403966.74	3313946.23
4	403975.10	3313942.12
1	403970.70	3313932.98
1	403445.97	3315026.46
2	403446.07	3315026.62
3	403450.43	3315024.02
4	403450.33	3315023.86
1	403445.97	3315026.46
1	404492.59	3314027.21
2	404445.87	3314057.05
3	404476.09	3314103.33
4	404520.93	3314075.02
1	404492.59	3314027.21
1	403574.05	3315030.60
2	403579.70	3315021.45
3	403569.70	3315015.68
4	403564.57	3315024.63
1	403574.05	3315030.60
1	404069.57	3314036.79
2	404060.18	3314042.02
3	404065.30	3314050.74
4	404074.74	3314045.75
1	404069.57	3314036.79
1	403838.01	3314907.92
2	403831.93	3314912.40
3	403836.41	3314918.33
4	403842.46	3314914.32
1	403838.01	3314907.92
1	403771.11	3314062.38
2	403768.22	3314059.26
3	403764.62	3314062.59
4	403767.51	3314065.71
5	403768.57	3314064.70
6	403774.92	3314073.68
7	403787.74	3314066.93
8	403790.53	3314070.58
9	403790.27	3314070.74
10	403795.06	3314078.53
11	403774.49	3314091.00
12	403771.25	3314085.88
13	403762.40	3314091.63
14	403765.14	3314096.85
15	403758.07	3314101.20
16	403759.73	3314104.07
17	403796.86	3314081.23
18	403797.08	3314081.56
19	403805.20	3314076.46

20	403798.41	3314065.64
21	403792.22	3314069.52
22	403788.58	3314064.70
23	403775.61	3314071.66
24	403770.00	3314063.40
1	403771.11	3314062.38
1	403429.95	3314866.88
2	403424.01	3314857.32
3	403415.07	3314863.38
4	403420.79	3314872.75
1	403429.95	3314866.88
1	404037.84	3314056.34
2	404028.86	3314061.88
3	404034.26	3314070.69
4	404043.44	3314065.45
1	404037.84	3314056.34
1	404295.80	3314767.76
2	404180.66	3314842.91
3	403909.84	3315012.04
4	403865.71	3315040.31
5	403850.10	3315075.86
6	404479.32	3315061.74
1	404295.80	3314767.76
1	404001.26	3314077.22
2	403992.48	3314082.49
3	403997.73	3314091.23
4	404006.85	3314086.22
1	404001.26	3314077.22
1	403828.06	3314754.28
2	403824.31	3314756.38
3	403825.84	3314759.08
4	403826.62	3314758.65
5	403826.79	3314759.02
6	403842.25	3314787.01
7	403834.53	3314841.54
8	403828.92	3314840.89
9	403826.96	3314853.45
10	403832.27	3314854.00
11	403819.08	3314941.68
12	403813.56	3314941.03
13	403812.69	3314952.66
14	403817.77	3314953.43
15	403805.07	3315045.32
16	403807.09	3315044.17
17	403820.18	3314952.17
18	403844.95	3314786.73
19	403828.48	3314757.89
20	403828.36	3314757.66
21	403829.57	3314756.98
1	403828.06	3314754.28
1	403735.97	3314118.70
2	403734.31	3314115.81
3	403721.56	3314123.65
4	403708.96	3314186.22
5	403576.26	3314268.86
6	403572.72	3314263.85

7	403563.48	3314269.90
8	403566.62	3314275.12
9	403535.32	3314294.94
10	403535.16	3314294.68
11	403535.34	3314294.58
12	403532.40	3314289.56
13	403527.57	3314292.38
14	403528.12	3314293.34
15	403527.44	3314293.73
16	403527.83	3314294.42
17	403528.52	3314294.02
18	403530.51	3314297.41
19	403532.93	3314296.00
20	403537.13	3314297.83
21	403633.42	3314237.49
22	403636.56	3314242.61
23	403646.30	3314236.54
24	403643.36	3314231.32
25	403712.50	3314187.82
26	403724.81	3314125.56
1	403735.97	3314118.70
1	403810.11	3314734.46
2	403811.99	3314737.41
3	403815.93	3314734.90
4	403814.25	3314732.05
5	403813.04	3314732.75
6	403811.06	3314733.92
1	403810.11	3314734.46
1	403944.94	3314113.60
2	403936.72	3314118.88
3	403942.12	3314127.59
4	403950.43	3314122.37
1	403944.94	3314113.60
1	403809.29	3314731.13
2	403809.86	3314732.03
3	403811.80	3314730.81
4	403811.23	3314729.92
1	403809.29	3314731.13
1	403921.40	3314127.55
2	403912.95	3314133.61
3	403919.10	3314142.06
4	403927.68	3314136.13
1	403921.40	3314127.55
1	403805.04	3314724.46
2	403805.72	3314725.53
3	403807.63	3314724.29
4	403806.95	3314723.23
1	403805.04	3314724.46
1	403882.37	3314150.14
2	403872.83	3314158.91
3	403881.25	3314168.47
4	403890.96	3314159.87
1	403882.37	3314150.14
1	403797.20	3314712.13
2	403799.04	3314715.04

3	403800.93	3314713.80
4	403799.09	3314710.93
1	403797.20	3314712.13
1	404819.62	3314139.02
2	404673.68	3314230.75
3	404679.95	3314240.49
4	404628.12	3314273.23
5	404621.69	3314262.87
6	404485.43	3314347.74
7	404487.97	3314351.90
8	404487.10	3314352.41
9	404492.18	3314361.00
10	404498.92	3314372.44
11	404525.87	3314418.13
12	404526.74	3314417.61
13	404531.58	3314431.54
14	404633.60	3314368.07
15	404725.35	3314310.98
16	404748.27	3314296.72
17	404762.73	3314316.77
18	404798.02	3314295.21
19	404800.71	3314301.46
20	404661.38	3314387.70
21	404651.36	3314393.22
22	404619.39	3314416.14
23	404585.71	3314434.54
24	404574.43	3314441.25
25	404538.33	3314463.82
26	404533.82	3314464.91
27	404532.72	3314467.40
28	404534.21	3314467.98
29	404538.24	3314468.77
30	404541.12	3314468.53
31	404578.78	3314443.88
32	404617.25	3314543.54
33	404624.89	3314538.58
34	404624.49	3314537.77
35	404665.03	3314511.49
36	404798.71	3314426.71
37	404904.63	3314359.97
38	404924.19	3314344.80
39	404942.73	3314335.14
40	404958.52	3314322.14
41	404962.38	3314314.94
42	404963.76	3314306.31
43	404960.64	3314297.45
44	404948.77	3314283.70
45	404925.75	3314262.89
46	404925.08	3314251.69
47	404876.18	3314256.30
48	404873.72	3314248.41
49	404862.87	3314231.39
50	404851.36	3314214.91
51	404845.09	3314204.78
52	404841.93	3314197.27
53	404840.56	3314189.43
54	404836.81	3314169.64
55	404834.05	3314161.16
56	404849.43	3314152.33
57	404841.06	3314139.53
58	404827.79	3314149.61

1	404819.62	3314139.02
1	403790.35	3314701.39
2	403790.79	3314702.08
3	403792.69	3314700.92
4	403792.20	3314700.15
1	403790.35	3314701.39
1	403784.05	3314691.46
2	403784.62	3314692.36
3	403786.42	3314691.12
4	403785.85	3314690.23
1	403784.05	3314691.46
1	404908.27	3314240.49
2	404901.46	3314245.56
3	404906.39	3314252.24
4	404913.14	3314247.30
1	404908.27	3314240.49
1	403777.93	3314681.85
2	403778.43	3314682.63
3	403780.23	3314681.43
4	403779.73	3314680.64
1	403777.93	3314681.85
1	403535.80	3314300.77
2	403536.08	3314301.23
3	403538.35	3314299.78
4	403538.07	3314299.34
1	403535.80	3314300.77
1	403771.90	3314672.37
2	403772.37	3314673.12
3	403774.09	3314671.83
4	403773.60	3314671.07
1	403771.90	3314672.37
1	403540.33	3314308.29
2	403540.58	3314308.69
3	403542.95	3314307.10
4	403542.69	3314306.67
1	403540.33	3314308.29
1	403765.92	3314668.67
2	403767.14	3314670.53
3	403769.71	3314668.94
4	403768.53	3314667.04
1	403765.92	3314668.67
1	403545.30	3314316.54
2	403545.61	3314317.04
3	403548.13	3314315.33
4	403547.82	3314314.83
1	403545.30	3314316.54
1	403761.78	3314666.44
2	403762.27	3314667.18
3	403764.23	3314665.83
4	403763.74	3314665.09
1	403761.78	3314666.44

1	404749.77	3314299.34
2	404749.33	3314299.64
3	404749.74	3314300.23
4	404750.19	3314299.93
1	404749.77	3314299.34
1	403759.76	3314659.24
2	403761.23	3314661.25
3	403763.78	3314659.38
4	403762.36	3314657.33
5	403762.01	3314657.54
1	403759.76	3314659.24
1	403546.00	3314317.69
2	403547.40	3314320.02
3	403547.91	3314319.71
4	403546.53	3314317.38
1	403546.00	3314317.69
1	403760.80	3314655.64
2	403761.27	3314656.38
3	403763.36	3314655.04
4	403762.89	3314654.30
1	403760.80	3314655.64
1	404744.19	3314302.71
2	404743.72	3314303.06
3	404744.13	3314303.61
4	404744.61	3314303.27
1	404744.19	3314302.71
1	403754.64	3314646.02
2	403755.16	3314646.83
3	403757.23	3314645.46
4	403756.74	3314644.69
1	403754.64	3314646.02
1	404736.02	3314306.20
2	404735.48	3314306.58
3	404735.84	3314307.08
4	404736.39	3314306.70
1	404736.02	3314306.20
1	403748.90	3314637.04
2	403749.34	3314637.73
3	403751.43	3314636.38
4	403751.00	3314635.70
1	403748.90	3314637.04
1	404738.22	3314306.36
2	404737.70	3314306.63
3	404738.04	3314307.26
4	404738.55	3314306.99
1	404738.22	3314306.36
1	403742.41	3314626.91
2	403742.88	3314627.64
3	403744.93	3314626.22
4	403744.45	3314625.46
1	403742.41	3314626.91
1	403545.23	3314323.67

2	403545.51	3314324.14
3	403547.98	3314322.57
4	403547.67	3314322.05
1	403545.23	3314323.67
1	403734.84	3314615.07
2	403736.45	3314617.60
3	403738.51	3314616.16
4	403736.69	3314613.32
1	403734.84	3314615.07
1	403549.70	3314323.67
2	403551.31	3314326.26
3	403551.77	3314325.95
4	403550.19	3314323.39
1	403549.70	3314323.67
1	403732.51	3314611.31
2	403731.44	3314613.44
3	403732.50	3314613.95
4	403733.58	3314611.82
1	403732.51	3314611.31
1	403551.40	3314326.40
2	403551.71	3314326.89
3	403554.35	3314325.22
4	403554.02	3314324.69
1	403551.40	3314326.40
1	403723.40	3314606.91
2	403722.35	3314609.06
3	403723.40	3314609.58
4	403724.46	3314607.43
1	403723.40	3314606.91
1	403556.65	3314334.71
2	403556.99	3314335.23
3	403559.60	3314333.57
4	403559.27	3314333.04
1	403556.65	3314334.71
1	403719.62	3314605.10
2	403718.67	3314607.30
3	403720.36	3314608.12
4	403721.30	3314605.91
1	403719.62	3314605.10
1	403563.06	3314343.65
2	403564.99	3314346.76
3	403567.05	3314345.41
4	403565.14	3314342.40
1	403563.06	3314343.65
1	403706.20	3314601.32
2	403709.33	3314602.82
3	403710.36	3314600.65
4	403707.19	3314599.11
1	403706.20	3314601.32
1	403568.40	3314353.30
2	403568.68	3314353.74
3	403571.28	3314352.14

4	403570.99	3314351.67
5	403570.21	3314352.16
1	403568.40	3314353.30
1	403707.06	3314594.05
2	403705.64	3314596.94
3	403707.72	3314598.01
4	403709.11	3314595.12
1	403707.06	3314594.05
1	403573.62	3314361.55
2	403573.90	3314361.99
3	403576.52	3314360.47
4	403576.24	3314360.03
1	403573.62	3314361.55
1	403712.29	3314583.36
2	403710.90	3314586.19
3	403712.91	3314587.21
4	403714.27	3314584.37
1	403712.29	3314583.36
1	403580.92	3314367.49
2	403578.32	3314369.00
3	403578.59	3314369.43
4	403581.20	3314367.94
1	403580.92	3314367.49
1	403578.59	3314369.43
2	403578.19	3314369.71
3	403579.91	3314372.40
4	403580.32	3314372.14
1	403578.59	3314369.43
1	403711.12	3314578.88
2	403711.60	3314579.67
3	403713.49	3314578.52
4	403713.01	3314577.74
1	403711.12	3314578.88
1	403706.04	3314570.43
2	403706.53	3314571.23
3	403708.25	3314570.07
4	403707.76	3314569.29
1	403706.04	3314570.43
1	403578.09	3314375.56
2	403578.33	3314375.98
3	403580.49	3314374.75
4	403580.26	3314374.32
1	403578.09	3314375.56
1	403699.77	3314560.01
2	403701.47	3314562.84
3	403703.11	3314561.80
4	403701.71	3314559.55
1	403701.37	3314558.97
	403699.77	3314560.01
1	403672.46	3314402.66
2	403666.78	3314386.14
3	403661.70	3314373.31

4	403637.32	3314389.07
5	403617.45	3314400.05
6	403605.74	3314406.08
7	403605.33	3314406.30
8	403604.03	3314406.97
9	403553.95	3314432.77
10	403553.95	3314432.45
11	403468.67	3314487.56
12	403466.03	3314489.84
13	403441.03	3314526.83
14	403440.02	3314525.06
15	403436.33	3314527.82
16	403422.13	3314549.25
17	403414.84	3314557.15
18	403373.65	3314590.99
19	403333.77	3314618.08
20	403226.24	3314684.53
21	403226.08	3314685.84
22	403230.41	3314701.63
23	403261.41	3314752.80
24	403275.71	3314783.74
25	403282.13	3314779.48
26	403290.96	3314793.57
27	403303.04	3314811.52
28	403304.69	3314814.27
29	403311.51	3314810.00
30	403455.11	3314719.80
31	403473.86	3314708.02
32	403476.22	3314711.80
33	403457.54	3314723.53
34	403313.78	3314813.84
35	403307.06	3314818.05
36	403346.33	3314879.47
37	403352.00	3314887.33
38	403397.11	3314859.51
39	403400.59	3314857.22
40	403401.41	3314856.69
41	403409.17	3314851.61
42	403413.67	3314858.48
43	403420.73	3314853.87
44	403416.23	3314846.99
45	403427.00	3314839.94
46	403459.99	3314833.27
47	403563.24	3314768.29
48	403645.98	3314716.07
49	403667.03	3314673.04
50	403667.26	3314672.62
51	403667.27	3314672.59
52	403667.71	3314671.73
53	403671.72	3314664.10
54	403674.69	3314658.42
55	403677.66	3314634.93
56	403678.15	3314587.69
57	403678.16	3314587.20
58	403680.04	3314564.44
59	403681.98	3314547.19
60	403682.21	3314545.07
61	403686.27	3314525.26
62	403686.24	3314525.25
63	403682.81	3314523.82
64	403683.55	3314521.54
65	403682.33	3314521.14

66	403681.02	3314520.73
67	403680.31	3314520.50
68	403679.57	3314522.79
69	403679.52	3314522.77
70	403680.17	3314520.48
71	403677.55	3314519.68
72	403682.31	3314508.64
73	403684.93	3314499.36
74	403685.02	3314498.96
75	403686.00	3314493.71
76	403686.27	3314492.24
77	403686.63	3314490.31
78	403687.79	3314478.81
79	403686.66	3314460.19
80	403675.34	3314467.32
81	403669.20	3314473.23
82	403667.46	3314473.21
83	403665.25	3314474.29
84	403663.23	3314475.76
85	403660.56	3314477.08
86	403656.33	3314479.44
87	403655.10	3314480.49
88	403653.06	3314482.24
89	403652.70	3314482.45
90	403651.72	3314483.18
91	403651.14	3314483.52
92	403647.89	3314487.14
93	403640.61	3314494.67
94	403635.48	3314498.85
95	403633.68	3314499.99
96	403630.16	3314493.95
97	403628.68	3314491.25
98	403632.78	3314488.03
99	403632.92	3314487.30
100	403633.91	3314486.31
101	403635.23	3314485.37
102	403642.04	3314479.84
103	403643.99	3314478.48
104	403647.10	3314476.04
105	403648.12	3314475.32
106	403649.69	3314472.21
107	403651.90	3314469.06
108	403653.30	3314468.27
109	403660.41	3314465.05
110	403664.15	3314462.46
111	403671.95	3314462.10
112	403681.31	3314455.53
113	403685.11	3314452.58
114	403677.26	3314418.21
1	403672.46	3314402.66
1	403701.78	3314551.90
2	403700.84	3314555.02
3	403702.94	3314555.67
4	403703.92	3314552.58
1	403701.78	3314551.90
1	403581.90	3314375.66
2	403583.28	3314378.07
3	403583.83	3314377.78
4	403582.44	3314375.35
1	403581.90	3314375.66

1	403705.77	3314538.81
2	403704.88	3314541.75
3	403707.09	3314542.57
4	403708.04	3314539.58
1	403705.77	3314538.81
1	403584.66	3314378.68
2	403584.94	3314379.11
3	403587.27	3314377.58
4	403586.98	3314377.11
1	403584.66	3314378.68
1	403708.09	3314531.24
2	403707.13	3314534.34
3	403709.45	3314535.12
4	403710.43	3314532.05
1	403708.09	3314531.24
1	403589.22	3314385.78
2	403589.48	3314386.18
3	403591.76	3314384.73
4	403591.49	3314384.30
1	403589.22	3314385.78
1	403705.12	3314528.32
2	403704.37	3314530.70
3	403707.50	3314531.71
4	403708.22	3314529.30
1	403705.12	3314528.32
1	403590.11	3314386.54
2	403583.09	3314390.73
3	403587.41	3314398.00
4	403594.33	3314393.59
1	403590.11	3314386.54
1	403694.69	3314525.04
2	403693.93	3314527.38
3	403694.78	3314527.64
4	403695.54	3314525.30
1	403694.69	3314525.04
1	403593.48	3314391.95
2	403595.35	3314394.94
3	403596.27	3314394.40
4	403597.40	3314393.69
5	403595.55	3314390.75
6	403594.40	3314391.43
1	403593.48	3314391.95
1	404479.98	3314508.44
2	404473.22	3314512.60
3	404477.59	3314519.24
4	404484.18	3314515.09
1	404479.98	3314508.44
1	403600.41	3314401.11
2	403600.74	3314401.64
3	403601.92	3314400.88
4	403601.58	3314400.35
1	403600.41	3314401.11

1	404406.77	3314442.11
2	404372.34	3314463.23
3	404352.46	3314431.36
4	404070.36	3314608.10
5	403935.22	3314691.79
6	404062.91	3314897.39
7	404172.48	3314827.79
8	404406.45	3314678.10
9	404496.23	3314621.63
10	404508.36	3314612.32
11	404507.88	3314602.16
1	404406.77	3314442.11

Кадастровый номер земельного участка (при наличии) или в случае, предусмотренном частью 1.1 статьи 57.3 Градостроительного кодекса Российской Федерации, условный номер образуемого земельного участка на основании утвержденных проекта межевания территории и (или) схемы расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории

38:26:000000:5884

Площадь земельного участка

1780670 кв.м

Информация о расположенных в границах земельного участка объектах капитального строительства

В границах земельного участка расположены объекты капитального строительства.

Количество объектов сто девяносто один.

Информация о границах зоны планируемого размещения объекта капитального строительства в соответствии с утвержденным проектом планировки территории (при наличии)

Проект планировки территории не утвержден

Обозначение (номер) характерной точки	Перечень координат характерных точек в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости	
	X	Y
-	-	-

Реквизиты проекта планировки территории и (или) проекта межевания территории в случае, если земельный участок расположен в границах территории, в отношении которой утверждены проект планировки территории и (или) проект межевания территории

Документация по планировке территории не утверждена

(указывается в случае, если земельный участок расположен в границах территории в отношении которой утверждены проект планировки территории и(или) проект межевания территории)

Градостроительный план подготовлен

Е.В. Кузнецова - Начальник Управления - Главный архитектор

Управление архитектуры и градостроительства администрации

Ангарского городского округа

(ф.и.о. должность уполномоченного лица, наименование органа или организации)



Е.В.Кузнецова
(расшифровка подписи)

Дата выдачи 28.03.2022
(ДД.ММ.ГГГГ)

Чертеж(и) градостроительного плана земельного участка

Чертеж(и) градостроительного плана земельного участка разработан(ы) на топографической основе в масштабе 1:500, выполненной Партия № 2, 1985г.

(дата, наименование организации, подготовившей топографическую основу)

Чертеж(и) градостроительного плана земельного участка разработан(ы)

(дата, наименование организации)

2. Информация о градостроительном регламенте либо требованиях к назначению, параметрам и размещению объекта капитального строительства на земельном участке, на который действие градостроительного регламента не распространяется или для которого градостроительный регламент не устанавливается

Земельный участок расположен в производственной зоне нефтехимической и строительной промышленности, энергетики, недропользования (П1-2). Установлен градостроительный регламент.

2.1. Реквизиты акта органа государственной власти субъекта Российской Федерации, органа местного самоуправления, содержащего градостроительный регламент либо реквизиты акта федерального органа государственной власти, органа государственной власти субъекта Российской Федерации, органа местного самоуправления, иной организации, определяющего, в соответствии с федеральными законами, порядок использования земельного участка, на который действие градостроительного регламента не распространяется или для которого градостроительный регламент не устанавливается

Решение Думы Ангарского городского округа «Об утверждении Правил землепользования и застройки Ангарского городского округа» от 26.05.2017г. № 302-35/01рД (в редакции решения Думы Ангарского городского округа от 01.10.2018г. 424-55/01рД, от 27.05.2020г. № 590 - 83/01 - 01рД, от 23.06.2021г. №81-15/02рД, от 24.11.2021г. № 117-22/02рД)

2.2. Информация о видах разрешенного использования земельного участка основные виды разрешенного использования земельного участка:

Нефтехимическая промышленность, строительная промышленность, энергетика, производственная деятельность, научно-производственная деятельность, склады, деловое управление, предоставление коммунальных услуг, приюты для животных, недропользование, складские площадки, железнодорожные пути, размещение автомобильных дорог.

условно разрешенные виды использования земельного участка:

Обеспечение научной деятельности, обеспечение деятельности в области гидрометеорологии и смежных с ней областях, проведение научных исследований, проведение научных испытаний, склады

вспомогательные виды разрешенного использования земельного участка:

Предоставление коммунальных услуг, бытовое обслуживание, деловое управление, магазины, общественное питание, служебные гаражи.

2. 3. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка

и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объекта капитального строительства, установленные градостроительным регламентом для территориальной зоны, в которой расположен земельный участок:

1	2	3	4	5	6	7	8
Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участков, в том числе их площадь			Минимальные отступы от границ земельного участка в целях определения мест допустимого размещения, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений	Предельное количество этажей и (или) предельная высота зданий, строений, сооружений	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена ко всей площади земельного участка	Требования к архитектурным решением объектов капитального строительства, расположенным в границах территории исторического поселения федерального или регионального значения	Иные показатели
Длина, м	Ширина, м	Площадь, м ² или га					
Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства							
Основные виды разрешенного использования							
Нефтехимическая промышленность, строительная промышленность, энергетика, производственная деятельность, научно-производственная деятельность			Минимальный отступ от границ земельного участка – 5 м.	Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений не подлежит установлению.	80%	-	Размер санитарно-защитной зоны определять в соответствии с классом опасности объектов и производств. Предельная высота ограждения (забора) – 2 м.
-	-	мин. - 0,5га; макс. - 600 га					
Склады			Минимальный отступ от границ земельного участка – 5 м.	Предельная высота зданий, строений, сооружений – 20 м.	80%	-	Размер санитарно-защитной зоны определять в соответствии с классом опасности объектов. Предельная высота ограждения (забора) – 2 м.
-	-	мин. - 0,1га; макс. - 45 га					
Деловое управление			Минимальный отступ от границ земельного участка – 3 м.	Предельное количество этажей – 9 этажей.	50%	-	Предельная высота ограждения (забора) – 1,5 м.
-	-	мин. - 0,03га; макс. - 0,5 га					
Предоставление коммунальных услуг, приюты для животных, недропользование, складские			Предельные (минимальные и (или)	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8
площадки, железнодорожные пути, размещение автомобильных дорог			максимальные) размеры земельных участков, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства не подлежат установлению.				
-	-	-					
Условно разрешенные виды разрешенного использования							
Обеспечение научной деятельности, обеспечение деятельности в области гидрометеорологии и смежных с ней областях, проведение научных исследований, проведение научных испытаний		мин. - 0,1га; макс. - 1,5 га	Минимальный отступ от границ земельного участка – 5 м.	Предельное количество этажей – 5 этажей.	70%	-	Предельная высота ограждения (забора) – 1,5 м.
-	-						
Склады		мин. - 0,1га; макс. - 45 га	Минимальный отступ от границ земельного участка – 5 м.	Предельная высота зданий, сооружений – 20 м.	80%	-	Размер санитарно-защитной зоны определять в соответствии с классом опасности объектов. Предельная высота ограждения (забора) – 2 м.
-	-						
Вспомогательные виды разрешенного использования							
Предоставление коммунальных услуг			Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства не подлежат установлению.	-	-	-	-
-	-						
Бытовое обслуживание		для города Ангарска мин. - 0,1га; для сельских территорий Ангарског	Минимальный отступ от границ земельных участков вдоль фронта улицы – 5 м, вдоль проезда – 3 м.	Предельное количество этажей – 5 этажей.	10%	-	Предельная высота ограждения (забора) – 1,5 м.
-	-						

1	2	3	4	5	6	7	8
		о городског о округа мин. - 0,03га, макс. - 5га					
Деловое управление			Минимальный отступ от границ земельного участка – 3 м.	Предельное количество этажей – 9 этажей.	10%	-	Предельная высота ограждения (забора) – 1,5 м.
-	-	мин. - 0,03га; макс. - 0,5 га					
Магазины, общественное питание			Минимальный отступ от границ земельного участка – 3 м.	Предельное количество этажей – 3 этажа.	10%	-	Максимальная торговая площадь магазинов – 5000 кв.м. Предельная высота ограждения (забора) – 1,5 м.
-	-	мин. - 0,01га; макс. - 0,1 га					
Служебные гаражи			Минимальный отступ от границ земельного участка – 3 м.	Предельное количество этажей – 4 этажа.	10%	-	Предельная высота ограждения (забора) – 1,5 м.
-	-	мин. - 0,01га; макс. - 12 га					

2.4. Требования к назначению, параметрам и размещению объекта капитального строительства на земельном участке, на который действие градостроительного регламента не распространяется или для которого градостроительный регламент не устанавливается (за исключением случая, предусмотренного Градостроительного кодекса Российской Федерации):

Причины отнесения земельного участка к виду земельного участка, на который действие градостроительного регламента не распространяется или для которого градостроительный регламент не устанавливается	Реквизиты акта, регулирующего использование земельного участка	Требования к использованию земельного участка	Требования к параметрам объекта капитального строительства			Требования к размещению объектов капитального строительства	
			Предельное количество этажей и(или) Предельная высота зданий, сооружений	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка	Иные требования к параметрам объекта капитального строительства	Минимальные отступы от границ земельного участка в целях определения мест допустимого размещения зданий, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, сооружений	Иные требования к размещению объектов капитального строительства
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

2.5. Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объекта капитального строительства, установленные положением об особо охраняемых природных территориях, в случае выдачи градостроительного плана земельного участка в отношении

земельного участка, расположенного в границах особо охраняемой природной территории:

Причины отнесения земельного участка к виду земельного участка для которого градостроительный регламент не устанавливается	Реквизиты Положения об особо охраняемой природной территории	Реквизиты утвержденного документа планировки территории	Зонирование особо охраняемой природной территории (да/нет)							
			Функциональная зона	Виды разрешенного использования земельного участка		Требования к параметрам объекта капитального строительства			Требования к размещению объектов капитального строительства	
				Основные виды разрешенного использования	Вспомогательные виды разрешенного использования	Предельное количество этажей и (или) предельная высота зданий, строений, сооружений	Максимальный процент застройки и в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка	Иные требования к параметрам объекта капитального строительства	Минимальные отступы от границ земельного участка в целях определения мест размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых строительство зданий, строений, сооружений	Иные требования к размещению объектов капитального строительства
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

3. Информация о расположенных в границах земельного участка объектах капитального строительства и объектах культурного наследия

3.1. Объекты капитального строительства

3.1.1. Объекты капитального строительства

1, Теплоснабжение, Магистральная теплосеть №4 от ТЭЦ-10
(согласно чертежу(ам) градостроительного плана) (назначение объекта капитального строительства, этажность, высотность, общая площадь, площадь застройки)
 инвентаризационный или кадастровый номер 38:26:000000:4801

2, Объект незавершенного строительства
(согласно чертежу(ам) градостроительного плана) (назначение объекта капитального строительства, этажность, высотность, общая площадь, площадь застройки)
 инвентаризационный или кадастровый номер 38:26:000000:2104

3,	Сеть водопровода, 10) Сооружения коммунального хозяйства
(согласно чертежу(ам) градостроительного плана)	(назначение объекта капитального строительства, этажность, высотность, общая площадь, площадь застройки)
инвентаризационный или кадастровый номер	38:26:000000:6845
4,	Теплоснабжение, Магистральная теплосеть №5 от ТЭЦ-10
(согласно чертежу(ам) градостроительного плана)	(назначение объекта капитального строительства, этажность, высотность, общая площадь, площадь застройки)
инвентаризационный или кадастровый номер	38:26:000000:4421
5,	7.1.сооружение железнодорожного транспорта, Железнодорожный путь к локомотивному депо ТЭЦ-10
(согласно чертежу(ам) градостроительного плана)	(назначение объекта капитального строительства, этажность, высотность, общая площадь, площадь застройки)
инвентаризационный или кадастровый номер	38:26:000000:5621
6,	Нежилое здание, Локомотивное депо ТЭЦ-10
(согласно чертежу(ам) градостроительного плана)	(назначение объекта капитального строительства, этажность, высотность, общая площадь, площадь застройки)
инвентаризационный или кадастровый номер	38:26:000000:5640
7,	Нежилое здание, Здание гаража ССПС, этажность - 2, площадь общая 745,3 кв.м.
(согласно чертежу(ам) градостроительного плана)	(назначение объекта капитального строительства, этажность, высотность, общая площадь, площадь застройки)
инвентаризационный или кадастровый номер	38:26:000000:1741
8,	Нежилое здание, Здание трансформаторной подстанции ТП-"Вокзал", этажность - 1, площадь общая 51,9 кв.м.
(согласно чертежу(ам) градостроительного плана)	(назначение объекта капитального строительства, этажность, высотность, общая площадь, площадь застройки)
инвентаризационный или кадастровый номер	38:26:000000:1742
9,	10) сооружения коммунального хозяйства, Железобетонный резервуар ПХВ насосной №811
(согласно чертежу(ам) градостроительного плана)	(назначение объекта капитального строительства, этажность, высотность, общая площадь, площадь застройки)
инвентаризационный или кадастровый номер	38:26:000000:1740
10,	иное сооружение (Объект ГО 719), Объект ГО 719
(согласно чертежу(ам) градостроительного плана)	(назначение объекта капитального строительства, этажность, высотность, общая площадь, площадь застройки)
инвентаризационный или кадастровый номер	38:26:000000:1743
11,	Нежилое здание, Здание гаража, этажность - 1, площадь общая 368,3 кв.м.
(согласно чертежу(ам) градостроительного плана)	(назначение объекта капитального строительства, этажность, высотность, общая площадь, площадь застройки)
инвентаризационный или кадастровый номер	38:26:000000:1739
12,	Теплоснабжение, Тепломагистраль №1 ТЭЦ-10. Участок от ТЭЦ-10 до ТК-5 Ленинградского проспекта

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:4410 _____

13, Теплоснабжение, Тепломагистраль №2 ТЭЦ-10. Участок от ТЭЦ-10 до ТК 23Б

Ленинградского проспекта, протяженность 14329 м

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:4420 _____

14, 1.1. Сооружения электроэнергетики, Фидер "БВК", протяжённость 2514 м.

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:7121 _____

15, 7.4.сооружение дорожного транспорта, Автомобильная дорога общего

пользования местного значения

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:5495 _____

16, иное сооружение (Камера Ж-БД=2500 ММ), Камера Ж-БД=2500 ММ, площадь
общая 9 кв.м.

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:1735 _____

17, 10) сооружения коммунального хозяйства, Сооружение, протяжённость 2167 м.

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:5329 _____

18, 10) сооружения коммунального хозяйства, Сооружение

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:5331 _____

19, 1.1. сооружения электроэнергетики, Сеть электроснабжения

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:5958 _____

20, сооружения производственного назначения, Тепловая сеть

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:5944 _____

21, 10) Сооружения коммунального хозяйства, Сеть водопровода

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:6845 _____

- 22, Нежилое здание, Насосная станция 2-го подъема №2, этажность - 3,
площадь общая 905,2 кв.м.
(согласно чертежу(ам) градостроительного плана) (назначение объекта капитального строительства, этажность, высотность, общая площадь, площадь застройки)
инвентаризационный или кадастровый номер 38:26:000000:368
- 23, Нежилое здание, Служебно-бытовой корпус цеха топливоподдачи,
этажность - 3, площадь общая 1 535,5 кв.м.
(согласно чертежу(ам) градостроительного плана) (назначение объекта капитального строительства, этажность, высотность, общая площадь, площадь застройки)
инвентаризационный или кадастровый номер 38:26:000000:1613
- 24, Нежилое здание, Склад лакокрасочных материалов, этажность - 2,
площадь общая 160,3 кв.м.
(согласно чертежу(ам) градостроительного плана) (назначение объекта капитального строительства, этажность, высотность, общая площадь, площадь застройки)
инвентаризационный или кадастровый номер 38:26:000000:221
- 25, Нежилое здание, Мастерская обмуровочных работ,
этажность - 1, площадь общая 328,7 кв.м.
(согласно чертежу(ам) градостроительного плана) (назначение объекта капитального строительства, этажность, высотность, общая площадь, площадь застройки)
инвентаризационный или кадастровый номер 38:26:000000:224
- 26, Нежилое здание, Заправочная станция со складом ГСМ,
этажность - 1, площадь общая 40,2 кв.м.
(согласно чертежу(ам) градостроительного плана) (назначение объекта капитального строительства, этажность, высотность, общая площадь, площадь застройки)
инвентаризационный или кадастровый номер 38:26:000000:241
- 27, Нежилое здание, Овощехранилище,
этажность - 1, площадь общая 196,3 кв.м.
(согласно чертежу(ам) градостроительного плана) (назначение объекта капитального строительства, этажность, высотность, общая площадь, площадь застройки)
инвентаризационный или кадастровый номер 38:26:000000:247
- 28, Нежилое здание, Служебное здание
этажность - 1, площадь общая 66,2 кв.м.
(согласно чертежу(ам) градостроительного плана) (назначение объекта капитального строительства, этажность, высотность, общая площадь, площадь застройки)
инвентаризационный или кадастровый номер 38:26:000000:248
- 29, Нежилое здание, Столовая 19
этажность - 1, площадь общая 841,4 кв.м.
(согласно чертежу(ам) градостроительного плана) (назначение объекта капитального строительства, этажность, высотность, общая площадь, площадь застройки)
инвентаризационный или кадастровый номер 38:26:000000:250
- 30, Нежилое здание, Здание гаража на 50 автомашин, этажность - 1, площадь
общая 1 723 кв.м.

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:254 _____

31, Нежилое здание, Бытовое здание гаража. Производственный корпус гаража,
этажность - 2, площадь общая 1 605 кв.м.

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:255 _____

32, Нежилое здание, Временная стоянка на 10 автомашин, этажность - 1,
площадь общая 982,8 кв.м.

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:257 _____

33, Нежилое здание, Проходные конторы ТЭЦ-10, этажность - 2, площадь общая
257,1 кв.м.

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:266 _____

34, Нежилое здание, Здание маслохозяйства, этажность - 2, площадь общая
363 кв.м.

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:267 _____

35, Нежилое здание, Здание объединенный вспомогательный корпус, этажность-2
площадь общая 3 907,5 кв.м.

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:271 _____

36, Нежилое здание, Служебно-бытовой корпус РСЦ, этажность-3,
площадь общая 1 518,9 кв.м.

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:358 _____

37, 9) иные сооружения производственного назначения, Камера переключения
насосной 2-го подъема №2.

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:281 _____

38, Нежилое здание, Камера переключения насосной 2-го подъема, этажность - 4,
площадь общая 379,5 кв.м.

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:291 _____

39, Нежилое здание, Главный корпус станции, этажность - 14, площадь общая

94 303,5 кв.м.

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:293 _____

40, Нежилое здание, Здание насосной станции ОГЗУ, этажность – 2,

площадь общая 387,2 кв.м.

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:349 _____

41, Нежилое здание, Здание химобессоливающей установки, этажность - 2,

площадь общая 2 871,1 кв.м.

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:314 _____

42, Нежилое здание, Здание пожарохозяйственной насосной, этажность - 1,

площадь общая 78,6 кв.м.

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:324 _____

43, Нежилое здание, Растопочное мазутное хозяйство, этажность - 2, площадь

общая 85,8 кв.м.

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:342 _____

44, Нежилое здание, Здание мельничных шаров, этажность - 2, площадь

общая 1 241,2 кв.м.

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:351 _____

45, 9) иные сооружения производственного назначения, Галерея конвейерная 11 -

одноленточная, площадь общая 551,4 кв.м.

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:353 _____

46,

Нежилое здание, Насосная станция 2-го

подъема №1, этажность - 3, площадь общая 758,8 кв.м.

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:356 _____

47, 9) иные сооружения производственного назначения, Склад топлива с

мостовыми кранами перегружателями, площадь общая 50 816,8 кв.м.

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:359 _____

48, Нежилое здание, Здание разгрузочного устройства с вагоноопрокидывателем

этажность - 9, площадь общая 1 507,1 кв.м.

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:367 _____

49,

Нежилое здание, Здание дробильного

устройства, этажность - 5, площадь общая 1 109,5 кв.м.

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:369 _____

-, 9) иные сооружения производственного назначения, Кабель 50X2 от РШ-6 до
объекта 30-35

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:207 _____

-, 1.1. сооружения электроэнергетики, Башня ревизии трансформаторов,
площадь общая 214,4 кв.м.

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:208 _____

-, иное сооружение (Железобетонное ограждение водозабор),

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:209 _____

-, иное сооружение (Асфальтовое покрытие у башни ревизии трансформатора),
площадь общая 612,6 кв.м.

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:210 _____

-, иное сооружение (Асфальтовая дорога вдоль постоянного торца у проходных),
площадь общая 1 808,4 кв. м

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:211 _____

-, Производственное (промышленное), Ограждение территории ТЭЦ-10

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:212 _____

-, 9) иные сооружения производственного назначения, Трубопровод ГЗУ

ВДОЛЬ ДАМБЫ

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер 38:26:000000:213

-, иное сооружение (2 золошлакопровода ГЗУ вдоль дамбы)

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер 38:26:000000:214

-, 7.4. сооружения дорожного транспорта, Автодорога от столовой до УК 272/15

(до перекрестка)

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер 38:26:000000:215

-, 7.4. сооружения дорожного транспорта, Автодорога вдоль ряда А, L-450 М,

площадь общая 3 624,4 кв. м

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер 38:26:000000:216

-, 9) иные сооружения производственного назначения, Коллектор обогрева

водозаборного ковша

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер 38:26:000000:218

-, иное сооружение (Ограждение железобетонное вокруг станционных зданий

промплощадки ТЭЦ-10)

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер 38:26:000000:219

-, иное сооружение (Благоустройство территории береговой станции)

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер 38:26:000000:220

-, 9) иные сооружения производственного назначения, 6 трубопроводов

ГЗУ от главного корпуса ТЭЦ до дамбы нового золоотвала

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер 38:26:000000:222

-, 9) иные сооружения производственного назначения, Отводящий закрытый

железобетонный канал

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер 38:26:000000:223

-, 10.1. сооружения водозаборные, Водозаборный ковш береговой насосной, площадь общая 14 846,6 кв. м
(согласно чертежу(ам) градостроительного плана) (назначение объекта капитального строительства, этажность, высотность, общая площадь, площадь застройки)
инвентаризационный или кадастровый номер 38:26:000000:225

-, 9) иные сооружения производственного назначения, Кислотнощелочная производственная канализация
(согласно чертежу(ам) градостроительного плана) (назначение объекта капитального строительства, этажность, высотность, общая площадь, площадь застройки)
инвентаризационный или кадастровый номер 38:26:000000:226

-, 10.3. сооружения канализации, Наружная фекальная канализация
(согласно чертежу(ам) градостроительного плана) (назначение объекта капитального строительства, этажность, высотность, общая площадь, площадь застройки)
инвентаризационный или кадастровый номер 38:26:000000:227

-, 9) иные сооружения производственного назначения, Подъезды к дымовым трубам 1-4 и главному корпусу, площадь общая 4 226,8 кв. м
(согласно чертежу(ам) градостроительного плана) (назначение объекта капитального строительства, этажность, высотность, общая площадь, площадь застройки)
инвентаризационный или кадастровый номер 38:26:000000:231

-, 3) сооружения гидротехнические, Артезианская насосная станция с арт. скважинами 3,4, площадь общая 13,8 кв. м
(согласно чертежу(ам) градостроительного плана) (назначение объекта капитального строительства, этажность, высотность, общая площадь, площадь застройки)
инвентаризационный или кадастровый номер 38:26:000000:232

-, 3) сооружения гидротехнические, Хозяйственно-противопожарный водопровод
(согласно чертежу(ам) градостроительного плана) (назначение объекта капитального строительства, этажность, высотность, общая площадь, площадь застройки)
инвентаризационный или кадастровый номер 38:26:000000:233

-, передаточное сооружение, Эстакада тепло и водоснабжения кислородного провода
(согласно чертежу(ам) градостроительного плана) (назначение объекта капитального строительства, этажность, высотность, общая площадь, площадь застройки)
инвентаризационный или кадастровый номер 38:26:000000:234

-, 10.3. сооружения канализации, промливневая канализация
(согласно чертежу(ам) градостроительного плана) (назначение объекта капитального строительства, этажность, высотность, общая площадь, площадь застройки)
инвентаризационный или кадастровый номер 38:26:000000:236

-, 9) иные сооружения производственного назначения, Пешеходная дорожка к посадочной площадке L-345M, площадь общая 989.8 кв. м
(согласно чертежу(ам) градостроительного плана) (назначение объекта капитального строительства, этажность, высотность, общая площадь, площадь застройки)
инвентаризационный или кадастровый номер 38:26:000000:237

- , 7.4. сооружения дорожного транспорта, Автодорога к ХВО ОРУ-110 подъезд к кислородной, площадь общая 2 547,9 кв. м

(согласно чертежу(ам) градостроительного плана) (назначение объекта капитального строительства, этажность, высотность, общая площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер 38:26:000000:238

- , 7.4. сооружения дорожного транспорта, Автодорога к фекальной насосной и, ОВК, площадь общая 2 042,3 кв. м

(согласно чертежу(ам) градостроительного плана) (назначение объекта капитального строительства, этажность, высотность, общая площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер 38:26:000000:239

- , 7.4. сооружения дорожного транспорта, Площадка и автодороги около насосной ОГЗУ, площадь общая 1 044,3 кв. м

(согласно чертежу(ам) градостроительного плана) (назначение объекта капитального строительства, этажность, высотность, общая площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер 38:26:000000:240

- , транспортное, Автодороги площади тротуары гаражного хозяйства площадь общая 9 107 кв. м

(согласно чертежу(ам) градостроительного плана) (назначение объекта капитального строительства, этажность, высотность, общая площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер 38:26:000000:242

- , 1.1. сооружения электроэнергетики, Кабельная трасса 0.4кв от башни ревизии трансформаторов

(согласно чертежу(ам) градостроительного плана) (назначение объекта капитального строительства, этажность, высотность, общая площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер 38:26:000000:243

- , 9) иные сооружения производственного назначения, Подкрановый путь козлового крана

(согласно чертежу(ам) градостроительного плана) (назначение объекта капитального строительства, этажность, высотность, общая площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер 38:26:000000:244

- , нежилое здание, Здание паровозно-вагонного депо, площадь общая 928,7 кв. м

(согласно чертежу(ам) градостроительного плана) (назначение объекта капитального строительства, этажность, высотность, общая площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер 38:26:000000:246

- , 1.1. сооружения электроэнергетики, Наружное освещение ограды объекта 30-35

(согласно чертежу(ам) градостроительного плана) (назначение объекта капитального строительства, этажность, высотность, общая площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер 38:26:000000:245

- , 9) иные сооружения производственного назначения, Открытый канал нового золоотвала от ПК-22 до ПК-3

(согласно чертежу(ам) градостроительного плана) (назначение объекта капитального строительства, этажность, высотность, общая площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер 38:26:000000:251

- , Нежилое здание, Служебное-техническое здание, этажность - 1

площадь общая 256,7 кв. м

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер 38:26:000000:249

- , 9) иные сооружения производственного назначения, Подводящий канал до

вододелителя

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер 38:26:000000:252

- , Нежилое здание, Тир , этажность – 1 этаж, площадь общая 30.8 кв.м.

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер 38:26:000000:253

- , Нежилое здание, Вент-камера гаража, этажность – 1 этаж, площадь общая 46,2

кв. м

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер 38:26:000000:256

- , 9) иные сооружения производственного назначения, система пожаротушения

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер 38:26:000000:258

- , 10) сооружения коммунального хозяйства, Теплотрасса к объектам 1 и 2

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер 38:26:000000:259

- , 10) сооружения коммунального хозяйства, Водовод к станционным зданиям

пром. предприятий

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер 38:26:000000:260

- , 10) сооружения коммунального хозяйства, Напорные водоводы ОГЗУ

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер 38:26:000000:261

- , 9) иные сооружения производственного назначения, Газоход к дымовой трубе 1

от котла 1

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер 38:26:000000:262

- , Нежилое здание, Фекальная насосная станция, , этажность – 4 этажа, площадь
общая 66,3 кв. м
(согласно чертежу(ам) градостроительного плана) (назначение объекта капитального строительства, этажность, высотность, общая площадь, площадь застройки)
инвентаризационный или кадастровый номер 38:26:000000:263

- , 10.3. сооружения канализации, Резервуар для фекальной жидкости
(согласно чертежу(ам) градостроительного плана) (назначение объекта капитального строительства, этажность, высотность, общая площадь, площадь застройки)
инвентаризационный или кадастровый номер 38:26:000000:264

- , 9) иные сооружения производственного назначения, Газоход к дымовой трубе 1
от котла 2
(согласно чертежу(ам) градостроительного плана) (назначение объекта капитального строительства, этажность, высотность, общая площадь, площадь застройки)
инвентаризационный или кадастровый номер 38:26:000000:265

- , 7.4. сооружения дорожного транспорта, Инспекторская автодорога от
подводящего канала до золоотвала
(согласно чертежу(ам) градостроительного плана) (назначение объекта капитального строительства, этажность, высотность, общая площадь, площадь застройки)
инвентаризационный или кадастровый номер 38:26:000000:269

- , иное сооружение (Кабель 100X2 до РШ-3)
(согласно чертежу(ам) градостроительного плана) (назначение объекта капитального строительства, этажность, высотность, общая площадь, площадь застройки)
инвентаризационный или кадастровый номер 38:26:000000:270

- , Нежилое здание, Здание для хранения инертных материалов, этажность – 1 этаж,
площадь общая 466.8 кв. м
(согласно чертежу(ам) градостроительного плана) (назначение объекта капитального строительства, этажность, высотность, общая площадь, площадь застройки)
инвентаризационный или кадастровый номер 38:26:000000:273

- , 7.4. сооружения дорожного транспорта Гравийная автодорога от южной вахты
до склада
(согласно чертежу(ам) градостроительного плана) (назначение объекта капитального строительства, этажность, высотность, общая площадь, площадь застройки)
инвентаризационный или кадастровый номер 38:26:000000:274

- , 7.4. сооружения дорожного транспорта, Автодорога бетонная вдоль ЛК 5-7,
площадь общая 9 079,3 кв. м
(согласно чертежу(ам) градостроительного плана) (назначение объекта капитального строительства, этажность, высотность, общая площадь, площадь застройки)
инвентаризационный или кадастровый номер 38:26:000000:275

- , Нежилое здание, Сторожевой пост, этажность – 1 этаж, площадь общая 5 кв. м
(согласно чертежу(ам) градостроительного плана) (назначение объекта капитального строительства, этажность, высотность, общая площадь, площадь застройки)
инвентаризационный или кадастровый номер 38:26:000000:276

- , Нежилое здание, Пожарохозяйственная станция, этажность – 1 этаж, площадь
общая 84,9 кв. м

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:278 _____

- , 9) иные сооружения производственного назначения, Галерея конвейеров 6 и 8 -
одноленточная

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:279 _____

- , 7.4. сооружения дорожного транспорта, Подъезд к главному корпусу у
служебного корпуса и столовой, , площадь общая 6 128,5 кв. м

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:280 _____

- , 9) иные сооружения производственного назначения, Сбросное устройство на
сбросном канале ТЭЦ , площадь общая 148,7 кв. м

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:282 _____

- , иное сооружение (Участок закрытого канала в районе береговой)

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:283 _____

- , иное сооружение (Площадка перед главным корпусом площадью 191 кв.м),
площадь общая 3 997,2 кв. м

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:284 _____

- , 9) иные сооружения производственного назначения, Газоход к дымовой трубе 4
от котла 13

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:285 _____

- , 7.1. сооружения железнодорожного транспорта, Контактная сеть железной
дороги

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:286 _____

- , 1.1. сооружения электроэнергетики, Электроснабжение вспомогательных
сооружений и помещений

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:287 _____

-, 7.4. сооружения дорожного транспорта, Автодорога к хозяйственно-пожарной насосной и ко всем сооружениям, площадь общая 3 468,8 кв. м

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:288 _____

-, 9) иные сооружения производственного назначения, Газоход к дымовой трубе 4 от котла 15

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:289 _____

-, 9) иные сооружения производственного назначения, Газоход к дымовой трубе 4 от котла 16

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:290 _____

-, Нежилое здание, Временный склад, этажность – 1 этаж, , площадь общая 70,4 кв.м

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:292 _____

-, 10) сооружения коммунального хозяйства, Хозяйственно питьевой водопровод ХВО и ГО

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:294 _____

-, Гидротехническое, Пруд рыборазводного хозяйства, площадь общая 26 195,4 кв.м.

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:298 _____

-, 9) иные сооружения производственного назначения, Коллектор обогрева подводящего канала

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:295 _____

-, 9) иные сооружения производственного назначения, Галерея конвейера 5 - одноленточная с помещением узла пересыпки, площадь общая 4 033,9 кв. м

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:297 _____

-, иное сооружение (Кабель 100X2 до РШ-2),

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высота, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:299 _____

-, 9) иные сооружения производственного назначения, Емкости пропан бутановые

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высота, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:300 _____

-, 7.4. сооружения дорожного транспорта, Автодорожный мост через подводящий канал ТЭЦ

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высота, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:301 _____

-, 7.4. сооружения дорожного транспорта, Инспекторская автодорога вдоль дамб НОВОГО ЗОЛОТОВАЛА

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высота, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:302 _____

-, 7.4. сооружения дорожного транспорта, Автодорожный мост через подводящий канал

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высота, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:303 _____

9) иные сооружения производственного назначения, Галлерей конвейеров 3-го подъема 2-х ленточная

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высота, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:304 _____

-, 7.4. сооружения дорожного транспорта, Автодорожный мост через сбросной канал ТЭЦ

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высота, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:305 _____

-, иное сооружение (Теплотрасса для техосмотра вагонов), Теплотрасса для техосмотра вагонов

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высота, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:306 _____

-, иное сооружение (Напорные пристанционные трубопроводы)

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высота, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:307 _____

-, 7.4. сооружения дорожного транспорта, Автодорога к пункту технического

осмотра вагонов

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер 38:26:000000:308

- , 7.4. сооружения дорожного транспорта, Автодорога от ТЭЦ до Московского

тракта

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер 38:26:000000:309

- , Нежилое здание, Переходный мост между главным и служебным корпусом

Этажность – 1 этаж, площадь общая 85,5 кв. м

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер 38:26:000000:310

- , 9) иные сооружения производственного назначения, Газоход к дымовой трубе 3

от котла 12

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер 38:26:000000:311

- , 9) иные сооружения производственного назначения, Газоход к дымовой трубе 3

от котла 11

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер 38:26:000000:312

- , 9) иные сооружения производственного назначения, Дымовая труба 2 высота

150м

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер 38:26:000000:315

- , 9) иные сооружения производственного назначения, Газоход к дымовой трубе 2

от котла 7

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер 38:26:000000:316

- , Производственное (промышленное), Дымовая труба 1 150м

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер 38:26:000000:317

- , 9) иные сооружения производственного назначения, Газоход к дымовой трубе 2

от котла 6

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер 38:26:000000:318

- , 9) иные сооружения производственного назначения, Газоход к дымовой трубе 2

от котла 8

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:319 _____

9) иные сооружения производственного назначения, Дымовая труба 3 высота 150м

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:320 _____

- , 7.1. сооружения железнодорожного транспорта, Железнодорожные подъездные

пути

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:321 _____

- , 7.1. сооружения железнодорожного транспорта, Железнодорожный путь 3 на

станции промплощадки

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:322 _____

- , 9) иные сооружения производственного назначения, Газоход к дымовой трубе 1

от котла 4

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:323 _____

- , Нежилое здание, Материальный склад с рампами, количество этажей – 1 этаж,

площадь общая 527,7 кв. м

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:325 _____

9) иные сооружения производственного назначения, Резервуар запаса питьевой

воды, площадь застройки 201 кв. м

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:326 _____

- , Нежилое здание, Склад с площадкой, количество этажей – 1 этаж,

площадь общая 1 187 кв. м

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:327 _____

9) иные сооружения производственного назначения, Шахтные водосбросы

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:328 _____

- , 9) иные сооружения производственного назначения, Пути перекачки

трансформаторов ТЭЦ-10

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:329 _____

9) иные сооружения производственного назначения, Галерея конвейеров 1-го

подъема 2-х ленточная

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:330 _____

- , 9) иные сооружения производственного назначения, Газоход к дымовой трубе 3

от котла 9

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:331 _____

- , 9) иные сооружения производственного назначения, Газоход к дымовой трубе 4

от котла 14

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:332 _____

- , 9) иные сооружения производственного назначения, Газоход к дымовой трубе 3

от котла 10

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:333 _____

Нежилое здание, Проходные конторы ТЭЦ-10, площадь общая 244,8 кв.м.

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:334 _____

- , 9) иные сооружения производственного назначения, Вододелитель на

подводящем канале к ТЭЦ, площадь общая 174 кв. м

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:336 _____

9) иные сооружения производственного назначения, Дамба перемычка золоотвала

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:337 _____

9) иные сооружения производственного назначения, Золоотвал

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:338 _____

9) иные сооружения производственного назначения, Канал осветленных вод

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:339 _____

Нежилое здание, Кислородная станция, количество этажей – 2 этажа, площадь

общая 520,1 кв. м

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:340 _____

9) иные сооружения производственного назначения, Пруд-отстойник ОГЗУ

площадь общая 102 247,7 кв. м

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:341 _____

- , Нежилое здание, Гаммахранилище, количество этажей – 1 этаж, площадь

общая 9,1 кв. м

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:343 _____

9) иные сооружения производственного назначения, Канал осветленных вод

дюкера

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:344 _____

9) иные сооружения производственного назначения, Открытый обводной канал

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:345 _____

9) иные сооружения производственного назначения, Ограждающая дамба нового

ЗОЛОТВАЛА

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:346 _____

9) иные сооружения производственного назначения, Открытый канал ливневых и
нагорных вод.

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:347 _____

- , 9) иные сооружения производственного назначения, Открытый сбросной канал

ТЭЦ

(согласно чертежу(ам)

(назначение объекта капитального

градостроительного плана)

строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:348 _____

-, Нежилое здание, Здание насосной с караульным помещением, этажность – 1,

площадь общая 161,2 кв.м.

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:296 _____

9) иные сооружения производственного назначения, Газоход к дымовой трубе 2 от

котла 5

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:350 _____

9) иные сооружения производственного назначения, Благоустройство

артезианской скважины 3, 4

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:352 _____

7.1. сооружения железнодорожного транспорта, Подъездной железнодорожный

путь

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:354 _____

Нежилое здание, Южная проходная, этажность – 1 этаж, площадь общая 17,4 кв.м.

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:355 _____

7.1. сооружения железнодорожного транспорта, 7.1. сооружения

железнодорожного транспорта

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:357 _____

-, Нежилое здание, Служебный корпус с пристройками и подвалом, этажность–5,

площадь общая 4 059,7 кв.м.

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:272 _____

-, Нежилое здание, Растворный узел, этажность–1, площадь общая 502,9 кв.м.

L-450 М, площадь общая 3 624,4 кв. м

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:360 _____

-, 9) иные сооружения производственного назначения, азоход к дымовой трубе 1

от котла 3

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер 38:26:000000:361

- , 9) иные сооружения производственного назначения, Маслоуловитель на
промливневой канализации, площадь общая 1 560,9 кв. м

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер 38:26:000000:362

9) иные сооружения производственного назначения, Дымовая труба №4, высота
150 м.

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер 38:26:000000:363

- , 10.3. сооружения канализации, Хозяйственно фекальная канализация

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер 38:26:000000:364

- , 9) иные сооружения производственного назначения, Галерея конвейеров 2-го
подъема 2-х ленточная

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер 38:26:000000:365

- , Нежилое здание, Здание узла пересыпки, этажность – 5 этажей, площадь
общая 969,4 кв. м

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер 38:26:000000:366

- , 9) иные сооружения производственного назначения, Подводящий канал от
вододелителя

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер 38:26:000000:370

- , 9) иные сооружения производственного назначения, Обводной канал реки
Б.Еловка

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер 38:26:000000:371

- , 9) иные сооружения производственного назначения, Дюкер на сбросном канале
под ВСЖД

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер 38:26:000000:372

-, 9) иные сооружения производственного назначения, Железобетонные галереи

под ВСЖД

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:373 _____

-, Нежилое здание, Компрессорная станция, , этажность – 5 этажей, площадь

общая 354,3 кв. м

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:3678 _____

-, Нежилое здание, 1-этажное деревянное нежилое здание с 1-этажным

деревянным холодным пристроем - Сторожевая будка, этажность – 1 этажей, площадь общая 6,7 кв. м

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:4131 _____

-, Нежилое здание, 1-этажное кирпичное нежилое здание - Теплая стоянка общес,

, этажность – 1 этажей, площадь общая 38,3 кв. м

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:000000:4132 _____

-, 9) иные сооружения производственного назначения, Наружное освещение

подстанции Береговая

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:011200:5 _____

-, 7.8. сооружения связи, Кабель 4x4 от РШ-5 до ж.д. вокзала

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:011200:7 _____

-, 9) иные сооружения производственного назначения, Камера переключения

береговой насосной станции, площадь общая 201,2 кв. м

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:011200:8 _____

-, 7.7. сооружения трубопроводного транспорта, Напорные трубопроводы

береговой станции

(согласно чертежу(ам)
градостроительного плана)

(назначение объекта капитального
строительства, этажность, высотность, общая
площадь, площадь застройки)

инвентаризационный или кадастровый номер _____ 38:26:011200:9 _____

-, 9) иные сооружения производственного назначения, Головное сооружение на

подводящем канале ТЭЦ, площадь общая 473 кв. м

Наименование вида объекта	Единица измерения	Расчетный показатель	Наименование вида объекта	Единица измерения	Расчетный показатель	Наименование вида объекта	Единица измерения	Расчетный показатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
-	-	-	-	-	-	-	-	-
Информация о расчетных показателях максимально допустимого уровня территориальной доступности								
Наименование вида объекта	Единица измерения	Расчетный показатель	Наименование вида объекта	Единица измерения	Расчетный показатель	Наименование вида объекта	Единица измерения	Расчетный показатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
-	-	-	-	-	-	-	-	-

5. Информация об ограничениях использования земельного участка, в том числе если земельный участок полностью или частично расположен в границах зон с особыми условиями использования территорий

1. Охранная зона Сооружения - Отпайка ВЛ-110кВ"ТЭЦ-10 - Мегет" и ВЛ-110кВ"ТЭЦ-10-Ново-Ленино" на ПС "Водозабор-2 (Приказ Минстроя РФ от 24.02.2009г №160) - площадь земельного участка, покрываемая зоной с особыми условиями использования территории составляет 1834 м2 (регистрационный номер 38:26-6.75). Ограничения использования земельного участка согласно раздела III Приказа Минстроя РФ от 24.02.2009 г. №160.
2. Охранная зона Участка ВЛ-110 кВ ТЭЦ-10-Ново-Ленино" от опоры №27 до портала ТЭЦ-10 с отпайкой на ПС Ново-Ленино (Приказ Минстроя РФ от 24.02.2009г №160) - площадь земельного участка, покрываемая зоной с особыми условиями использования территории составляет 84809 м2 (регистрационный номер 38:26-6.30). Ограничения использования земельного участка согласно раздела III Приказа Минстроя РФ от 24.02.2009 г. №160.
3. Охранная зона Сооружения - Отпайка ВЛ-110кВ ТЭЦ-10 - Мегет и ВЛ-110кВ Ново-Ленино - ТЭЦ-10 на ПС ПРП (Приказ Минстроя РФ от 24.02.2009г №160) - площадь земельного участка, покрываемая зоной с особыми условиями использования территории составляет 17495 м2 (регистрационный номер 38:26-6.95). Ограничения использования земельного участка согласно раздела III Приказа Минстроя РФ от 24.02.2009 г. №160.
4. Охранная зона ВЛ – 10 кВ ПРП – АПФ яч. 1, ВЛ – 10 кВ ПРП – АПФ яч. 8, ВЛ – 10 кВ ПРП – АПФ яч. 22 (Приказ Минстроя РФ от 24.02.2009г №160) - площадь земельного участка, покрываемая зоной с особыми условиями использования территории составляет 26430 м2 (регистрационный номер 38:26-6.29). Ограничения использования земельного участка согласно раздела III Приказа Минстроя РФ от 24.02.2009 г. №160.
5. Охранная зона "ВЛ 220кВ Иркутская-Восточная" (Приказ Минстроя РФ от 24.02.2009г №160) - площадь земельного участка, покрываемая зоной с особыми условиями использования территории составляет 28009 м2 (регистрационный номер 38:26-6.105). Ограничения использования земельного участка согласно раздела III Приказа Минстроя РФ от 24.02.2009 г. №160.
6. Охранная зона Сооружения - Заходы ВЛ-110кВ ТЭЦ-10 - В-1 и ВЛ-110кВ ТЭЦ-10 - ТЭЦ-9 на ПС Мегет (Приказ Минстроя РФ от 24.02.2009г №160)- площадь земельного участка, покрываемая зоной с особыми условиями использования территории составляет 9138 м2 (регистрационный номер 38:26-6.55). Ограничения использования земельного участка согласно раздела III Приказа Минстроя РФ от 24.02.2009 г. №160.
7. Охранная зона ВЛ 110 кВ ТЭЦ-10-Урик с ПС 110/35/10 кВ Урик (второй пусковой комплекс) (Приказ Минстроя РФ от 24.02.2009г №160)- площадь земельного участка, покрываемая зоной с особыми условиями использования территории составляет 16104 м2 (регистрационный номер 38:26-6.107). Ограничения использования земельного участка согласно раздела III Приказа Минстроя РФ от 24.02.2009 г. №160.
8. Охранная зона Сооружение - ВЛ-110кВ ТЭЦ-10 - ТЭЦ-9 (Приказ Минстроя РФ от 24.02.2009г №160) - площадь земельного участка, покрываемая зоной с особыми условиями использования

территории составляет 17641 м2 (регистрационный номер 38:26-6.98). Ограничения использования земельного участка согласно раздела III Приказа Минстроя РФ от 24.02.2009 г. №160.

9. Охранная зона Сооружения - ВЛ-110кВ ТЭЦ-10 - ГПП-2 Бл.2, ВЛ-110кВ ТЭЦ-10 - ГПП-1 Бл.3 (Приказ Минстроя РФ от 24.02.2009г №160) - площадь земельного участка, покрываемая зоной с особыми условиями использования территории составляет 14388 м2 (регистрационный номер 38:26-6.13). Ограничения использования земельного участка согласно раздела III Приказа Минстроя РФ от 24.02.2009 г. №160.

10. Охранная зона Сооружения - ВЛ-110кВ"ТЭЦ-10 - ГПП-1" Бл.4, ВЛ-110кВ"ТЭЦ-10 - ГПП-2" Бл.5 (Приказ Минстроя РФ от 24.02.2009г №160) - площадь земельного участка, покрываемая зоной с особыми условиями использования территории составляет 9862 м2 (регистрационный номер 38:26-6.90). Ограничения использования земельного участка согласно раздела III Приказа Минстроя РФ от 24.02.2009 г. №160.

11. Охранная зона сооружения ВЛ-110кВ"ТЭЦ-10 - ГПП-2" Бл.6, Бл.7 (Приказ Минстроя РФ от 24.02.2009г №160) - площадь земельного участка, покрываемая зоной с особыми условиями использования территории составляет 8906 м2 (регистрационный номер 38:26-6.45). Ограничения использования земельного участка согласно раздела III Приказа Минстроя РФ от 24.02.2009 г. № 160.

12. Охранная зона Сооружения - ВЛ-110кВ"ТЭЦ-10 - ГПП-2" Бл.8 (Приказ Минстроя РФ от 24.02.2009г №160) - площадь земельного участка, покрываемая зоной с особыми условиями использования территории составляет 7061 м2 (регистрационный номер 38:26-6.6). Ограничения использования земельного участка согласно раздела III Приказа Минстроя РФ от 24.02.2009 г. № 160.

13. Охранная зона ПС 110/10кВ ППР (Приказ Минстроя РФ от 24.02.2009г №160) - площадь земельного участка, покрываемая зоной с особыми условиями использования территории составляет 1658 м2 (регистрационный номер 38:26-6.11). Ограничения использования земельного участка согласно раздела III Приказа Минстроя РФ от 24.02.2009 г. № 160.

14. Охранная зона объекта по производству электрической энергии: ТЭЦ-10 (Приказ Минстроя РФ от 24.02.2009г №160) - площадь земельного участка, покрываемая зоной с особыми условиями использования территории составляет 1780670 м2 (регистрационный номер 38:26-6.4). Ограничения использования земельного участка согласно раздела III Приказа Минстроя РФ от 24.02.2009 г. № 160.

15. Охранная зона волоконно-оптической линии передачи (ВОЛП) УС Тайшет-УС Ангарск Строительство. Первый этап . (Постановление Правительства РФ от 09.06.1995г. № 578) - площадь земельного участка, покрываемая зоной с особыми условиями использования территории составляет 5385 м2 (регистрационный номер 38:00-6.187). Ограничения использования земельного участка согласно пп. 4, 18, 48, 49 Постановления Правительства РФ от 09.06.1995г. № 578.

16. Охранная зона магистрального нефтепровода Красноярск-Иркутск, Ду 700 мм, Ангарский участок 855, 514-864, 538 км, шлейф на приемо-сдаточный пункт (ПСП), Ангарский НХК, расположенная : Ирк. обл.,г.Ангарск,2-ой промышленный массив, в северном направлении от 1852.8 км а/д Новосибирск-Иркутск до ПСП АНХК (Постановление Госгортехнадзора РФ от 22.04.1992г. № 9 (в редакции от 23.11.1994г № 61), Приказ Минстроя РФ от 24.02.2009г №160) - площадь земельного участка, покрываемая зоной с особыми условиями использования территории составляет 125 м2 (регистрационный номер 38:26-6.62). Ограничения использования земельного участка согласно главы 5 Постановления Госгортехнадзора РФ от 22.04.1992г. № 9.

17. Охранная зона Тепломагистрали №1 ТЭЦ-10. Участок от ТЭЦ-10 до ТК-5 Ленинградского проспекта (Приказ Минстроя РФ от 17.08.1992 г №197) - площадь земельного участка, покрываемая зоной с особыми условиями использования территории составляет 5212м2 (регистрационный номер 38:26-6.33). Ограничения использования земельного участка согласно п.п. 5, 6 Приказа Минстроя РФ от 17.08.1992 г. №197.

18. Охранная зона Магистральной теплосети №4 от ТЭЦ-10 (Приказ Минстроя РФ от 17.08.1992 г №197) - площадь земельного участка, покрываемая зоной с особыми условиями использования территории составляет 5212м2 (регистрационный номер 38:26-6.76). Ограничения использования

- земельного участка согласно п.п. 5, 6 Приказа Минстроя РФ от 17.08.1992 г. №197.
19. Охранная зона Магистральной теплосети №5 от ТЭЦ-10 (Приказ Минстроя РФ от 17.08.1992 г. №197) - площадь земельного участка, покрываемая зоной с особыми условиями использования территории составляет 1394м² (регистрационный номер 38:26-6.82). Ограничения использования земельного участка согласно п.п. 5, 6 Приказа Минстроя РФ от 17.08.1992 г. №197.
20. Охранная зона Тепломагистраль №2 ТЭЦ-10. Участок от ТЭЦ-10 до ТК 23Б Ленинградского проспекта (Приказ Минстроя РФ от 17.08.1992 г. №197) - площадь земельного участка, покрываемая зоной с особыми условиями использования территории составляет 2602м² (регистрационный номер 38:26-6.56). Ограничения использования земельного участка согласно п.п. 5, 6 Приказа Минстроя РФ от 17.08.1992 г. №197.
21. Охранная зона связи (Постановление Правительства РФ от 09.06.1995г. № 578) - площадь земельного участка, покрываемая зоной с особыми условиями использования территории составляет 33891 м² (сведения в ЕГРН отсутствуют). Ограничения использования земельного участка согласно ст.51 Решения Думы АГО от 26.05.2017г. № 302-35/01рД (в редакции решения от 24.11.2021г. № 117-22/02рД).
22. Охранная зона нефтепровода (Постановление Госгортехнадзора РФ от 22.04.1992г. № 9 (в - редакции от 23.11.1994г. № 61) - площадь земельного участка, покрываемая зоной с особыми условиями использования территории составляет 250м² (сведения в ЕГРН отсутствуют). Ограничения использования земельного участка согласно ст.51 Решения Думы АГО от 26.05.2017г. № 302-35/01рД (в редакции решения от 24.11.2021г. № 117-22/02рД).
23. Охранная зона теплотрассы (Приказ Минстроя РФ от 17.08.1992 г. №197; Типовые решения прокладки трубопроводов тепловых сетей в изоляции Ду 32-1000 мм) - площадь земельного участка, покрываемая зоной с особыми условиями использования территории составляет 31696 м² (сведения в ЕГРН отсутствуют). Ограничения использования земельного участка согласно ст.51 Решения Думы АГО от 26.05.2017г. № 302-35/01рД (в редакции решения от 24.11.2021г. № 117-22/02рД).
24. Охранная зона водопровода (Приказ Минстроя и ЖКХ РФ от 30.12.2016г. № 1034/пр; Приказ Минстроя и ЖКХ РФ от 19.12.2019г. №824/пр) - площадь земельного участка, покрываемая зоной с особыми условиями использования территории составляет 72918 м² (сведения в ЕГРН отсутствуют). Ограничения использования земельного участка согласно ст.51 Решения Думы АГО от 26.05.2017г. № 302-35/01рД (в редакции решения от 24.11.2021г. № 117-22/02рД).
25. Охранная зона канализации (Приказ Минстроя и ЖКХ РФ от 30.12.2016г. № 1034/пр; Приказ Минстроя и ЖКХ РФ от 19.12.2019г. №824/пр) - площадь земельного участка, покрываемая зоной с особыми условиями использования территории составляет 61942 м² (сведения в ЕГРН отсутствуют). Ограничения использования земельного участка согласно ст.51 Решения Думы АГО от 26.05.2017г. № 302-35/01рД (в редакции решения от 24.11.2021г. № 117-22/02рД).
26. Охранная зона ливневой канализации (Приказ Минстроя и ЖКХ РФ от 30.12.2016г. № 1034/пр; Приказ Минстроя и ЖКХ РФ от 19.12.2019г. №824/пр) - площадь земельного участка, покрываемая зоной с особыми условиями использования территории составляет 16655 м² (сведения в ЕГРН отсутствуют). Ограничения использования земельного участка согласно ст.51 Решения Думы АГО от 26.05.2017г. № 302-35/01рД (в редакции решения от 24.11.2021г. № 117-22/02рД).
27. Охранная зона КЛ 0,4, 6, 10 кВ (Постановление Правительства РФ от 24.02.2009г. №160) - площадь земельного участка, покрываемая зоной с особыми условиями использования территории составляет 23362 м² (сведения в ЕГРН отсутствуют). Ограничения использования земельного участка согласно ст.51 Решения Думы АГО от 26.05.2017г. № 302-35/01рД (в редакции решения от 24.11.2021г. № 117-22/02рД).
28. Охранная зона ВЛ 0,4 кВ (Постановление Правительства РФ от 24.02.2009г. №160) - площадь земельного участка, покрываемая зоной с особыми условиями использования территории составляет 6468 м² (сведения в ЕГРН отсутствуют). Ограничения использования земельного участка согласно ст.51 Решения Думы АГО от 26.05.2017г. № 302-35/01рД (в редакции решения от 24.11.2021г. № 117-22/02рД).

29. Охранная зона ВЛ 6, 10, 35 кВ (Постановление Правительства РФ от 24.02.2009г. №160) - площадь земельного участка, покрываемая зоной с особыми условиями использования территории составляет 37142 м² (сведения в ЕГРН отсутствуют). Ограничения использования земельного участка согласно ст.51 Решения Думы АГО от 26.05.2017г. № 302-35/01рД (в редакции решения от 24.11.2021г. № 117-22/02рД).
30. Охранная зона ВЛ 110 кВ (Постановление Правительства РФ от 24.02.2009г. №160) - площадь земельного участка, покрываемая зоной с особыми условиями использования территории составляет 35344 м² (сведения в ЕГРН отсутствуют). Ограничения использования земельного участка согласно ст.51 Решения Думы АГО от 26.05.2017г. № 302-35/01рД (в редакции решения от 24.11.2021г. № 117-22/02рД).
31. Охранная зона газопровода (Постановление Правительства РФ от 20.11.2000 г. №878) - площадь земельного участка, покрываемая зоной с особыми условиями использования территории составляет 134 м² (сведения в ЕГРН отсутствуют). Ограничения использования земельного участка согласно ст.51 Решения Думы АГО от 26.05.2017г. № 302-35/01рД (в редакции решения от 24.11.2021г. № 117-22/02рД).
32. Охранная зона паропровода (Приказ Минстроя РФ от 17.08.1992 г №197; Типовые решения прокладки трубопроводов тепловых сетей в изоляции Ду 32-1000 мм) - площадь земельного участка, покрываемая зоной с особыми условиями использования территории составляет 7585 м² (сведения в ЕГРН отсутствуют). Ограничения использования земельного участка согласно ст.51 Решения Думы АГО от 26.05.2017г. № 302-35/01рД (в редакции решения от 24.11.2021г. № 117-22/02рД).
33. Земельный участок полностью и частично расположен в санитарно - защитных зонах предприятий, сооружений и иных объектов (Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25.09.2007г. № 74) - площадь земельного участка, покрываемая зоной с особыми условиями использования территории составляет 1780670 м², 4884 м², 40636 м², 765545 м², 124400 м², 86985 м², 1947 м², 46274 м², 46754 м², 31701 м², 157692 м², 12201 м², 2109 м², 6123 м², 21753 м², 19937 м², 3366 м² (сведения в ЕГРН отсутствуют). Ограничения использования земельного участка согласно ст.52 Решения Думы АГО от 26.05.2017г № 302-35/01рД (в редакции решения от 24.11.2021г. № 117-22/02рД).
34. Земельный участок частично расположен в водоохранной зоне реки Ангара (Федеральный закон РФ от 03.06.2006г. № 74-ФЗ) - площадь земельного участка, покрываемая зоной с особыми условиями использования территории составляет 3075 м² (сведения в ЕГРН отсутствуют). Ограничения использования земельного участка согласно ст.51 Решения Думы АГО от 26.05.2017г № 302-35/01рД (в редакции решения от 24.11.2021г. № 117-22/02рД).
35. Земельный участок частично расположен в зоне санитарной охраны источников хозяйственно-питьевого водоснабжения (Постановление МИНЗДРАВ РФ от 14.03.2002г. № 10), площадь земельного участка, покрываемая зоной с особыми условиями использования территории составляет 137361 м² (сведения в ЕГРН отсутствуют). Ограничения использования земельного участка согласно ст.53 Решения Думы АГО от 26.05.2017г. № 302-35/01рД (в редакции решения от 24.11.2021г. № 117-22/02рД).
36. Земельный участок частично расположен в зоне подземных питьевых вод (Федеральный закон РФ от 03.06.2006г. № 74-ФЗ) - площадь земельного участка, покрываемая зоной с особыми условиями использования территории составляет 781930 м² (сведения в ЕГРН отсутствуют). Ограничения использования земельного участка согласно ст.51 Решения Думы АГО от 26.05.2017г № 302-35/01рД (в редакции решения от 24.11.2021г. № 117-22/02рД).

6. Информация о границах зон с особыми условиями использования территорий, если земельный участок полностью или частично расположен в границах таких зон:

Наименование зоны с особыми условиями	Перечень координат характерных точек в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости
---------------------------------------	--

использования территории с указанием объекта, в отношении которого установлена такая зона	Обозначение (номер) характерной точки	X	Y
1	2	3	4
1. Охранная зона Сооружения - Отпайка ВЛ-110кВ"ТЭЦ-10 - Мегет" и ВЛ-110кВ"ТЭЦ-10-Ново-Ленино" на ПС "Водозабор-2	1	419974.56	3300431.36
	2	419978.60	3300437.21
	3	419954.81	3300455.74
	4	419951.41	3300455.34
	5	419891.03	3300372.64
	6	419974.52	3300431.33
2. Охранная зона Участка ВЛ-110 кВ ТЭЦ-10-Ново-Ленино" от опоры №27 до портала ТЭЦ-10 с отпайкой на ПС Ново-Ленино	1	420078.30	3297345.17
	2	420081.18	3297486.48
	3	420079.92	3297496.53
	4	420076.81	3297505.07
	5	419944.87	3297743.48
	6	419819.40	3297971.88
	7	419691.83	3298204.08
	8	419572.88	3298419.37
	9	419451.97	3298639.13
	10	419326.94	3298867.01
	11	419204.56	3299090.51
	12	419083.18	3299309.57
	13	418957.92	3299539.84
	14	418952.37	3299545.33
	15	418944.18	3299545.59
	16	418827.89	3299518.16
	17	418685.89	3299488.06
	18	418492.87	3299397.25
	19	418306.73	3299311.09
	20	418296.79	3299304.64
	21	418293.98	3299291.99
	22	418295.09	3299053.19
	23	418296.21	3298812.97
	24	418298.55	3298792.46
	25	418308.03	3298769.83
	26	418425.08	3298557.16
	27	418429.64	3298551.35
	28	418436.55	3298549.22
	29	418620.77	3298523.41
	30	418628.85	3298523.19
	31	418635.81	3298526.05
	32	418701.01	3298560.55
	33	418677.20	3298604.07
	34	418619.71	3298573.64
	35	418460.31	3298595.98
	36	418343.95	3298803.51
	37	418342.79	3299053.40
	38	418343.65	3299273.52
	39	418513.85	3299352.30
	40	418701.94	3299440.81
	41	418838.31	3299471.51
	42	418928.14	3299491.11
	43	419041.69	3299286.68
	44	419163.03	3299067.64
	45	419285.38	3298844.22
	46	419410.43	3298616.30
	47	419531.36	3298396.49
	48	419650.32	3298181.20

	49	419777.81	3297949.13
	50	419903.33	3297720.66
	51	420033.48	3297484.96
	52	420030.79	3297346.47
	1	420078.30	3297345.17
3. Охранная зона Сооружения - Отпайка ВЛ-110кВ ТЭЦ-10 - Мегет и ВЛ-110кВ Ново- Ленино - ТЭЦ-10 на ПС ПРП	1	419809.48	3298014.11
	2	419824.22	3298004.44
	3	419828.36	3297984.56
	4	419819.77	3297950.61
	5	419783.22	3297905.30
	6	419613.12	3297761.17
	7	419601.45	3297755.17
	8	419586.73	3297753.95
	9	419592.40	3297756.86
	10	419590.30	3297760.46
	11	419585.16	3297769.33
	12	419592.27	3297773.45
	13	419588.05	3297780.75
	14	419580.94	3297776.63
	15	419574.48	3297787.77
	16	419566.58	3297783.55
	17	419566.48	3297784.78
	18	419578.75	3297799.27
	19	419585.38	3297802.68
	20	419742.23	3297935.57
	21	419748.82	3297980.39
	22	419789.58	3298009.95
	23	419809.48	3298014.11
	1	419809.48	3298014.11
4. Охранная зона ВЛ – 10 кВ ПРП – АПФ яч. 1, ВЛ – 10 кВ ПРП – АПФ яч. 8, ВЛ – 10 кВ ПРП – АПФ яч. 22	1	419696.41	3296885.17
	2	419661.50	3296923.14
	3	419712.72	3296970.17
	4	419762.30	3297015.59
	5	419790.30	3297048.68
	6	419795.35	3297101.82
	7	419802.34	3297174.42
	8	419809.13	3297241.70
	9	419816.39	3297315.73
	10	419819.95	3297353.50
	11	419775.34	3297438.87
	12	419702.22	3297577.98
	13	419628.45	3297717.40
	14	419647.21	3297727.33
	15	419721.03	3297587.88
	16	419794.16	3297448.74
	17	419823.70	3297392.23
	18	419829.97	3297456.06
	19	419837.52	3297533.29
	20	419844.44	3297611.05
	21	419812.56	3297675.46
	22	419780.10	3297738.61
	23	419745.20	3297805.51
	24	419764.02	3297815.33
	25	419776.03	3297792.33
	26	419790.27	3297799.77
	27	419820.97	3297740.97
	28	419848.08	3297687.42
	29	419879.52	3297618.12
	30	419880.16	3297616.12
	31	419880.15	3297613.69

	32	419874.21	3297534.68
	33	419867.30	3297462.13
	34	419857.23	3297364.85
	35	419854.36	3297333.53
	36	419864.96	3297313.24
	37	419852.37	3297165.70
	38	419838.62	3297019.23
	39	419837.69	3297015.63
	40	419835.29	3297012.86
	41	419705.40	3296893.45
	42	419696.39	3296885.18
	1	419696.41	3296885.17
5. Охранная зона "ВЛ 220кВ Иркутская-Восточная"			
	1	420191.00	3297795.84
	2	420232.81	3297748.54
	3	420176.12	3297704.24
	4	419979.94	3297551.48
	5	419954.89	3297298.97
	6	419891.15	3297298.61
	7	419919.70	3297584.67
	8	420137.28	3297754.08
	1	420191.00	3297795.84
6. Охранная зона Сооружения - Заходы ВЛ-110кВ ТЭЦ-10 - В-1 и ВЛ-110кВ ТЭЦ-10 - ТЭЦ-9 на ПС Мегет			
	1	420257.45	3297680.20
	2	420074.21	3297520.59
	3	420068.94	3297519.29
	4	420076.81	3297505.07
	5	420079.92	3297496.53
	6	420081.18	3297486.48
	7	420080.86	3297471.15
	8	420097.85	3297475.36
	9	420292.10	3297646.94
	1	420257.45	3297680.20
7. Охранная зона ВЛ 110 кВ ТЭЦ-10-Урик с ПС 110/35/10 кВ Урик (второй пусковой комплекс)			
	1	418863.15	3299510.52
	2	418745.36	3299469.72
	3	418639.25	3299425.81
	4	418529.17	3299378.92
	5	418456.79	3299347.99
	6	418319.17	3299287.62
	7	418318.62	3299160.75
	8	418318.07	3299034.98
	9	418320.03	3298815.04
	10	418406.27	3298655.34
	11	418447.55	3298583.83
	12	418550.09	3298566.41
	13	418622.13	3298556.76
	14	418684.48	3298590.81
	15	418708.45	3298546.92
	16	418636.57	3298507.68
	17	418631.43	3298505.87
	18	418625.54	3298505.78
	19	418542.94	3298519.95
	20	418422.08	3298537.26
	21	418415.39	3298539.63
	22	418412.56	3298543.98
	23	418365.12	3298632.62
	24	418270.06	3298802.14
	25	418271.07	3299034.90
	26	418270.22	3299160.67
	27	418269.17	3299311.10
	28	418270.83	3299319.07

	29	418277.48	3299324.10
	30	418438.33	3299391.22
	31	418510.74	3299422.15
	32	418620.77	3299469.01
	33	418727.29	3299516.37
	34	418845.89	3299557.45
	1	418863.15	3299510.52
8. Охранная зона			
Сооружение - ВЛ-110кВ ТЭЦ-10 - ТЭЦ-9	1	418809.42	3299579.67
	2	418839.63	3299538.99
	3	418526.45	3299394.59
	4	418293.87	3299306.21
	5	418293.30	3299094.46
	6	418293.66	3298826.25
	7	418434.68	3298569.85
	8	418634.52	3298543.02
	9	418689.17	3298582.20
	10	418691.49	3298577.96
	11	418710.84	3298542.61
	12	418720.65	3298524.70
	13	418723.01	3298520.36
	14	418656.87	3298472.35
	15	418390.82	3298487.06
	16	418213.12	3298804.85
	17	418214.32	3299094.18
	18	418214.34	3299331.01
	19	418323.37	3299370.48
	20	418507.24	3299440.35
	1	418809.42	3299579.67
9. Охранная зона			
Сооружения - ВЛ-110кВ ТЭЦ-10 - ГПП-2 Бл.2, ВЛ-110кВ ТЭЦ-10 - ГПП-1 Бл.3	1	418543.57	3298340.56
	2	418498.70	3298410.82
	3	418643.81	3298500.96
	4	418712.57	3298539.46
	5	418736.37	3298495.94
	6	418669.02	3298458.23
	7	418562.03	3298391.77
	8	418694.75	3298402.25
	9	418758.29	3298455.92
	10	418760.70	3298451.67
	11	418780.72	3298416.24
	12	418783.14	3298411.98
	13	418714.56	3298354.07
		1	418543.57
10. Охранная зона			
Сооружения - ВЛ- 110кВ"ТЭЦ-10 - ГПП-1" Бл.4, ВЛ-110кВ"ТЭЦ-10 - ГПП-2" Бл.5	1	418647.59	3298319.24
	2	418776.16	3298424.33
	3	418816.24	3298353.48
	4	418670.08	3298273.46
	1	418647.59	3298319.24
11. Охранная зона			
сооружения ВЛ- 110кВ"ТЭЦ-10 - ГПП-2" Бл.6, Бл.7	1	418722.32	3298174.76
	2	418699.75	3298218.52
	3	418830.23	3298328.74
	4	418863.81	3298268.09
	1	418722.32	3298174.76
12. Охранная зона			
Сооружения - ВЛ- 110кВ"ТЭЦ-10 - ГПП-2" Бл.8	1	418750.97	3298126.57
	2	418728.56	3298171.56
	3	418847.50	3298257.34
	4	418863.80	3298268.09
	5	418865.75	3298264.57

	6	41885.18	3298229.35
	7	41887.55	3298225.06
	1	418750.97	3298126.57
13. Охранная зона ПС 110/10кВ ППР			
	1	419541.65	3297792.91
	2	419571.43	3297808.81
	3	419582.10	3297814.52
	4	419588.21	3297803.95
	5	419595.35	3297808.08
	6	419619.59	3297766.17
	7	419612.51	3297762.07
	8	419620.28	3297748.72
	9	419579.82	3297727.90
	1	419541.65	3297792.91
14. Охранная зона объекта по производству электрической энергии: ТЭЦ-10			
	1	404381.45	3313637.08
	2	404394.81	3313651.83
	3	404397.44	3313656.76
	4	404547.31	3313887.85
	5	404664.81	3313825.10
	6	404737.73	3313797.51
	7	404704.86	3313818.27
	8	404497.38	3313947.67
	9	404501.34	3313954.03
	10	404616.64	3313882.13
	11	404617.42	3313883.42
	12	404620.95	3313889.26
	13	404602.84	3313900.23
	14	404600.63	3313896.70
	15	404511.97	3313952.16
	16	404514.42	3313956.05
	17	404534.23	3313987.90
	18	404539.78	3313996.84
	19	404524.68	3314006.75
	20	404548.53	3314046.46
	21	404620.46	3314002.38
	22	404659.22	3314055.28
	23	404657.65	3314056.27
	24	404663.77	3314066.02
	25	404733.24	3314022.32
	26	404734.33	3314021.56
	27	404735.34	3314020.66
	28	404741.03	3314014.88
	29	404741.82	3314014.13
	30	404748.61	3314006.16
	31	404749.17	3314005.38
	32	404754.14	3313997.06
	33	404754.56	3313996.19
	34	404759.27	3313984.06
	35	404759.55	3313983.11
	36	404760.74	3313977.18
	37	404813.63	3314080.37
	38	404813.79	3314080.67
	39	404831.12	3314109.51
	40	404831.62	3314113.52
	41	404842.07	3314130.92
	42	404884.18	3314189.30
	43	404922.56	3314241.52
	44	404929.72	3314247.56
	45	404946.90	3314269.56
	46	404971.43	3314300.00
	47	404973.67	3314301.34

48	404994.64	3314328.34
49	405084.03	3314451.20
50	405119.64	3314501.10
51	405201.04	3314627.54
52	405237.53	3314684.75
53	405172.33	3314587.13
54	405167.79	3314590.80
55	405081.51	3314456.92
56	404991.84	3314329.40
57	404655.15	3314541.72
58	404633.16	3314555.58
59	404632.38	3314553.97
60	404626.36	3314556.82
61	404624.25	3314558.41
62	404625.41	3314560.89
63	404748.06	3314874.03
64	404786.77	3314920.86
65	404625.41	3315086.37
66	404588.57	3315120.94
67	404393.37	3315077.26
68	403838.27	3315149.88
69	403789.77	3315163.84
70	403794.34	3315133.31
71	403795.92	3315133.56
72	403796.52	3315129.84
73	403794.94	3315129.59
74	403799.66	3315096.44
75	403798.04	3315096.23
76	403793.46	3315129.35
77	403791.88	3315129.09
78	403791.29	3315132.81
79	403792.86	3315133.07
80	403788.10	3315164.96
81	403238.16	3315529.77
82	403114.74	3315331.40
83	403029.21	3315193.91
84	403038.57	3315158.03
85	403028.91	3315106.64
86	402899.49	3315106.05
87	402778.36	3315105.50
88	402759.23	3315105.41
89	402707.79	3315105.18
90	402661.35	3315104.97
91	402648.64	3315104.91
92	402668.52	3315093.34
93	402759.52	3315043.90
94	402764.39	3315051.59
95	402761.92	3315063.49
96	402764.59	3315063.94
97	402771.63	3315064.77
98	402788.79	3315068.72
99	402826.12	3315069.17
100	402856.46	3315065.01
101	402861.88	3315064.57
102	402896.58	3315054.67
103	402911.03	3315047.62
104	402924.99	3315040.11
105	402984.23	3315005.11
106	402967.92	3314976.67
107	403016.74	3314945.72
108	403017.79	3314947.37
109	403065.68	3314917.17

110	403065.15	3314916.32
111	403119.76	3314881.71
112	403120.29	3314882.56
113	403138.06	3314871.35
114	403137.87	3314871.05
115	403148.55	3314863.80
116	403149.11	3314864.63
117	403182.28	3314843.74
118	403181.74	3314842.89
119	403213.32	3314824.14
120	403212.79	3314823.29
121	403267.82	3314788.77
122	403270.59	3314786.89
123	403224.20	3314705.00
124	403218.70	3314678.07
125	403327.42	3314608.85
126	403391.44	3314564.69
127	403462.78	3314484.52
128	403546.90	3314430.40
129	403554.01	3314425.83
130	403554.43	3314378.44
131	403554.53	3314367.01
132	403554.57	3314362.86
133	403554.57	3314362.71
134	403520.41	3314292.48
135	403551.59	3314274.46
136	403524.26	3314227.19
137	403571.88	3314192.55
138	403674.76	3314126.47
139	403711.14	3314105.56
140	403726.59	3314092.61
141	403726.04	3314089.45
142	403463.48	3313837.30
143	403224.46	3313608.71
144	403210.79	3313595.64
145	403161.35	3313549.09
146	403028.81	3313422.03
147	402892.88	3313293.56
148	402697.31	3313107.62
149	402533.95	3312954.09
150	402482.73	3312905.70
151	402481.27	3312904.33
152	401968.71	3312420.89
153	401973.06	3312413.98
154	402488.15	3312896.71
155	402489.55	3312898.03
156	402540.23	3312945.53
157	402703.30	3313101.13
158	402762.56	3313157.55
159	403033.32	3313415.46
160	403166.13	3313541.97
161	403304.39	3313672.17
162	403528.59	3313883.30
163	403667.60	3314020.45
164	403700.49	3314053.37
165	403737.02	3314017.36
166	403771.33	3313991.42
167	403859.80	3313933.99
168	403867.22	3313931.29
169	403916.46	3313902.44
170	403968.05	3313868.52
171	404073.88	3313805.62

	172	404124.09	3313771.71
	173	404123.91	3313773.48
	174	404126.50	3313773.73
	175	404126.77	3313771.14
	176	404125.17	3313770.98
	177	404220.50	3313706.60
	178	404223.94	3313712.13
	179	404159.28	3313752.89
	180	404165.25	3313762.46
	181	404163.66	3313763.46
	182	404165.42	3313766.25
	183	404168.21	3313764.48
	184	404166.45	3313761.70
	185	404166.17	3313761.87
	186	404162.93	3313756.61
	187	404184.80	3313742.95
	188	404185.65	3313744.40
	189	404187.60	3313743.17
	190	404186.79	3313741.79
	191	404230.23	3313715.36
	192	404236.92	3313711.28
	193	404259.29	3313696.93
	194	404267.69	3313702.44
	195	404365.41	3313645.37
	1	404381.45	3313637.08
	1	403160.15	3315365.07
	2	403164.00	3315371.86
	3	403170.78	3315368.00
	4	403166.93	3315361.22
	1	403160.15	3315365.07
	1	404409.74	3313700.06
	2	404408.84	3313698.41
	3	404407.51	3313696.28
	4	404406.86	3313695.89
	5	404406.25	3313695.87
	6	404403.20	3313697.63
	7	404390.19	3313705.08
	8	404387.56	3313706.63
	9	404387.21	3313706.58
	10	404386.68	3313705.77
	11	404377.31	3313690.54
	12	404366.78	3313674.25
	13	404357.98	3313660.32
	14	404357.36	3313659.38
	15	404356.50	3313658.82
	16	404354.32	3313660.36
	17	404354.58	3313661.11
	18	404356.21	3313664.48
	19	404363.23	3313675.80
	20	404376.60	3313696.95
	21	404383.49	3313707.81
	22	404385.93	3313711.70
	23	404388.98	3313710.66
	24	404398.13	3313705.16
	25	404405.27	3313701.01
	26	404405.98	3313700.86
	27	404406.16	3313701.16
	28	404407.21	3313700.46
	29	404409.16	3313700.00
	1	404409.74	3313700.06

	1	403151.87	3315335.10
	2	403154.10	3315342.38
	3	403161.36	3315340.15
	4	403159.13	3315332.87
	1	403151.87	3315335.10
	1	404335.19	3313675.56
	2	404333.89	3313673.59
	3	404332.83	3313674.27
	4	404332.39	3313674.33
	5	404331.54	3313674.88
	6	404330.07	3313676.09
	7	404331.19	3313677.85
	8	404332.37	3313677.13
	9	404335.18	3313681.91
	10	404336.68	3313684.22
	11	404336.78	3313684.51
	12	404335.28	3313685.57
	13	404319.88	3313695.37
	14	404308.30	3313702.75
	15	404296.98	3313710.08
	16	404293.90	3313712.00
	17	404293.42	3313712.60
	18	404293.35	3313713.26
	19	404294.79	3313715.68
	20	404297.00	3313719.37
	21	404297.74	3313720.46
	22	404297.73	3313720.94
	23	404293.63	3313723.47
	24	404292.80	3313723.78
	25	404288.16	3313716.78
	26	404287.53	3313716.26
	27	404286.81	3313716.38
	28	404284.49	3313717.73
	29	404275.78	3313723.35
	30	404259.04	3313733.87
	31	404223.19	3313756.24
	32	404210.87	3313763.87
	33	404199.58	3313771.06
	34	404186.57	3313779.15
	35	404186.15	3313779.83
	36	404186.07	3313780.58
	37	404190.54	3313788.03
	38	404190.52	3313788.37
	39	404185.94	3313791.40
	40	404185.56	3313791.37
	41	404181.33	3313784.54
	42	404180.61	3313783.92
	43	404179.35	3313783.85
	44	404177.49	3313784.97
	45	404177.08	3313785.23
	46	404166.67	3313791.64
	47	404166.32	3313791.88
	48	404167.46	3313793.55
	49	404179.34	3313786.37
	50	404179.54	3313786.41
	51	404180.31	3313787.62
	52	404182.64	3313791.40
	53	404184.03	3313793.44
	54	404184.76	3313794.04
	55	404185.16	3313794.06

	56	404185.62	3313794.01
	57	404191.67	3313790.18
	58	404192.71	3313789.45
	59	404192.96	3313788.65
	60	404192.92	3313787.88
	61	404191.90	3313786.05
	62	404189.55	3313782.19
	63	404188.76	3313780.91
	64	404188.78	3313780.53
	65	404188.96	3313780.30
	66	404190.21	3313779.58
	67	404200.27	3313773.29
	68	404212.02	3313765.87
	69	404224.16	3313758.35
	70	404248.10	3313743.42
	71	404259.71	3313736.10
	72	404268.13	3313730.75
	73	404276.60	3313725.39
	74	404286.65	3313718.99
	75	404287.01	3313719.06
	76	404287.49	3313719.95
	77	404290.19	3313724.04
	78	404291.61	3313725.77
	79	404292.31	3313726.27
	80	404292.83	3313726.31
	81	404296.87	3313723.88
	82	404299.93	3313722.13
	83	404300.39	3313721.57
	84	404300.49	3313720.95
	85	404295.96	3313713.47
	86	404296.00	3313713.28
	87	404297.65	3313712.08
	88	404309.15	3313704.69
	89	404328.80	3313692.32
	90	404336.14	3313687.78
	91	404339.02	3313685.95
	92	404339.37	3313684.90
	93	404336.97	3313680.84
	94	404334.14	3313676.23
	1	404335.19	3313675.56
	1	403387.29	3315190.46
	2	403390.35	3315195.38
	3	403395.27	3315192.32
	4	403392.21	3315187.40
	1	403387.29	3315190.46
	1	404424.50	3313766.97
	2	404424.62	3313766.36
	3	404423.89	3313764.86
	4	404415.17	3313750.63
	5	404414.46	3313749.40
	6	404422.27	3313744.56
	7	404428.59	3313740.66
	8	404430.83	3313738.97
	9	404432.00	3313738.21
	10	404432.39	3313737.64
	11	404432.40	3313737.03
	12	404429.75	3313732.71
	13	404429.56	3313732.92
	14	404427.42	3313734.96
	15	404426.90	3313735.28

	16	404427.57	3313736.33
	17	404426.67	3313736.96
	18	404420.48	3313740.90
	19	404410.77	3313746.96
	20	404409.70	3313747.57
	21	404409.06	3313748.33
	22	404409.13	3313749.29
	23	404411.13	3313752.62
	24	404418.24	3313763.84
	25	404419.36	3313765.44
	26	404418.88	3313766.16
	27	404410.72	3313771.14
	28	404400.55	3313777.17
	29	404378.34	3313791.32
	30	404355.09	3313805.95
	31	404354.28	3313806.44
	32	404350.57	3313800.15
	33	404349.48	3313799.76
	34	404348.16	3313800.35
	35	404341.11	3313804.62
	36	404339.60	3313805.63
	37	404339.37	3313806.63
	38	404342.30	3313811.67
	39	404343.31	3313813.36
	40	404330.68	3313821.24
	41	404324.16	3313825.30
	42	404324.44	3313825.85
	43	404325.96	3313828.34
	44	404326.26	3313828.94
	45	404348.19	3313815.35
	46	404348.36	3313814.51
	47	404345.32	3313809.43
	48	404344.05	3313807.29
	49	404347.83	3313804.81
	50	404348.52	3313804.63
	51	404351.81	3313809.68
	52	404352.70	3313811.02
	53	404353.14	3313811.28
	54	404353.75	3313811.28
	55	404360.48	3313807.23
	56	404380.25	3313794.95
	57	404412.30	3313774.70
	58	404420.73	3313769.67
	59	404423.71	3313767.67
	1	404424.50	3313766.97
	1	403190.82	3315142.29
	2	403190.81	3315142.49
	3	403191.01	3315142.51
	4	403191.03	3315142.31
	1	403190.82	3315142.29
	1	404174.38	3313774.28
	2	404171.59	3313776.04
	3	404172.50	3313777.47
	4	404151.77	3313791.22
	5	404161.91	3313807.25
	6	404166.10	3313804.59
	7	404158.93	3313793.33
	8	404178.10	3313781.20
	9	404175.63	3313777.38
	10	404176.14	3313777.07

	1	404174.38	3313774.28
	1	403271.58	3315140.32
	2	403266.13	3315145.18
	3	403266.20	3315145.37
	4	403272.38	3315145.96
	5	403272.52	3315145.82
	6	403271.76	3315140.39
	1	403271.58	3315140.32
	1	404323.53	3313826.52
	2	404320.64	3313828.29
	3	404322.15	3313830.76
	4	404325.05	3313828.99
	1	404323.53	3313826.52
	1	403118.15	3315139.34
	2	403118.13	3315139.54
	3	403118.33	3315139.55
	4	403118.35	3315139.35
	1	403118.15	3315139.34
	1	404311.08	3313834.40
	2	404310.46	3313834.75
	3	404311.78	3313837.15
	4	404312.40	3313836.81
	1	404311.08	3313834.40
	1	403268.36	3315126.14
	2	403264.14	3315132.06
	3	403264.26	3315132.22
	4	403270.41	3315130.75
	5	403270.50	3315130.57
	6	403268.56	3315126.15
	1	403268.36	3315126.14
	1	404139.97	3313853.39
	2	404137.99	3313843.93
	3	404128.74	3313846.06
	4	404130.78	3313855.32
	1	404139.97	3313853.39
	1	403186.71	3315126.98
	2	403186.70	3315127.18
	3	403186.90	3315127.18
	4	403186.91	3315126.98
	1	403186.71	3315126.98
	1	404298.11	3313842.39
	2	404297.49	3313842.72
	3	404298.80	3313845.12
	4	404299.42	3313844.79
	1	404298.11	3313842.39
	1	403109.13	3315123.65
	2	403109.12	3315123.84
	3	403109.32	3315123.85
	4	403109.33	3315123.65
	1	403109.13	3315123.65
	1	404122.28	3313849.31
	2	404113.51	3313848.46

	3	404112.64	3313857.23
	4	404121.42	3313858.09
	1	404122.28	3313849.31
	1	403336.44	3315109.26
	2	403336.54	3315109.43
	3	403336.71	3315109.33
	4	403336.62	3315109.15
	1	403336.44	3315109.26
	1	404285.20	3313850.30
	2	404284.60	3313850.65
	3	404286.01	3313853.10
	4	404286.62	3313852.75
	1	404285.20	3313850.30
	1	403332.98	3315092.98
	2	403333.08	3315093.15
	3	403333.26	3315093.05
	4	403333.15	3315092.87
	1	403332.98	3315092.98
	1	403388.19	3315079.41
	2	403388.29	3315079.58
	3	403388.46	3315079.48
	4	403388.36	3315079.30
	1	403388.19	3315079.41
	1	404272.29	3313858.47
	2	404271.73	3313858.78
	3	404273.06	3313861.17
	4	404273.62	3313860.84
	1	404272.29	3313858.47
	1	403803.06	3315072.54
	2	403801.16	3315073.65
	3	403799.61	3315084.83
	4	403801.28	3315085.04
	1	403803.06	3315072.54
	1	404108.00	3313861.96
	2	404098.10	3313864.42
	3	404100.92	3313874.16
	4	404110.69	3313871.62
	1	404108.00	3313861.96
	1	403805.48	3315055.51
	2	403803.47	3315056.88
	3	403802.36	3315064.94
	4	403804.30	3315063.76
	1	403805.48	3315055.51
	1	404089.84	3313871.96
	2	404079.93	3313873.27
	3	404081.32	3313883.37
	4	404091.41	3313882.12
	1	404089.84	3313871.96
	1	403394.38	3315057.06
	2	403394.47	3315057.24
	3	403394.65	3315057.13
	4	403394.55	3315056.97

	1	403394.38	3315057.06
	1	403642.65	3315063.09
	2	403645.68	3315057.03
	3	403640.31	3315053.56
	4	403636.98	3315059.76
	1	403642.65	3315063.09
	1	404069.51	3313878.47
	2	404060.73	3313884.35
	3	404066.47	3313893.12
	4	404075.31	3313887.44
	1	404069.51	3313878.47
	1	403431.94	3315053.29
	2	403432.04	3315053.47
	3	403436.32	3315051.09
	4	403436.23	3315050.91
	1	403431.94	3315053.29
	1	404412.45	3313895.98
	2	404371.21	3313919.81
	3	404397.95	3313960.47
	4	404436.19	3313935.23
	1	404412.45	3313895.98
	1	403613.43	3315048.20
	2	403607.28	3315052.27
	3	403611.54	3315058.96
	4	403617.78	3315054.98
	1	403613.43	3315048.20
	1	403616.97	3315032.83
	2	403621.35	3315025.66
	3	403615.47	3315021.78
	4	403610.99	3315029.04
	1	403616.97	3315032.83
	1	403970.70	3313932.98
	2	403962.42	3313937.23
	3	403966.74	3313946.23
	4	403975.10	3313942.12
	1	403970.70	3313932.98
	1	403445.97	3315026.46
	2	403446.07	3315026.62
	3	403450.43	3315024.02
	4	403450.33	3315023.86
	1	403445.97	3315026.46
	1	404492.59	3314027.21
	2	404445.87	3314057.05
	3	404476.09	3314103.33
	4	404520.93	3314075.02
	1	404492.59	3314027.21
	1	403574.05	3315030.60
	2	403579.70	3315021.45
	3	403569.70	3315015.68
	4	403564.57	3315024.63
	1	403574.05	3315030.60

	1	404069.57	3314036.79
	2	404060.18	3314042.02
	3	404065.30	3314050.74
	4	404074.74	3314045.75
	1	404069.57	3314036.79
	1	403838.01	3314907.92
	2	403831.93	3314912.40
	3	403836.41	3314918.33
	4	403842.46	3314914.32
	1	403838.01	3314907.92
	1	403771.11	3314062.38
	2	403768.22	3314059.26
	3	403764.62	3314062.59
	4	403767.51	3314065.71
	5	403768.57	3314064.70
	6	403774.92	3314073.68
	7	403787.74	3314066.93
	8	403790.53	3314070.58
	9	403790.27	3314070.74
	10	403795.06	3314078.53
	11	403774.49	3314091.00
	12	403771.25	3314085.88
	13	403762.40	3314091.63
	14	403765.14	3314096.85
	15	403758.07	3314101.20
	16	403759.73	3314104.07
	17	403796.86	3314081.23
	18	403797.08	3314081.56
	19	403805.20	3314076.46
	20	403798.41	3314065.64
	21	403792.22	3314069.52
	22	403788.58	3314064.70
	23	403775.61	3314071.66
	24	403770.00	3314063.40
	1	403771.11	3314062.38
	1	403429.95	3314866.88
	2	403424.01	3314857.32
	3	403415.07	3314863.38
	4	403420.79	3314872.75
	1	403429.95	3314866.88
	1	404037.84	3314056.34
	2	404028.86	3314061.88
	3	404034.26	3314070.69
	4	404043.44	3314065.45
	1	404037.84	3314056.34
	1	404295.80	3314767.76
	2	404180.66	3314842.91
	3	403909.84	3315012.04
	4	403865.71	3315040.31
	5	403850.10	3315075.86
	6	404479.32	3315061.74
	1	404295.80	3314767.76
	1	404001.26	3314077.22
	2	403992.48	3314082.49
	3	403997.73	3314091.23
	4	404006.85	3314086.22

	1	404001.26	3314077.22
	1	403828.06	3314754.28
	2	403824.31	3314756.38
	3	403825.84	3314759.08
	4	403826.62	3314758.65
	5	403826.79	3314759.02
	6	403842.25	3314787.01
	7	403834.53	3314841.54
	8	403828.92	3314840.89
	9	403826.96	3314853.45
	10	403832.27	3314854.00
	11	403819.08	3314941.68
	12	403813.56	3314941.03
	13	403812.69	3314952.66
	14	403817.77	3314953.43
	15	403805.07	3315045.32
	16	403807.09	3315044.17
	17	403820.18	3314952.17
	18	403844.95	3314786.73
	19	403828.48	3314757.89
	20	403828.36	3314757.66
	21	403829.57	3314756.98
	1	403828.06	3314754.28
	1	403735.97	3314118.70
	2	403734.31	3314115.81
	3	403721.56	3314123.65
	4	403708.96	3314186.22
	5	403576.26	3314268.86
	6	403572.72	3314263.85
	7	403563.48	3314269.90
	8	403566.62	3314275.12
	9	403535.32	3314294.94
	10	403535.16	3314294.68
	11	403535.34	3314294.58
	12	403532.40	3314289.56
	13	403527.57	3314292.38
	14	403528.12	3314293.34
	15	403527.44	3314293.73
	16	403527.83	3314294.42
	17	403528.52	3314294.02
	18	403530.51	3314297.41
	19	403532.93	3314296.00
	20	403537.13	3314297.83
	21	403633.42	3314237.49
	22	403636.56	3314242.61
	23	403646.30	3314236.54
	24	403643.36	3314231.32
	25	403712.50	3314187.82
	26	403724.81	3314125.56
	1	403735.97	3314118.70
	1	403810.11	3314734.46
	2	403811.99	3314737.41
	3	403815.93	3314734.90
	4	403814.25	3314732.05
	5	403813.04	3314732.75
	6	403811.06	3314733.92
	1	403810.11	3314734.46
	1	403944.94	3314113.60

	2	403936.72	3314118.88
	3	403942.12	3314127.59
	4	403950.43	3314122.37
	1	403944.94	3314113.60
	1	403809.29	3314731.13
	2	403809.86	3314732.03
	3	403811.80	3314730.81
	4	403811.23	3314729.92
	1	403809.29	3314731.13
	1	403921.40	3314127.55
	2	403912.95	3314133.61
	3	403919.10	3314142.06
	4	403927.68	3314136.13
	1	403921.40	3314127.55
	1	403805.04	3314724.46
	2	403805.72	3314725.53
	3	403807.63	3314724.29
	4	403806.95	3314723.23
	1	403805.04	3314724.46
	1	403882.37	3314150.14
	2	403872.83	3314158.91
	3	403881.25	3314168.47
	4	403890.96	3314159.87
	1	403882.37	3314150.14
	1	403797.20	3314712.13
	2	403799.04	3314715.04
	3	403800.93	3314713.80
	4	403799.09	3314710.93
	1	403797.20	3314712.13
	1	404819.62	3314139.02
	2	404673.68	3314230.75
	3	404679.95	3314240.49
	4	404628.12	3314273.23
	5	404621.69	3314262.87
	6	404485.43	3314347.74
	7	404487.97	3314351.90
	8	404487.10	3314352.41
	9	404492.18	3314361.00
	10	404498.92	3314372.44
	11	404525.87	3314418.13
	12	404526.74	3314417.61
	13	404531.58	3314431.54
	14	404633.60	3314368.07
	15	404725.35	3314310.98
	16	404748.27	3314296.72
	17	404762.73	3314316.77
	18	404798.02	3314295.21
	19	404800.71	3314301.46
	20	404661.38	3314387.70
	21	404651.36	3314393.22
	22	404619.39	3314416.14
	23	404585.71	3314434.54
	24	404574.43	3314441.25
	25	404538.33	3314463.82
	26	404533.82	3314464.91
	27	404532.72	3314467.40

	28	404534.21	3314467.98
	29	404538.24	3314468.77
	30	404541.12	3314468.53
	31	404578.78	3314443.88
	32	404617.25	3314543.54
	33	404624.89	3314538.58
	34	404624.49	3314537.77
	35	404665.03	3314511.49
	36	404798.71	3314426.71
	37	404904.63	3314359.97
	38	404924.19	3314344.80
	39	404942.73	3314335.14
	40	404958.52	3314322.14
	41	404962.38	3314314.94
	42	404963.76	3314306.31
	43	404960.64	3314297.45
	44	404948.77	3314283.70
	45	404925.75	3314262.89
	46	404925.08	3314251.69
	47	404876.18	3314256.30
	48	404873.72	3314248.41
	49	404862.87	3314231.39
	50	404851.36	3314214.91
	51	404845.09	3314204.78
	52	404841.93	3314197.27
	53	404840.56	3314189.43
	54	404836.81	3314169.64
	55	404834.05	3314161.16
	56	404849.43	3314152.33
	57	404841.06	3314139.53
	58	404827.79	3314149.61
	1	404819.62	3314139.02
	1	403790.35	3314701.39
	2	403790.79	3314702.08
	3	403792.69	3314700.92
	4	403792.20	3314700.15
	1	403790.35	3314701.39
	1	403784.05	3314691.46
	2	403784.62	3314692.36
	3	403786.42	3314691.12
	4	403785.85	3314690.23
	1	403784.05	3314691.46
	1	404908.27	3314240.49
	2	404901.46	3314245.56
	3	404906.39	3314252.24
	4	404913.14	3314247.30
	1	404908.27	3314240.49
	1	403777.93	3314681.85
	2	403778.43	3314682.63
	3	403780.23	3314681.43
	4	403779.73	3314680.64
	1	403777.93	3314681.85
	1	403535.80	3314300.77
	2	403536.08	3314301.23
	3	403538.35	3314299.78
	4	403538.07	3314299.34
	1	403535.80	3314300.77

	1	403771.90	3314672.37
	2	403772.37	3314673.12
	3	403774.09	3314671.83
	4	403773.60	3314671.07
	1	403771.90	3314672.37
	1	403540.33	3314308.29
	2	403540.58	3314308.69
	3	403542.95	3314307.10
	4	403542.69	3314306.67
	1	403540.33	3314308.29
	1	403765.92	3314668.67
	2	403767.14	3314670.53
	3	403769.71	3314668.94
	4	403768.53	3314667.04
	1	403765.92	3314668.67
	1	403545.30	3314316.54
	2	403545.61	3314317.04
	3	403548.13	3314315.33
	4	403547.82	3314314.83
	1	403545.30	3314316.54
	1	403761.78	3314666.44
	2	403762.27	3314667.18
	3	403764.23	3314665.83
	4	403763.74	3314665.09
	1	403761.78	3314666.44
	1	404749.77	3314299.34
	2	404749.33	3314299.64
	3	404749.74	3314300.23
	4	404750.19	3314299.93
	1	404749.77	3314299.34
	1	403759.76	3314659.24
	2	403761.23	3314661.25
	3	403763.78	3314659.38
	4	403762.36	3314657.33
	5	403762.01	3314657.54
	1	403759.76	3314659.24
	1	403546.00	3314317.69
	2	403547.40	3314320.02
	3	403547.91	3314319.71
	4	403546.53	3314317.38
	1	403546.00	3314317.69
	1	403760.80	3314655.64
	2	403761.27	3314656.38
	3	403763.36	3314655.04
	4	403762.89	3314654.30
	1	403760.80	3314655.64
	1	404744.19	3314302.71
	2	404743.72	3314303.06
	3	404744.13	3314303.61
	4	404744.61	3314303.27
	1	404744.19	3314302.71

	1	403754.64	3314646.02
	2	403755.16	3314646.83
	3	403757.23	3314645.46
	4	403756.74	3314644.69
	1	403754.64	3314646.02
	1	404736.02	3314306.20
	2	404735.48	3314306.58
	3	404735.84	3314307.08
	4	404736.39	3314306.70
	1	404736.02	3314306.20
	1	403748.90	3314637.04
	2	403749.34	3314637.73
	3	403751.43	3314636.38
	4	403751.00	3314635.70
	1	403748.90	3314637.04
	1	404738.22	3314306.36
	2	404737.70	3314306.63
	3	404738.04	3314307.26
	4	404738.55	3314306.99
	1	404738.22	3314306.36
	1	403742.41	3314626.91
	2	403742.88	3314627.64
	3	403744.93	3314626.22
	4	403744.45	3314625.46
	1	403742.41	3314626.91
	1	403545.23	3314323.67
	2	403545.51	3314324.14
	3	403547.98	3314322.57
	4	403547.67	3314322.05
	1	403545.23	3314323.67
	1	403734.84	3314615.07
	2	403736.45	3314617.60
	3	403738.51	3314616.16
	4	403736.69	3314613.32
	1	403734.84	3314615.07
	1	403549.70	3314323.67
	2	403551.31	3314326.26
	3	403551.77	3314325.95
	4	403550.19	3314323.39
	1	403549.70	3314323.67
	1	403732.51	3314611.31
	2	403731.44	3314613.44
	3	403732.50	3314613.95
	4	403733.58	3314611.82
	1	403732.51	3314611.31
	1	403551.40	3314326.40
	2	403551.71	3314326.89
	3	403554.35	3314325.22
	4	403554.02	3314324.69
	1	403551.40	3314326.40
	1	403723.40	3314606.91
	2	403722.35	3314609.06

	3	403723.40	3314609.58
	4	403724.46	3314607.43
	1	403723.40	3314606.91
	1	403556.65	3314334.71
	2	403556.99	3314335.23
	3	403559.60	3314333.57
	4	403559.27	3314333.04
	1	403556.65	3314334.71
	1	403719.62	3314605.10
	2	403718.67	3314607.30
	3	403720.36	3314608.12
	4	403721.30	3314605.91
	1	403719.62	3314605.10
	1	403563.06	3314343.65
	2	403564.99	3314346.76
	3	403567.05	3314345.41
	4	403565.14	3314342.40
	1	403563.06	3314343.65
	1	403706.20	3314601.32
	2	403709.33	3314602.82
	3	403710.36	3314600.65
	4	403707.19	3314599.11
	1	403706.20	3314601.32
	1	403568.40	3314353.30
	2	403568.68	3314353.74
	3	403571.28	3314352.14
	4	403570.99	3314351.67
	5	403570.21	3314352.16
	1	403568.40	3314353.30
	1	403707.06	3314594.05
	2	403705.64	3314596.94
	3	403707.72	3314598.01
	4	403709.11	3314595.12
	1	403707.06	3314594.05
	1	403573.62	3314361.55
	2	403573.90	3314361.99
	3	403576.52	3314360.47
	4	403576.24	3314360.03
	1	403573.62	3314361.55
	1	403712.29	3314583.36
	2	403710.90	3314586.19
	3	403712.91	3314587.21
	4	403714.27	3314584.37
	1	403712.29	3314583.36
	1	403580.92	3314367.49
	2	403578.32	3314369.00
	3	403578.59	3314369.43
	4	403581.20	3314367.94
	1	403580.92	3314367.49
	1	403578.59	3314369.43
	2	403578.19	3314369.71
	3	403579.91	3314372.40

	4	403580.32	3314372.14
	1	403578.59	3314369.43
	1	403711.12	3314578.88
	2	403711.60	3314579.67
	3	403713.49	3314578.52
	4	403713.01	3314577.74
	1	403711.12	3314578.88
	1	403706.04	3314570.43
	2	403706.53	3314571.23
	3	403708.25	3314570.07
	4	403707.76	3314569.29
	1	403706.04	3314570.43
	1	403578.09	3314375.56
	2	403578.33	3314375.98
	3	403580.49	3314374.75
	4	403580.26	3314374.32
	1	403578.09	3314375.56
	1	403699.77	3314560.01
	2	403701.47	3314562.84
	3	403703.11	3314561.80
	4	403701.71	3314559.55
	1	403701.37	3314558.97
		403699.77	3314560.01
	1	403672.46	3314402.66
	2	403666.78	3314386.14
	3	403661.70	3314373.31
	4	403637.32	3314389.07
	5	403617.45	3314400.05
	6	403605.74	3314406.08
	7	403605.33	3314406.30
	8	403604.03	3314406.97
	9	403553.95	3314432.77
	10	403553.95	3314432.45
	11	403468.67	3314487.56
	12	403466.03	3314489.84
	13	403441.03	3314526.83
	14	403440.02	3314525.06
	15	403436.33	3314527.82
	16	403422.13	3314549.25
	17	403414.84	3314557.15
	18	403373.65	3314590.99
	19	403333.77	3314618.08
	20	403226.24	3314684.53
	21	403226.08	3314685.84
	22	403230.41	3314701.63
	23	403261.41	3314752.80
	24	403275.71	3314783.74
	25	403282.13	3314779.48
	26	403290.96	3314793.57
	27	403303.04	3314811.52
	28	403304.69	3314814.27
	29	403311.51	3314810.00
	30	403455.11	3314719.80
	31	403473.86	3314708.02
	32	403476.22	3314711.80
	33	403457.54	3314723.53
	34	403313.78	3314813.84

35	403307.06	3314818.05
36	403346.33	3314879.47
37	403352.00	3314887.33
38	403397.11	3314859.51
39	403400.59	3314857.22
40	403401.41	3314856.69
41	403409.17	3314851.61
42	403413.67	3314858.48
43	403420.73	3314853.87
44	403416.23	3314846.99
45	403427.00	3314839.94
46	403459.99	3314833.27
47	403563.24	3314768.29
48	403645.98	3314716.07
49	403667.03	3314673.04
50	403667.26	3314672.62
51	403667.27	3314672.59
52	403667.71	3314671.73
53	403671.72	3314664.10
54	403674.69	3314658.42
55	403677.66	3314634.93
56	403678.15	3314587.69
57	403678.16	3314587.20
58	403680.04	3314564.44
59	403681.98	3314547.19
60	403682.21	3314545.07
61	403686.27	3314525.26
62	403686.24	3314525.25
63	403682.81	3314523.82
64	403683.55	3314521.54
65	403682.33	3314521.14
66	403681.02	3314520.73
67	403680.31	3314520.50
68	403679.57	3314522.79
69	403679.52	3314522.77
70	403680.17	3314520.48
71	403677.55	3314519.68
72	403682.31	3314508.64
73	403684.93	3314499.36
74	403685.02	3314498.96
75	403686.00	3314493.71
76	403686.27	3314492.24
77	403686.63	3314490.31
78	403687.79	3314478.81
79	403686.66	3314460.19
80	403675.34	3314467.32
81	403669.20	3314473.23
82	403667.46	3314473.21
83	403665.25	3314474.29
84	403663.23	3314475.76
85	403660.56	3314477.08
86	403656.33	3314479.44
87	403655.10	3314480.49
88	403653.06	3314482.24
89	403652.70	3314482.45
90	403651.72	3314483.18
91	403651.14	3314483.52
92	403647.89	3314487.14
93	403640.61	3314494.67
94	403635.48	3314498.85
95	403633.68	3314499.99
96	403630.16	3314493.95

	97	403628.68	3314491.25
	98	403632.78	3314488.03
	99	403632.92	3314487.30
	100	403633.91	3314486.31
	101	403635.23	3314485.37
	102	403642.04	3314479.84
	103	403643.99	3314478.48
	104	403647.10	3314476.04
	105	403648.12	3314475.32
	106	403649.69	3314472.21
	107	403651.90	3314469.06
	108	403653.30	3314468.27
	109	403660.41	3314465.05
	110	403664.15	3314462.46
	111	403671.95	3314462.10
	112	403681.31	3314455.53
	113	403685.11	3314452.58
	114	403677.26	3314418.21
	1	403672.46	3314402.66
	1	403701.78	3314551.90
	2	403700.84	3314555.02
	3	403702.94	3314555.67
	4	403703.92	3314552.58
	1	403701.78	3314551.90
	1	403581.90	3314375.66
	2	403583.28	3314378.07
	3	403583.83	3314377.78
	4	403582.44	3314375.35
	1	403581.90	3314375.66
	1	403705.77	3314538.81
	2	403704.88	3314541.75
	3	403707.09	3314542.57
	4	403708.04	3314539.58
	1	403705.77	3314538.81
	1	403584.66	3314378.68
	2	403584.94	3314379.11
	3	403587.27	3314377.58
	4	403586.98	3314377.11
	1	403584.66	3314378.68
	1	403708.09	3314531.24
	2	403707.13	3314534.34
	3	403709.45	3314535.12
	4	403710.43	3314532.05
	1	403708.09	3314531.24
	1	403589.22	3314385.78
	2	403589.48	3314386.18
	3	403591.76	3314384.73
	4	403591.49	3314384.30
	1	403589.22	3314385.78
	1	403705.12	3314528.32
	2	403704.37	3314530.70
	3	403707.50	3314531.71
	4	403708.22	3314529.30
	1	403705.12	3314528.32

	1	403590.11	3314386.54
	2	403583.09	3314390.73
	3	403587.41	3314398.00
	4	403594.33	3314393.59
	1	403590.11	3314386.54
	1	403694.69	3314525.04
	2	403693.93	3314527.38
	3	403694.78	3314527.64
	4	403695.54	3314525.30
	1	403694.69	3314525.04
	1	403593.48	3314391.95
	2	403595.35	3314394.94
	3	403596.27	3314394.40
	4	403597.40	3314393.69
	5	403595.55	3314390.75
	6	403594.40	3314391.43
	1	403593.48	3314391.95
	1	404479.98	3314508.44
	2	404473.22	3314512.60
	3	404477.59	3314519.24
	4	404484.18	3314515.09
	1	404479.98	3314508.44
	1	403600.41	3314401.11
	2	403600.74	3314401.64
	3	403601.92	3314400.88
	4	403601.58	3314400.35
	1	403600.41	3314401.11
	1	404406.77	3314442.11
	2	404372.34	3314463.23
	3	404352.46	3314431.36
	4	404070.36	3314608.10
	5	403935.22	3314691.79
	6	404062.91	3314897.39
	7	404172.48	3314827.79
	8	404406.45	3314678.10
	9	404496.23	3314621.63
	10	404508.36	3314612.32
	11	404507.88	3314602.16
	1	404406.77	3314442.11
15. Охранная зона волоконно-оптической линии передачи (ВОЛП) УС Тайшет-УС Ангарск	1	419555.33	3297475.95
	2	419614.99	3297538.31
	3	419649.47	3297580.43
	4	419717.33	3297679.76
	5	419733.79	3297797.98
	6	419737.30	3297843.63
	7	419735.55	3297944.49
	8	419727.67	3298104.19
	9	419729.35	3298215.44
	10	419721.31	3298350.75
	11	419714.24	3298516.65
	12	419718.96	3298753.53
	13	419731.91	3298797.97
	14	419712.47	3298961.51
	15	419683.17	3299065.34
	16	419649.22	3299171.94
	17	419587.30	3299278.22

	18	419562.89	3299330.49
	19	419524.32	3299486.86
	20	419507.60	3299537.47
	21	419480.69	3299598.29
	22	419430.97	3299726.57
	23	419394.54	3299825.92
	24	419390.75	3299824.63
	25	419427.23	3299725.15
	26	419476.99	3299596.76
	27	419503.87	3299536.03
	28	419520.48	3299485.75
	29	419559.09	3299329.16
	30	419583.76	3299276.34
	31	419601.01	3299247.59
	32	419645.54	3299170.32
	33	419679.34	3299064.19
	34	419708.53	3298960.72
	35	419727.84	3298798.30
	36	419714.97	3298754.14
	37	419710.23	3298516.60
	38	419717.32	3298350.55
	39	419725.35	3298215.35
	40	419723.67	3298104.12
	41	419731.55	3297944.36
	42	419733.30	3297843.75
	43	419729.81	3297798.41
	44	419713.49	3297681.24
	45	419646.27	3297582.84
	46	419611.98	3297540.96
	47	419552.40	3297478.67
	1	419555.33	3297475.95
16. Охранная зона магистрального нефтепровода Красноярск-Иркутск, Ду 700 мм, Ангарский участок 855, 514-864, 538 км, шлейф на приемосдаточный пункт (ПСП), Ангарский НХК, расположенная: Ирк. обл., г. Ангарск, 2-ой промышленный массив, в северном направлении от 1852.8 км а/д Новосибирск-Иркутск до ПСП АНХК	1	417291.03	3296690.13
	2	417286.55	3296699.67
	3	417259.22	3296673.67
	4	417258.31	3296608.43
	5	417267.17	3296599.01
	6	417277.37	3296602.76
	7	417268.35	3296612.33
	8	417269.16	3296669.32
	1	417291.03	3296690.13
17. Охранная зона Тепломагистралей №1 ТЭЦ-10. Участок от ТЭЦ-10 до ТК-5 Ленинградского проспекта	1	418633.42	3298685.04
	2	418637.15	3298677.99
	3	418649.70	3298683.51
	4	418605.38	3298765.64
	5	418558.99	3298849.26
	6	418541.18	3298839.58
	7	418529.93	3298859.45
	8	418477.44	3298830.06
	9	418487.98	3298810.49
	10	418387.25	3298754.70
	11	418394.69	3298742.98
	12	418507.36	3298804.83
	13	418496.19	3298824.55

	14	418524.40	3298840.07
	15	418535.13	3298820.41
	16	418553.26	3298830.26
	17	418585.83	3298772.61
	18	418579.07	3298769.03
	19	418590.76	3298747.38
	20	418597.52	3298751.17
	21	418637.15	3298677.99
	1	418633.42	3298685.04
18. Охранная зона Магистральной теплосети №4 от ТЭЦ-10	1	419932.15	3298135.23
	2	419921.45	3298137.39
	3	419898.25	3298142.59
	4	419880.80	3298144.74
	5	419880.69	3298142.66
	6	419871.07	3298144.83
	7	419858.28	3298147.61
	8	419836.41	3298151.85
	9	419817.66	3298155.65
	10	419797.22	3298159.75
	11	419783.57	3298162.48
	12	419769.09	3298165.42
	13	419756.30	3298168.00
	14	419743.62	3298170.63
	15	419712.96	3298176.83
	16	419683.18	3298183.01
	17	419654.43	3298188.75
	18	419614.87	3298197.20
	19	419589.53	3298202.57
	20	419543.78	3298212.25
	21	419517.32	3298198.35
	22	419516.32	3298200.35
	23	419506.01	3298194.41
	24	419491.68	3298186.15
	25	419483.55	3298181.50
	26	419484.43	3298179.91
	27	419462.46	3298167.66
	28	419420.61	3298144.00
	29	419392.32	3298128.11
	30	419361.46	3298110.77
	31	419348.11	3298085.81
	32	419332.10	3298094.32
	33	419309.39	3298081.06
	34	419279.95	3298092.29
	35	419262.57	3298048.76
	36	419254.32	3298052.29
	37	419216.81	3298031.02
	38	419190.48	3298015.99
	39	419185.04	3298014.04
	40	419173.15	3298007.35
	41	419147.24	3297991.80
	42	419128.91	3297981.62
	43	419096.21	3297963.18
	44	419076.62	3297952.48
	45	419040.52	3297932.18
	46	419022.84	3297962.43
	47	419003.38	3297997.53
	48	418988.09	3298025.53
	49	418993.37	3298028.57
	50	418984.40	3298044.37
	51	418979.26	3298041.40
	52	418970.88	3298056.44

53	418956.65	3298082.09
54	418940.42	3298111.34
55	418880.24	3298127.07
56	418873.06	3298137.72
57	418874.55	3298138.58
58	418865.96	3298153.24
59	418858.41	3298164.05
60	418852.87	3298173.54
61	418851.69	3298177.53
62	418848.43	3298183.73
63	418842.47	3298193.85
64	418841.64	3298197.23
65	418834.08	3298210.87
66	418817.67	3298201.76
67	418825.22	3298188.11
68	418832.92	3298192.34
69	418840.61	3298179.06
70	418835.07	3298175.49
71	418845.99	3298156.62
72	418850.71	3298159.13
73	418856.84	3298147.98
74	418858.42	3298143.20
75	418862.92	3298135.06
76	418867.01	3298130.01
77	418873.48	3298118.85
78	418889.98	3298114.36
79	418902.33	3298111.30
80	418933.96	3298103.19
81	418936.07	3298099.76
82	418945.57	3298083.30
83	418952.08	3298071.54
84	418960.17	3298056.86
85	418969.06	3298040.43
86	418973.52	3298032.58
87	418980.10	3298021.10
88	418985.02	3298012.52
89	418985.76	3298010.31
90	418988.93	3298004.65
91	418998.31	3297987.84
92	419007.63	3297970.41
93	419002.25	3297967.41
94	419012.25	3297950.05
95	419017.12	3297952.96
96	419021.73	3297945.24
97	419032.03	3297928.39
98	419026.00	3297925.28
99	419031.68	3297914.27
100	419042.39	3297919.80
101	419041.28	3297921.90
102	419056.99	3297930.81
103	419059.42	3297926.77
104	419074.26	3297935.18
105	419072.04	3297939.17
106	419083.91	3297945.84
107	419100.88	3297955.26
108	419112.00	3297961.43
109	419114.06	3297957.73
110	419127.44	3297965.37
111	419125.67	3297968.46
112	419129.94	3297970.85
113	419133.84	3297964.09
114	419144.33	3297970.05

115	419140.23	3297977.39
116	419153.69	3297984.98
117	419156.87	3297979.35
118	419171.79	3297987.52
119	419168.62	3297993.05
120	419178.42	3297997.89
121	419190.05	3298004.50
122	419189.57	3298005.46
123	419199.30	3298010.68
124	419205.06	3298013.79
125	419210.87	3298017.32
126	419214.26	3298011.53
127	419229.80	3298019.76
128	419226.19	3298025.99
129	419239.20	3298033.62
130	419255.48	3298042.41
131	419266.93	3298037.68
132	419268.12	3298040.90
133	419271.54	3298049.27
134	419275.92	3298060.39
135	419280.28	3298071.19
136	419284.47	3298081.85
137	419293.56	3298078.41
138	419301.73	3298075.20
139	419310.42	3298072.08
140	419319.23	3298077.31
141	419327.95	3298082.29
142	419332.32	3298084.98
143	419336.27	3298082.84
144	419347.13	3298077.15
145	419351.85	3298074.72
146	419357.79	3298085.95
147	419363.33	3298096.82
148	419367.57	3298104.66
149	419376.79	3298109.73
150	419387.48	3298115.68
151	419398.27	3298121.91
152	419410.79	3298128.95
153	419413.37	3298124.52
154	419429.12	3298133.23
155	419426.33	3298137.77
156	419440.07	3298145.56
157	419450.89	3298151.64
158	419461.18	3298157.38
159	419479.15	3298167.72
160	419488.92	3298172.12
161	419497.05	3298176.79
162	419511.38	3298185.05
163	419519.52	3298189.70
164	419528.37	3298194.89
165	419536.00	3298198.81
166	419544.56	3298202.92
167	419565.07	3298198.70
168	419583.24	3298195.03
169	419595.44	3298192.73
170	419594.29	3298187.30
171	419611.10	3298183.82
172	419612.37	3298188.97
173	419632.12	3298184.94
174	419652.78	3298180.63
175	419664.31	3298178.30
176	419675.25	3298175.98

	177	419693.56	3298172.22
	178	419692.50	3298167.75
	179	419710.41	3298163.79
	180	419711.36	3298168.70
	181	419723.56	3298166.13
	182	419735.68	3298163.61
	183	419748.37	3298160.98
	184	419761.16	3298158.39
	185	419775.64	3298155.46
	186	419789.30	3298152.73
	187	419802.19	3298150.04
	188	419815.03	3298147.39
	189	419835.44	3298143.42
	190	419850.34	3298140.58
	191	419863.14	3298137.80
	192	419874.43	3298135.76
	193	419879.75	3298134.65
	194	419879.47	3298132.22
	195	419893.24	3298130.56
	196	419893.86	3298134.54
	197	419902.15	3298132.72
	198	419926.21	3298127.82
	199	419931.57	3298126.77
	1	419932.15	3298135.23
19. Охранная зона Магистральной теплосети №5 от ТЭЦ-10	1	417598.56	3296947.54
	2	417592.88	3296941.46
	3	417574.58	3296960.55
	4	417611.96	3296996.11
	5	417608.79	3297001.26
	6	417619.14	3297010.95
	7	417623.38	3297007.01
	8	417639.27	3297022.09
	9	417667.21	3297048.39
	10	417663.43	3297052.70
	11	417674.05	3297062.74
	12	417678.44	3297058.70
	13	417738.20	3297115.32
	14	417734.30	3297119.71
	15	417744.91	3297130.00
	16	417749.35	3297125.73
	17	417761.43	3297137.07
	18	417782.33	3297156.77
	19	417782.72	3297158.62
	20	417790.67	3297166.39
	21	417791.86	3297165.18
	22	417826.14	3297198.16
	23	417822.05	3297202.85
	24	417832.83	3297212.89
	25	417836.51	3297210.19
	26	417838.95	3297210.60
	27	417869.42	3297239.17
	28	417893.15	3297261.79
	29	417912.98	3297280.85
	30	417909.13	3297285.69
	31	417920.32	3297295.21
	32	417924.25	3297291.25
	33	417952.19	3297317.50
	34	417988.87	3297351.87
	35	418000.25	3297362.35
	36	417996.17	3297367.15
	37	418006.83	3297377.05

38	418011.17	3297372.96
39	418044.65	3297404.52
40	418075.57	3297433.81
41	418087.80	3297445.25
42	418084.25	3297450.07
43	418094.75	3297459.61
44	418098.95	3297455.63
45	418115.28	3297470.97
46	418136.75	3297490.84
47	418135.51	3297492.25
48	418143.75	3297499.50
49	418144.57	3297498.56
50	418175.17	3297527.46
51	418171.31	3297532.13
52	418182.22	3297541.80
53	418186.54	3297538.07
54	418214.03	3297564.40
55	418238.21	3297586.94
56	418262.32	3297609.72
57	418258.14	3297614.22
58	418269.06	3297624.17
59	418273.32	3297620.26
60	418297.94	3297643.59
61	418313.51	3297658.07
62	418349.40	3297692.23
63	418345.07	3297696.95
64	418355.89	3297706.86
65	418360.56	3297702.67
66	418397.93	3297737.73
67	418428.18	3297766.07
68	418448.88	3297785.57
69	418459.07	3297795.30
70	418500.79	3297834.48
71	418546.84	3297878.21
72	418594.81	3297923.97
73	418590.89	3297928.38
74	418601.97	3297938.25
75	418605.75	3297934.24
76	418663.57	3297988.66
77	418659.79	3297993.02
78	418670.89	3298002.84
79	418674.72	3297999.13
80	418731.17	3298052.00
81	418727.25	3298056.16
82	418737.78	3298066.48
83	418742.11	3298062.32
84	418760.40	3298079.80
85	418760.97	3298079.21
86	418794.61	3298111.20
87	418773.59	3298154.22
88	418809.84	3298171.54
89	418808.92	3298172.82
90	418817.74	3298179.21
91	418818.80	3298177.74
92	418821.90	3298179.68
93	418814.83	3298191.22
94	418820.62	3298196.21
95	418817.53	3298201.80
96	418834.12	3298211.00
97	418841.78	3298197.19
98	418826.51	3298188.71
99	418831.82	3298180.76

	100	418832.71	3298176.99
	101	418825.78	3298171.61
	102	418824.53	3298169.82
	103	418815.70	3298163.44
	104	418813.54	3298166.44
	105	418781.90	3298151.32
	106	418802.18	3298109.83
	107	418765.29	3298074.76
	108	418765.23	3298072.40
	109	418745.88	3298053.76
	110	418701.13	3298011.77
	111	418672.66	3297985.38
	112	418629.99	3297944.66
	113	418575.49	3297893.13
	114	418547.08	3297866.33
	115	418497.63	3297819.44
	116	418454.85	3297779.21
	117	418396.52	3297724.41
	118	418373.48	3297703.06
	119	418353.44	3297684.07
	120	418319.55	3297651.79
	121	418276.77	3297611.48
	122	418249.08	3297585.31
	123	418236.33	3297573.13
	124	418189.68	3297529.00
	125	418157.21	3297498.40
	126	418138.48	3297481.04
	127	418091.49	3297436.70
	128	418019.33	3297368.72
	129	417978.36	3297330.06
	130	417931.56	3297286.18
	131	417867.44	3297225.28
	132	417834.90	3297194.49
	133	417804.56	3297165.81
	134	417798.38	3297158.49
	135	417790.43	3297150.73
	136	417736.04	3297100.96
	137	417689.08	3297056.62
	138	417640.48	3297011.17
	139	417620.99	3296992.71
	140	417591.90	3296965.53
	141	417585.68	3296960.51
	1	417598.56	3296947.54
20. Охранная зона Тепломагистраль №2 ТЭЦ-10. Участок от ТЭЦ-10 до ТК 23Б Ленинградского проспекта	1	418443.38	3298751.40
	2	418450.37	3298743.74
	3	418468.54	3298753.84
	4	418501.93	3298693.86
	5	418553.55	3298600.55
	6	418555.52	3298596.96
	7	418565.48	3298578.70
	8	418574.10	3298583.60
	9	418567.77	3298595.49
	10	418576.85	3298600.01
	11	418567.65	3298615.64
	12	418559.32	3298610.78
	13	418510.68	3298698.72
	14	418506.12	3298706.87
	15	418515.15	3298711.74
	16	418506.00	3298726.65
	17	418497.52	3298721.80
	18	418472.71	3298767.56

	1	418443.38	3298751.40
21. Охранная зона связи	-	-	-
22. Охранная зона нефтепровода	-	-	-
23. Охранная зона теплотрассы	-	-	-
24. Охранная зона водопровода	-	-	-
25. Охранная зона канализации	-	-	-
26. Охранная зона ливневой канализации	-	-	-
27. Охранная зона КЛ 0.4, 6, 10 кВ	-	-	-
28. Охранная зона ВЛ 0.4 кВ	-	-	-
29. Охранная зона ВЛ 6, 10, 35 кВ	-	-	-
30. Охранная зона ВЛ 110 кВ	-	-	-
31 Охранная зона газопровода	-	-	-
32. Охранная зона паропровода	-	-	-
33. Санитарно - защитная зона предприятий, сооружений и иных объектов	-	-	-
34. Водоохранная зона реки Ангара	-	-	-
35. Зона санитарной охраны источников хозяйственно-питьевого водоснабжения	-	-	-
36. Зона подземных питьевых вод	-	-	-

7. Информация о границах публичных сервитутов

Информация отсутствует

Обозначение (номер) характерной точки	Перечень координат характерных точек в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости	
	X	Y
-	-	-

Приложение (в случае, указанном в части 3.1 статьи 57.3 Градостроительного кодекса Российской Федерации)".

8. Номер и (или) наименование элемента планировочной структуры, в границах которого расположен земельный участок

Первый промышленный массив

9. Информация о возможности подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения (за исключением сетей электроснабжения), определяемая с учетом программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры поселения, муниципального округа, городского округа (при их наличии), в состав которой входят сведения о максимальной нагрузке в возможных точках подключения (технологического присоединения) к таким сетям, а также сведения об организации, представившей данную информацию

-

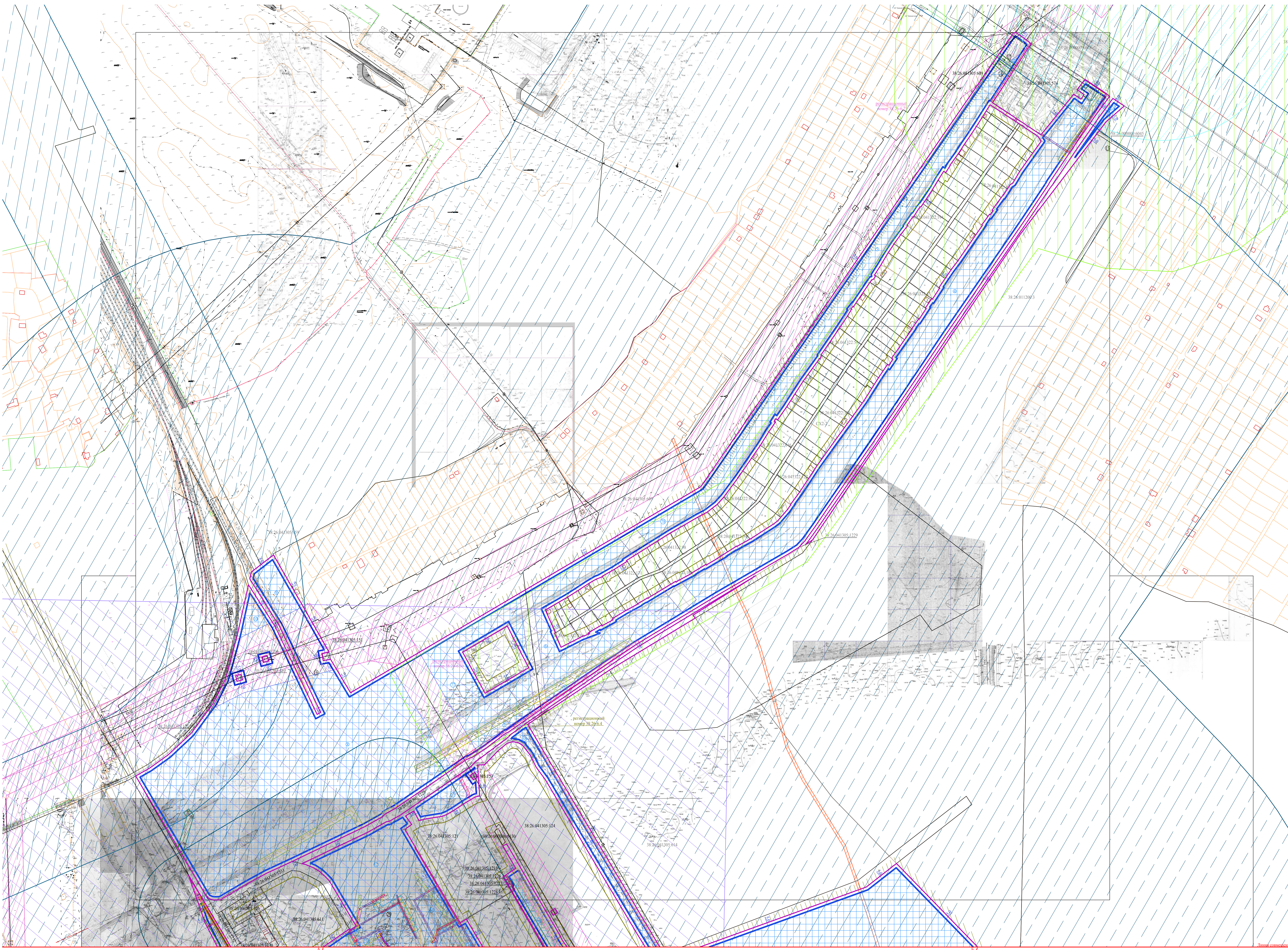
10. Реквизиты нормативных правовых актов субъекта Российской Федерации, муниципальных правовых актов, устанавливающих требования к благоустройству территории

Решение Думы Ангарского городского округа «Об утверждении Правил благоустройства территории Ангарского городского округа и отмене некоторых муниципальных правовых актов» от 23.12.2015 № 123-11/01рД (в редакции решения Думы АГО от 25.10.2017 № 335-42/01рД)

11. Информация о красных линиях:

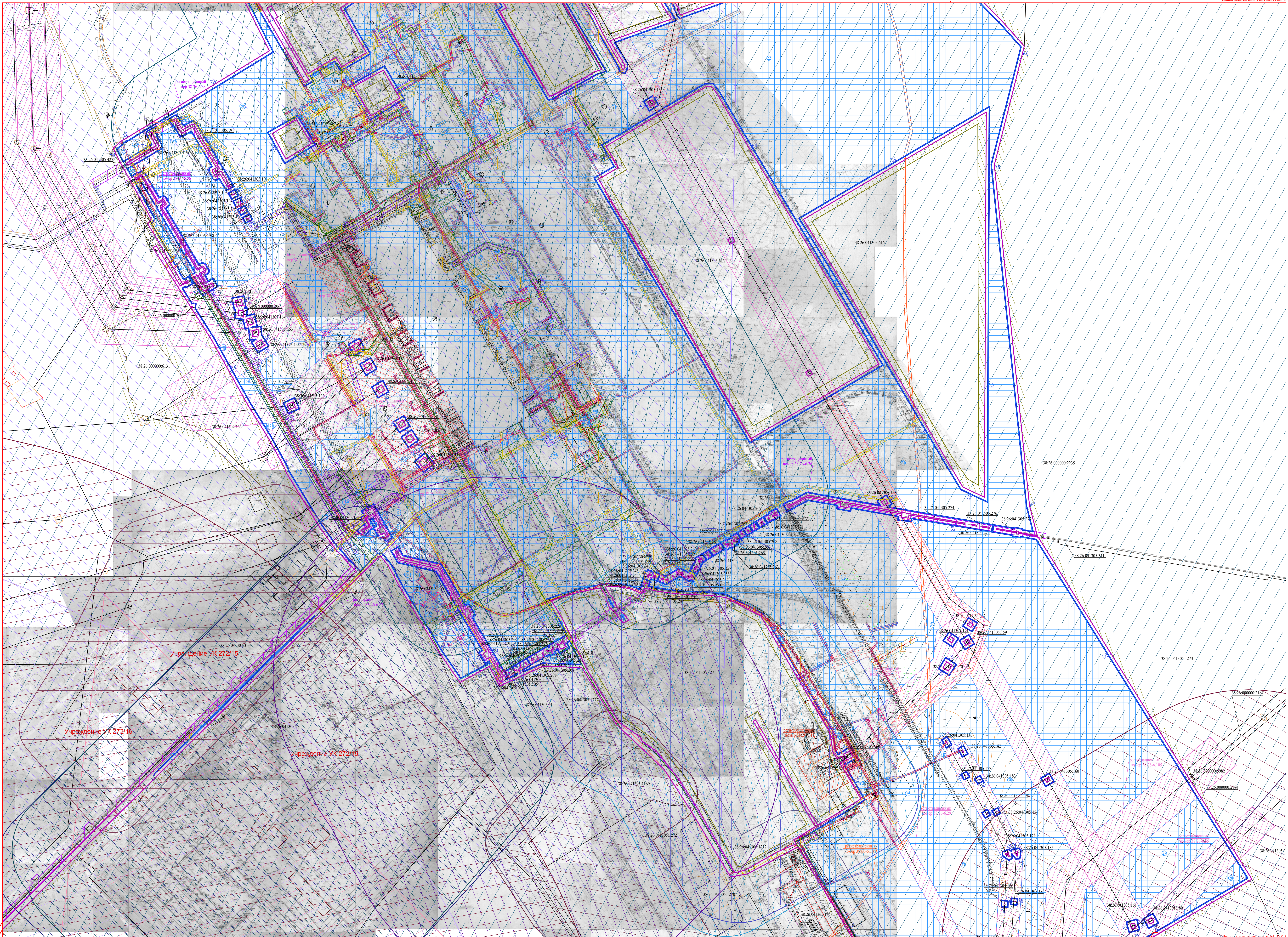
Информация отсутствует

Обозначение (номер) характерной точки	Перечень координат характерных точек в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости	
	X	Y
-	-	-



Линия совмещена с листом ГПЗУ 2

Земельный участок с кадастровым номером 38.26.000000.5884, расположенный: Иркутская область, город Ангарск					
Имя	Кол.	Лист	№ Док.	Полном.	Дата
Имя УлнГ			Кузнецов Е.В.		
Вес спец.			Маниченко И.А.		
Градостроительный план земельного участка					
			Страна	Лист	Листов
			ГПЗУ	1	4
Чертеж градостроительного плана М 1:2000			Управление архитектуры и градостроительства администрации Ангарского городского округа		

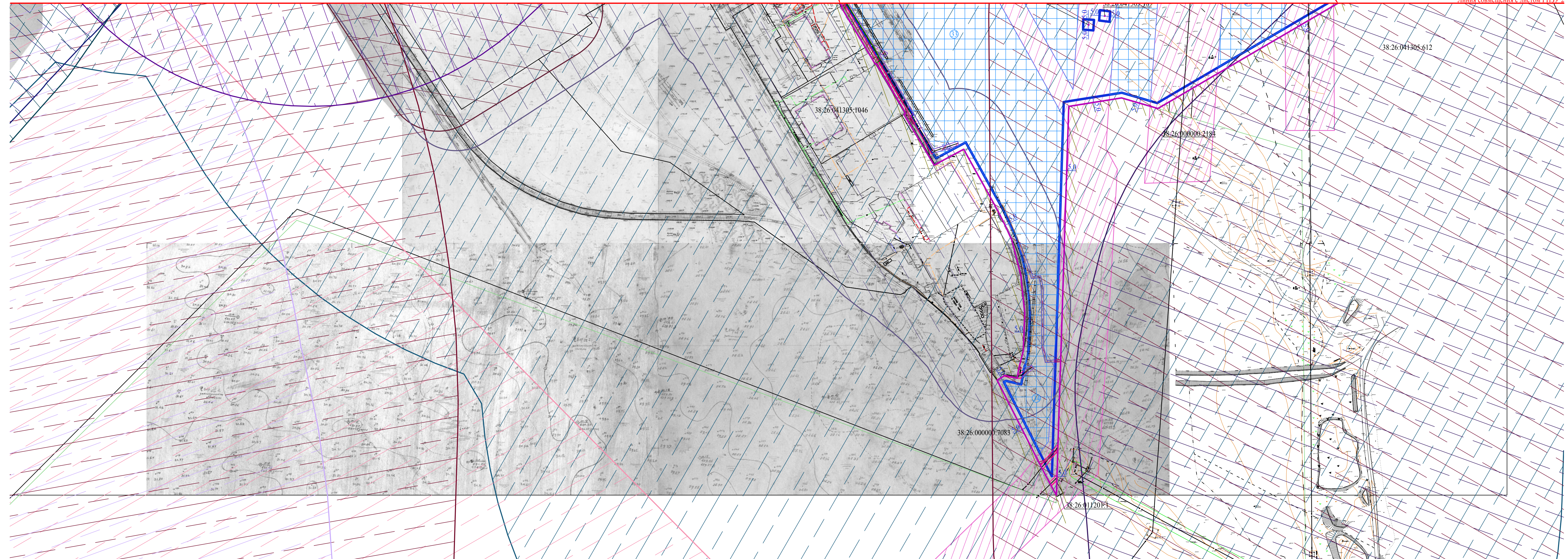


Линия совмещена с листом ПТЗУ 4

Линия совмещена с листом ПТЗУ 1

Инв. №		Лист	№ Дв.	Планов.	Дат.	Земельный участок с кадастровым номером 38.26.000000.5884, расположенный: Иркутская область, город Ангарск	
Имя Улн	Кузнецов Е.В.	Страна	Лист	Листов	Градостроительный план земельного участка		
Вес спец.	Машенин И.А.	ГПЗУ	2	4	Управление архитектуры и градостроительства администрации Ангарского городского округа		
Чертеж градостроительного плана М 1:2000							

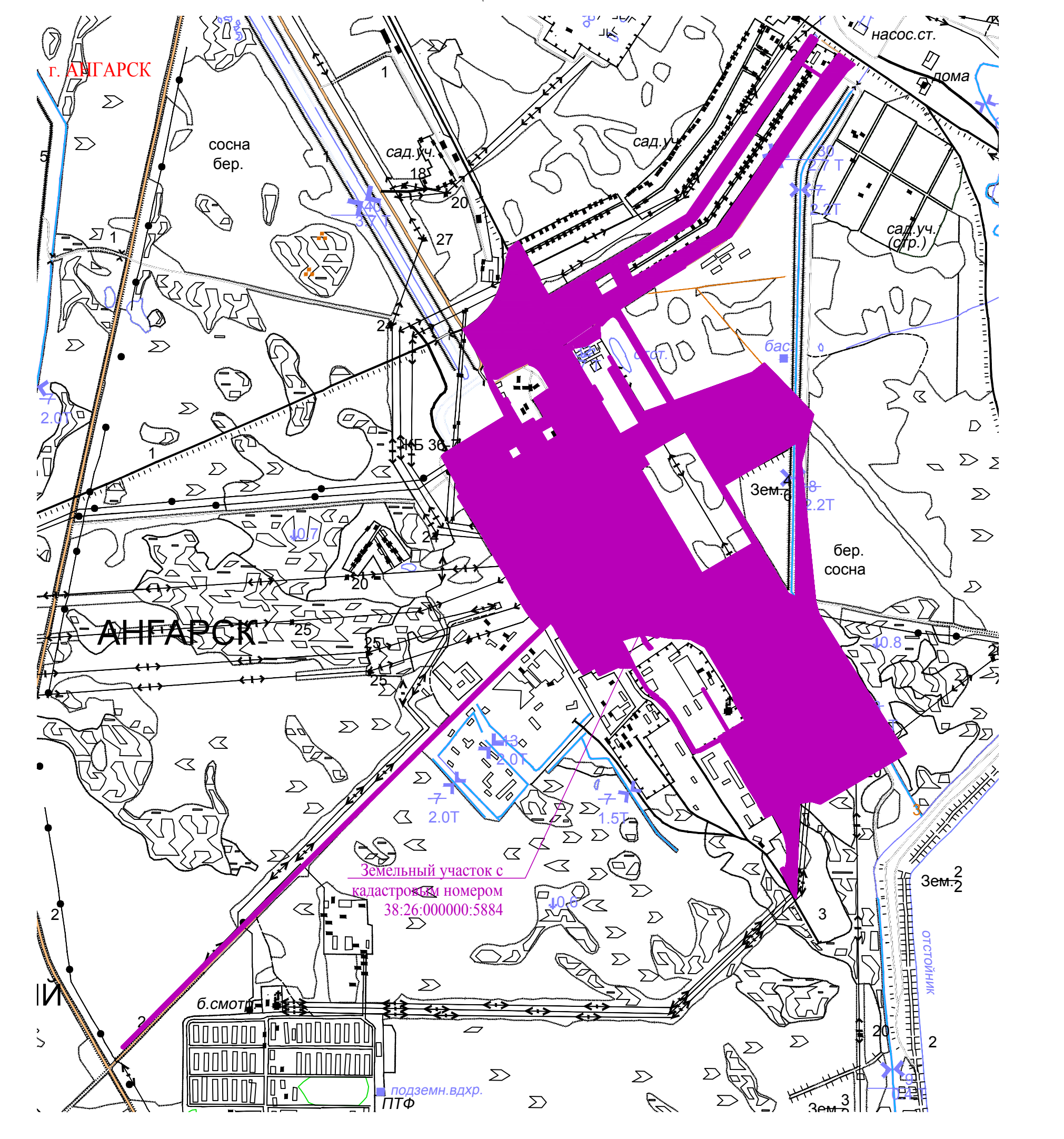
Table with 4 columns: 'ВЕРХНЯЯ КОORDИНАТА ГРАНИЦЫ УЧАСТКА УЧАСТКА М.П. №', '№', 'КОORDИНАТЫ УЧАСТКА М.П. №', '№'. It lists coordinate data for various land parcels.



УСЛОВНЫЕ ГРАФИЧЕСКИЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Legend table with 2 columns: 'Обозначение' (Symbol) and 'Наименование' (Description). It lists various graphical symbols used in the plan, such as boundary lines, zone hatching, and communication lines.

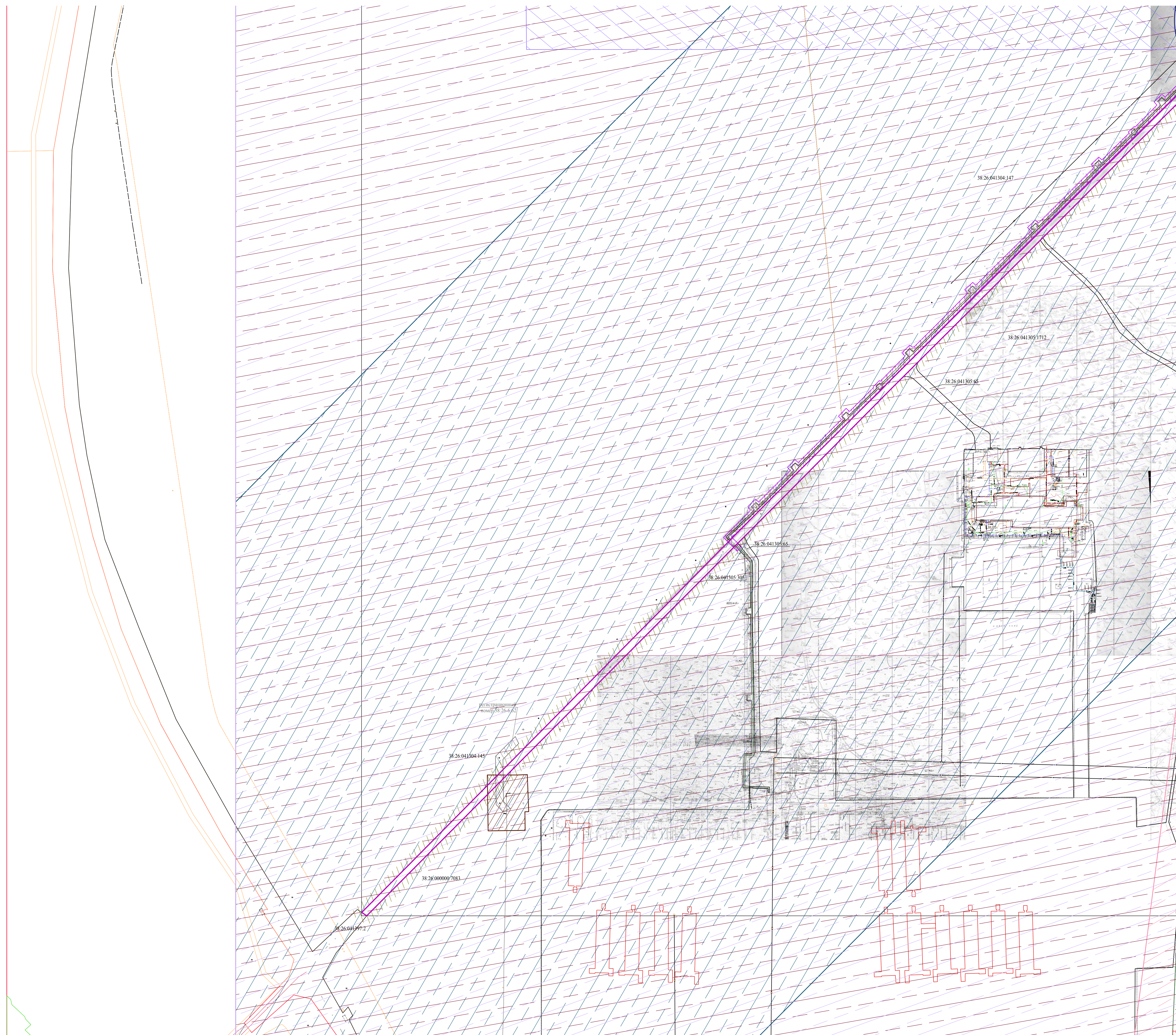
СИТУАЦИОННЫЙ ПЛАН



В соответствии с Федеральным законом от 01.05.1999 № 94-ФЗ (в редакции от 30.12.2021 № 445-ФЗ) земельный участок расположен на Байкальской территории, границы которой утверждены распоряжением Правительства Российской Федерации от 27.11.2006 № 1641-р.

Table with 2 columns: '№ п/п', 'Вид, №, №/д.к., №/д.к.'. It contains a list of parcel numbers and their corresponding identifiers.

Table with 4 columns: 'Имя, Фамилия, Имя, Фамилия, Имя, Фамилия, Имя, Фамилия'. It lists the names of the project participants: 'Машенко И.А.', 'Кузнецов Е.В.', 'Григорьев А.А.', and 'Лавров А.А.'.



Линия собственности с адресом ППР-7

Земельный участок с кадастровым номером 38.26.000000.5884, расположенный: Иркутская область, город Ангарск					
Име. Вла.	Лист	№ Док.	Полном.	Дата	
Иван У Анд		Кузнецова Е.В.			
Вес. степ.		Машенин Н.А.			
Градостроительный план земельного участка					
			Страна	Лист	Листов
			ГПЗУ	4	4
			Управление архитектуры и градостроительства администрации Ангарского городского округа		
Чертеж градостроительного плана М 1:2000					

БАЙКАЛЬСКАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ

Общество с ограниченной ответственностью «Байкальская энергетическая компания»

филиал ТЭЦ-10

Второй промышленный массив тер., 41 кв., строение 21, Ангарск, Иркутская обл., 665800
тел. 8(3955-501-118), E-mail: tec10_bek@baikalenergy.com
ОГРН 1133850020545, ИНН/КПП 3808229774/380143002

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

Исполнительному директору
ООО «ЭНТЭК»

21.04.2022

№ 515-ОГ/510

А.А. Шишканову

т. +7 499 653 85 31

E-mail: OFFICE@ENT-ECO.RU

О предоставлении су

Уважаемый Александр Александрович!

В рамках разработки проектной и рабочей документации по договору № ТЭЦ-10/Д/515/4 от 28.01.2022 по объекту нового строительства «Павильон» направляем технические условия на разработку раздела «Электроснабжение»:

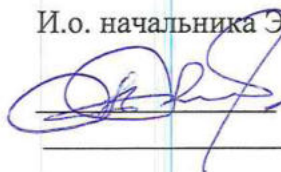
1. В разделе «Электроснабжение» не предусматривать:
– Молниезащиту;
2. Заземление павильона произвести на существующий контур заземления к колоннам главного корпуса ось 66, ряд В.
3. Точкой подключения основного освещения принять сборку освещения котельного отделения блока №8, ось 62, ряд В, отм. 0,0. Наружное освещение оснастить датчиком автоматического управления освещением. Внутреннее освещение оснастить клавишным выключателем, расположить его рядом с щитом основного освещения.
4. Точкой подключения аварийного освещения принять щиток аварийного освещения №805А, ось 60, ряд В, отм.9,0. Аварийное освещение постоянно включено на переменное напряжение 110 В (полупериод 220, включено через диод), а в аварийном режиме постоянное напряжение 220 В.
5. Точкой подключения опорной кран-балки принять силовую сборку №802А, колодка предохранителей ПР-60, ось 64, ряд Б, отм. 9,0. Нагрузка фидера не больше 10 кВт.
6. Точкой подключения тепловой завесы въездных ворот, электроприводов ворот принять силовую сборку №802Б, колодка предохранителей ПР-60, ось 64, ряд Б, отм. 9,0. Нагрузка фидера не больше 15 кВт.
7. Точкой подключения систем ОВ принять силовую сборку №802А, колодка предохранителей ПР-60, ось 64, ряд Б, отм. 9,0. Нагрузка фидера не больше 15 кВт.

И.о. директора

Ю.А. Матлашевский

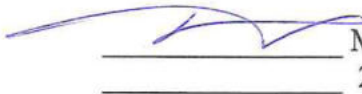
Визы:

И.о. начальника ЭЦ



А.В. Листакинд
2022

Начальник ПТО



М.А. Кириченко
2022

Рассылается:
ООО «ЭНТЭК»

Способ доставки: эл. почтой

Изготовлено _____ копия
Инспектор по контролю за исполнением
поручений – руководитель группы ДОУ

_____ Е.В. Шульгина
_____ 2022

ЛТО

БАЙКАЛЬСКАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ

Общество с ограниченной ответственностью «Байкальская энергетическая компания»

филиал ТЭЦ-10

Второй промышленный массив тер.,41 кв., строение 21, Ангарск, Иркутская обл., 665800
тел. 8(3955-501-118), E-mail: tec10_bek@baikalenergy.com
ОГРН 1133850020545, ИНН/КПП 3808229774/380143002

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ Исполнительному директору
ООО «ЭНТЭК»
29.04.2022 № 515-06/508 А.А. Шишканову
т. +7 499 653 85 31
E-mail: OFFICE@ENT-ECO.RU



О предоставлении ТУ

Уважаемый Александр Александрович!

В рамках разработки проектной и рабочей документации по договору № ТЭЦ-10/Д/515/4 от 28.01.2022 по объекту нового строительства «Павильон» направляем технические условия на подключение к сети отопления ТЭЦ-10 филиала ООО «Байкальская энергетическая компания»:

- Трубопроводы Ду150 (прямой и обратный) теплосети временного торца главного корпуса ось 66, отм. 7,5, в рядах В-Г (P=6/4 кгс/см², T= 95/70 °C).


Первичную арматуру разместить в зоне доступной для обслуживания.

И.о. директора

Ю.А. Матлашевский

Визы:

Начальник ГТЦ



А.В. Кокорев
2022

Начальник ПТО



М.А. Кириченко
2022

Рассылается:
ООО «ЭНТЭК»

Способ доставки: эл. почтой

Изготовлено _____ копия
Инспектор по контролю за исполнением
поручений – руководитель группы ДОУ

Е.В. Шульгина
2022

БАЙКАЛЬСКАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ

Общество с ограниченной ответственностью «Байкальская энергетическая компания»

филиал ТЭЦ-10

Второй промышленный массив тер., 41 кв., строение 21, Ангарск, Иркутская обл., 665800
тел. 8(3955-501-118), E-mail: tec10_bek@baikalenergy.com
ОГРН 1133850020545, ИНН/КПП 3808229774/380143002

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

Исполнительному директору
ООО «ЭНТЭК»

28.04.2022

№ 515-06/509

А.А. Шишканову

т. +7 499 653 85 31

E-mail: OFFICE@ENT-ECO.RU

О предоставлении ТУ

Уважаемый Александр Александрович!

В рамках разработки проектной и рабочей документации по договору № ТЭЦ-10/Д/515/4 от 28.01.2022 по объекту нового строительства «Павильон» направляем технические условия на подключение к сети промливневой канализации ТЭЦ-10 филиала ООО «Байкальская энергетическая компания»:

Канализацию объекта «Павильон» подключить к сети промливневой канализации ТЭЦ-10, подключение произвести к колодцу ЛК-49.

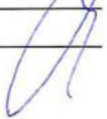
И.о. директора



Ю.А. Матлашевский

Визы:

Начальник ГТЦ



А.В. Кокорев
2022

Начальник ПТО



М.А. Кириченко
2022

Рассылается:
ООО «ЭНТЭК»

Способ доставки: эл. почтой

Изготовлено _____ копия
Инспектор по контролю за исполнением
поручений – руководитель группы ДОУ

_____ Е.В. Шульгина
_____ 2022

БАЙКАЛЬСКАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ

Общество с ограниченной ответственностью «Байкальская энергетическая компания»

филиал ТЭЦ-10

Второй промышленный массив тер., 41 кв., строение 21, Ангарск, Иркутская обл., 665800
тел. 8(3955-501-118), E-mail: tec10_bek@baikalenergy.com
ОГРН 1133850020545, ИНН/КПП 3808229774/380143002

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ Исполнительному директору
ООО «ЭНТЭК»
А.А. Шишканову
т. +7 499 653 85 31
E-mail: OFFICE@ENT-ECO.RU

21.04.2022

№ 515-06/513

О предоставлении ТУ

Уважаемый Александр Александрович!

В рамках разработки проектной и рабочей документации по договору № ТЭЦ-10/Д/515/4 от 28.01.2022 по объекту нового строительства «Павильон» направляем технические условия на вынос трубопровода пожаротушения ПРФ из зоны строительства:

В связи с попаданием трубопровода пожаротушения ПРФ Ду 150 в зону строительства объекта «Павильон», необходимо вынести указанный трубопровод из зоны строительства.

Пожарный водопровод вынести до начала строительства, в соответствии с приложенной схемой, от Т1 до асфальтированной дороги, затем вдоль торца павильона на расстоянии 2,7 м от оси 7 до Т2 – врезка в пожарный водопровод. Прокладка подземная, на глубине 3,0 – 3,3 м. Вдоль торца павильона прокладка в футляре. Труба стальная электросварная 159х4,5 ГОСТ 10704 в весьма усиленной изоляции (ВУС), футляр – труба ПЭ100 400х23,7. Участок, попадающий под павильон – демонтируется.

Приложение №1. Схема выноса пожарного водопровода.

И.о. директора



Ю.А. Матлашевский

Визы:

Начальник ГТЦ

А.В. Кокорев
2022

Начальник ПТО

М.А. Кириченко
2022

Рассылается:
ООО «ЭНТЭК»

Способ доставки: эл. почтой

Изготовлено _____ копия
Инспектор по контролю за исполнением
поручений – руководитель группы ДОУ

Е.В. Шульгина
2022

Приложение №1 к письму

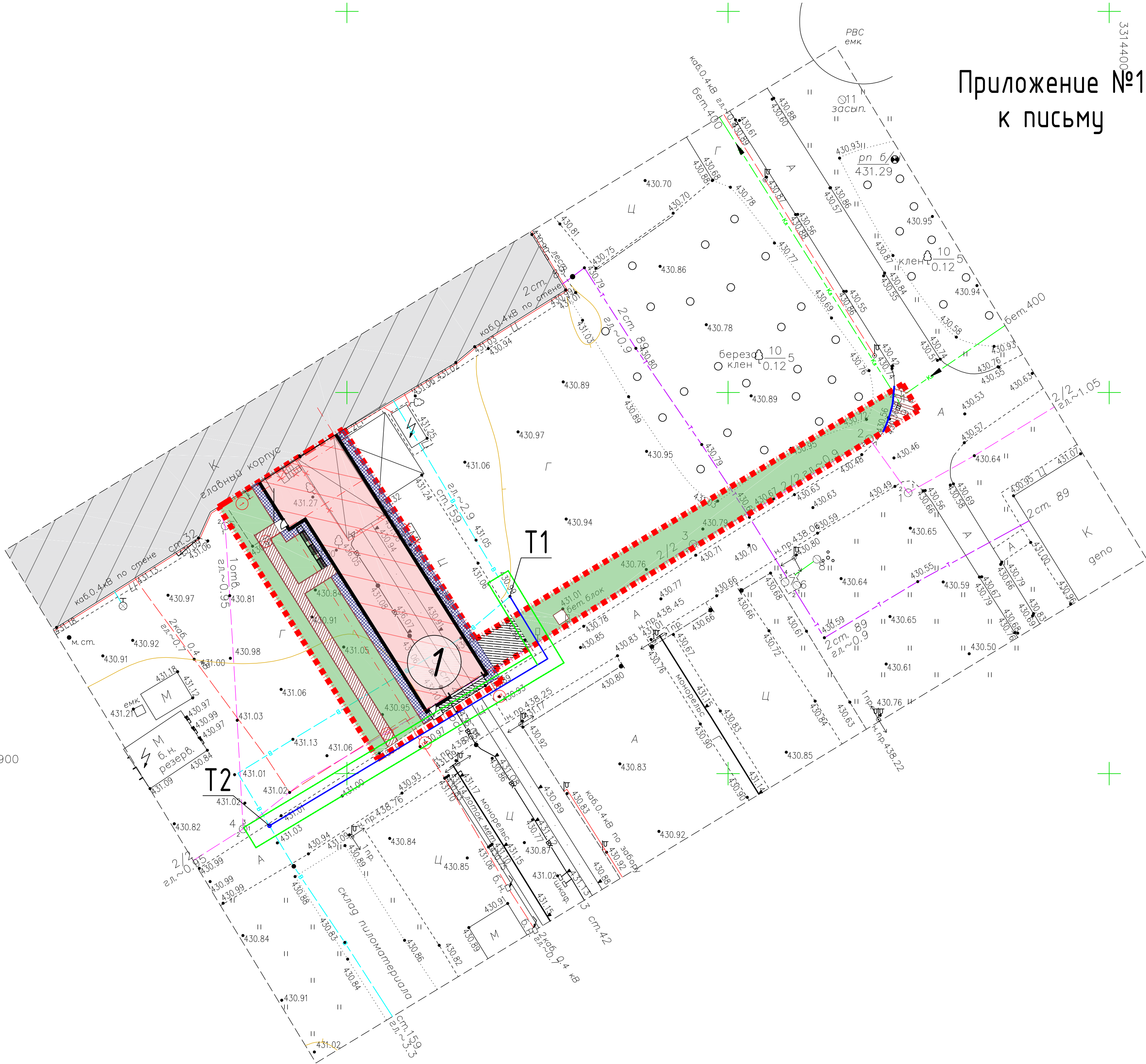
3314250

3314400



403900

3314250



БАЙКАЛЬСКАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ

Общество с ограниченной ответственностью «Байкальская энергетическая компания»

филиал ТЭЦ-10

Второй промышленный массив тер., 41 кв., строение 21, Ангарск, Иркутская обл., 665800
тел. 8(3955-501-118), E-mail: tec10_bek@baikalenergy.com
ОГРН 1133850020545, ИНН/КПП 3808229774/380143002

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

Исполнительному директору
ООО «ЭНТЭК»

21.04.2022 № 515-06/511

А.А. Шишканову

т. +7 499 653 85 31

E-mail: OFFICE@ENT-ECO.RU

О предоставлении ТУ

Уважаемый Александр Александрович!

В рамках разработки проектной и рабочей документации по договору № ТЭЦ-10/Д/515/4 от 28.01.2022 по объекту нового строительства «Павильон» направляем технические условия на перенос канализации связи из зоны строительства:

В связи с попаданием канализации связи в зону строительства объекта «Павильон», примыкающего к котельному отделению главного корпуса ТЭЦ-10 со стороны временного торца, необходимо вынести канализацию связи из зоны строительства.

В канализации связи проложены кабели ТПП 30*2 – 1 штука, ТПП 10*2 – 1 штука, ТРПм-2*0,9 – 2 штуки.

Прокладку канализации связи выполнить под землей с установкой смотровых колодцев, при изменении направления.

Перенос канализации связи выполнить вдоль торца объекта «Павильон», в пространство между торцом павильона и асфальтированной дорогой. Маршрут прокладки выбрать исходя из действующего расположения канализации связи и зоны строительства объекта «Павильон».

И.о. директора




Ю.А. Матлашевский

Визы:


И.о. начальника ЭЦ


_____ А.В. Листакинд
_____ 2022

Начальник ПТО


_____ М.А. Кириченко
_____ 2022

Ведущий инженер электросвязи


_____ А.В. Дубровин
_____ 2022

Рассылается:
ООО «ЭНТЭК»

Способ доставки: эл. почтой

Изготовлено _____ копия
Инспектор по контролю за исполнением
поручений – руководитель группы ДОУ

_____ Е.В. Шульгина
_____ 2022

1110

БАЙКАЛЬСКАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ

Общество с ограниченной ответственностью «Байкальская энергетическая компания»

филиал ТЭЦ-10

Второй промышленный массив тер., 41 кв., строение 21, Ангарск, Иркутская обл., 665800
тел. 8(3955-501-118), E-mail: tec10_bek@baikalenergy.com
ОГРН 1133850020545, ИНН/КПП 3808229774/380143002

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ Исполнительному директору
ООО «ЭНТЭК»
А.А. Шишканову
т. +7 499 653 85 31
E-mail: OFFICE@ENT-ECO.RU

21.04.2022 № 515-ОГ/512



О предоставлении ТУ

Уважаемый Александр Александрович!

В рамках разработки проектной и рабочей документации по договору № ТЭЦ-10/Д/515/4 от 28.01.2022 по объекту нового строительства «Павильон» направляем технические условия на перенос трассы трубопроводов разводки пропан-бутана, кислорода, сжатого воздуха.

В зону строительства объекта «Павильон» попадают трассы трубопроводов разводки пропан-бутана, кислорода, сжатого воздуха, выходящие из временного торца котельного отделения главного корпуса ТЭЦ-10.

Трассировку трубопроводов вне главного корпуса выполнить по конструкциям объекта «Павильон».

Точкой подключения пропан-бутана, кислорода, сжатого воздуха принять место выхода этих трубопроводов из временного торца главного корпуса ТЭЦ-10.


И.о. директора

Ю.А. Матлашевский

Визы:


Начальник ЦОР

Начальник ПТО



Е.В. Коростелев


2022



М.А. Кириченко

2022

Мастер по ремонту оборудования



Д.Б. Белоконь

2022

Рассылается:
ООО «ЭНТЭК»

Способ доставки: эл. почтой

Изготовлено _____ копия
Инспектор по контролю за исполнением
поручений – руководитель группы ДОУ

Е.В. Шульгина

2022

БАЙКАЛЬСКАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ

Общество с ограниченной ответственностью «Байкальская энергетическая компания»

филиал ТЭЦ-10

Второй промышленный массив тер., 41 кв., строение 21, Ангарск, Иркутская обл., 665800
тел. 8(3955-501-118), E-mail: tec10_bek@baikalenergy.com
ОГРН 1133850020545, ИНН/КПП 3808229774/380143002

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

Исполнительному директору
ООО «ЭНТЭК»

18.02.2022 № 515-06/228

А.А. Шишканову

т. +7 499 653 85 31

E-mail: OFFICE@ENT-ECO.RU

О предоставлении ТУ

Уважаемый Александр Александрович!

В рамках разработки проектной и рабочей документации по договору № ТЭЦ-10/Д/515/4 от 28.01.2022 по объекту нового строительства «Павильон» направляем технические условия демонтаж и монтаж камер видеонаблюдения.

Камеры видеонаблюдения 5AV(U)38, 5AV(U)39, 5AV(U)40, установленные на торце строения, прилегающего к зданию главного корпуса, над проемом въезда на высоте 4,5 метра, демонтировать при демонтаже этого строения.

После строительства «Павильона», монтировать камеры на него таким образом, что:

1. Камера 5AV(U)38 установлена над проемом ворот в «Павильон» для наблюдения за ними, подъездной дорогой и железнодорожными путями.
2. Камера 5AV(U)39 установлена на торце «Павильона», позиционируется в сторону ворот главного корпуса для наблюдения за прилегающей к нему территорией.
3. Камера 5AV(U)40 установлена на торце «Павильона», позиционируется в сторону автозаправочной станции для наблюдения за дорогой.

И.о. директора



Ю.А. Матлашевский

Визы:

Начальник ЭЦ

А.В. Кокорев
2022

Начальник ПТО

М.А. Кириченко
2022

Рассылается:
ООО «ЭНТЭК»

Способ доставки: эл. почтой

Изготовлено _____ копия
Инспектор по контролю за исполнением
поручений – руководитель группы ДОУ

Е.В. Шульгина
2022

УТВЕРЖДЕНА
приказом Федеральной службы
по экологическому, технологическому
и атомному надзору
от 4 марта 2019 г. № 86

ВЫПИСКА ИЗ РЕЕСТРА ЧЛЕНОВ САМОРЕГУЛИРУЕМОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

«06» апреля 2022 г.

№0406-2-01

**Ассоциация Саморегулируемая организация «Профессиональное сообщество
проектировщиков»
(АССОЦИАЦИЯ СРО «ПСР»)**

СРО, основанные на членстве лиц, осуществляющих подготовку проектной документации
119435, г. Москва, пер. Большой Саввинский, д.12, стр. 16, пом.29, <http://www.srosp.ru>

Регистрационный номер в государственном реестре саморегулируемых организаций
СРО-П-190-23042014

Выдана Обществу с ограниченной ответственностью «ЭНТЭК»

Наименование	Сведения
1. Сведения о члене саморегулируемой организации:	
1.1. Полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименование юридического лица или фамилия, имя, (в случае, если имеется) отчество индивидуального предпринимателя	Общество с ограниченной ответственностью «ЭНТЭК» (ООО «ЭНТЭК»)
1.2. Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7734739292
1.3. Основной государственный регистрационный номер (ОГРН) или основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя (ОГРНИП)	1147748001642
1.4. Адрес места нахождения юридического лица	115280, г. Москва, Вн.тер.г. муниципальный округ Даниловский, ул. Ленинская Слобода, д. 26, ком. 522
1.5. Место фактического осуществления деятельности (только для индивидуального предпринимателя)	---
2. Сведения о членстве индивидуального предпринимателя или юридического лица в саморегулируемой организации:	
2.1. Регистрационный номер члена в реестре членов саморегулируемой организации	46
2.2. Дата регистрации юридического лица или индивидуального предпринимателя в реестре членов саморегулируемой организации (число, месяц, год)	11.03.2014 г.
2.3. Дата (число, месяц, год) и номер решения о приеме в члены саморегулируемой организации	11.03.2014 г., № 8
2.4. Дата вступления в силу решения о приеме в члены	11.03.2014 г.

саморегулируемой организации (число, месяц, год)	
2.5. Дата прекращения членства в саморегулируемой организации (число, месяц, год)	---
2.6. Основания прекращения членства в саморегулируемой организации	---

3. Сведения о наличии у члена саморегулируемой организации права выполнения работ:

3.1. Дата, с которой член саморегулируемой организации имеет право выполнять инженерные изыскания, осуществлять подготовку проектной документации, строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, снос объектов капитального строительства по договору подряда на выполнение инженерных изысканий, подготовку проектной документации, по договору строительного подряда, по договору подряда на осуществление сноса (нужное выделить):

в отношении объектов капитального строительства (кроме особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, объектов использования атомной энергии)	в отношении особо опасных, технически сложных и уникальных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии)	в отношении объектов использования атомной энергии
13.07.2017 г.	13.07.2017	---

3.2. Сведения об уровне ответственности члена саморегулируемой организации по обязательствам по договору подряда на выполнение инженерных изысканий, подготовку проектной документации, по договору строительного подряда, по договору подряда на осуществление сноса, и стоимости работ по одному договору, в соответствии с которым указанным членом внесен взнос в компенсационный фонд возмещения вреда (нужное выделить):

а) первый	---	стоимость работ по договору не превышает (составляет) 25 000 000 руб.
б) второй	---	стоимость работ по договору не превышает (составляет) 50 000 000 руб.
в) третий	есть	стоимость работ по договору не превышает (составляет) 300 000 000 руб.
г) четвертый	---	стоимость работ по договору составляет 300 000 000 руб. и более
д) пятый	---	---
е) простой	---	---

3.3. Сведения об уровне ответственности члена саморегулируемой организации по обязательствам по договору подряда на выполнение инженерных изысканий, подготовку проектной документации, по договору строительного подряда, по договору подряда на осуществление сноса, заключенным с использованием конкурентных способов заключения договоров, и предельному размеру обязательств по таким договорам, в соответствии с которым указанным членом внесен взнос в компенсационный фонд обеспечения договорных обязательств (нужное выделить):

а) первый	---	стоимость работ по договору не превышает (составляет) 25 000 000 руб.
б) второй	---	стоимость работ по договору не превышает (составляет) 50 000 000 руб.
в) третий	есть	стоимость работ по договору не превышает (составляет) 300 000 000 руб.
г) четвертый	---	стоимость работ по договору составляет 300 000 000 руб. и более
д) пятый	---	---

4. Сведения о приостановлении права выполнять инженерные изыскания, осуществлять подготовку проектной документации, строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, снос объектов капитального строительства:

4.1. Дата, с которой приостановлено право выполнения работ (число, месяц, год)

4.2. Срок, на который приостановлено право выполнения работ

Исполнительный директор



(Подпись)

А.С. Краснов