

Перечень объектов недвижимого и движимого имущества газотурбинной электростанции ГТЭС-4

1. Перечень объектов недвижимого имущества									
№№ п/п	Собственник имущества	Инв. номер	Наименование основного средства	Дата ввода в эксплуатацию	Техническая характеристика основного средства	Кадастровый (или условный) номер объекта недвижимого имущества	Дата государственной регистрации права собственности	Срок полезного использования, мес.	Кадастровый номер земельного участка, на котором располагается объект недвижимого имущества
1	ПАО «Газпром»	480179	Линия электроснабжения 10кВ электростанции собственных нужд на площадке камнеобрабатывающего завода г. Арамиль	31.12.2007	Кабель марки ААШВУ 3*95 и ААБШВ 3*120 общей протяженностью 740 м проложен подземно от здания РП до опоры №1 и от опоры № 49 до ТП ООО "Уралтрансгаз".	66-66-19/052/2008-605	03.02.2009	360	66:33:0101010:84
2	ПАО «Газпром»	480180	Линия электроснабжения 0,4кВ электростанции собственных нужд на площадке камнеобрабатывающего завода г. Арамиль	31.12.2007	Кабель марки ААШВУ 4*16 и 4*150 общей протяженностью 300 м проложен подземно от здания РП через ГРП до электроблока ГТЭС -4 и от здания РП до операторской производственного корпуса.	66-66-19/052/2008-607	03.02.2009	360	66:33:0101010:84
3	ПАО «Газпром»	480181	Сети газоснабжения электростанции собственных нужд на площадке камнеобрабатывающего завода г. Арамиль	31.12.2007	Труба Ду 159, Р=12кгс/см2 протяженностью 125,6м проложен на ж/б сваях от узла выхода существующего газопровода ГРС г. Арамиль до здания ГРП. Труба Ду 89, Р=6кгс/см2 протяженностью 31м и Ду 159 протяженностью 35,8м от здания ГРП до энергоблока.	66-66-19/052/2008-608	03.02.2009	240	66:33:0101010:84
4	ПАО «Газпром»	480182	Теплоснабжение электростанции собственных нужд на площадке камнеобрабатывающего завода г. Арамиль	31.12.2007	Труба Ду 150 и 57мм общей протяженностью 235 м проложена от существующей котельной ООО "Мраморгаз" Арамильского камнеобрабатывающего завода до теплоутилизатора ГТЭС-4 и от теплоутилизатора ГТЭС-4 до здания ГРП.	66-66-19/052/2008-609	03.02.2009	120	66:33:0101010:84
5	ПАО «Газпром»	480183	Линия связи электростанции собственных нужд на площадке камнеобрабатывающего завода г. Арамиль	31.12.2007	Кабель марки ЗКПБ 1*4*1,2, ТЗАШп 7*4*1,2, ТЗАБп 7*4*1,2 общей протяженностью 3150 м проложен подземно от НРП 4/2 до узла связи в производственном корпусе, от узла связи до операторской, от операторской ГТЭС-4 до подстанции "Шпагатная" "Западные электрические сети". Установлено оборудование линии связи: блоки ОГМ-30Е, шкафы кроссы питания, монтажный комплект, внутреннее оборудование РРЛ.	66-66-19/052/2008-606	03.02.2009	180	66:33:0101010:84
6	ПАО «Газпром»	480184	Площадка электростанции собственных нужд камнеобрабатывающего завода в г. Арамиль	31.12.2007	Замощение из асфальта и щебня площадью 2191 кв.м.	66-66-19/023/2009-436	08.06.2009	240	66:33:0101010:84
7	ООО «Газпром трансгаз Екатеринбург»	0232100042	ПОМЕЩЕНИЯ №№45,60 ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОРПУСА	19.04.2010	Помещения. Площадь: общая 29,4 кв.м. Номера на поэтажном плане №№45,60 по поэтажному плану первого этажа. Этаж: 1. Назначение - нежилое. Стены из керамзитобетонных панелей	66-66-19/023/2010-038	19.04.2010	696	66:33:0101010:84

2. Перечень объектов движимого имущества

№№ п/п	Собственник имущества	Инв. номер	Наименование основного средства	Дата ввода в эксплуатацию	Техническая характеристика основного средства	Срок полезного использования, мес.
1	ПАО «Газпром»	480177	Газорегуляторный пункт электростанции собственных нужд на площадке камнеобрабатывающего завода г. Арамиль	31.12.2007	Газорегуляторный пункт марки БПГ №350 (ГРП), блок-бокс полной заводской готовности, установленный на ж/б плиты, площадь 41,8м ² , объем V=87,8 м ³ . Давление пускового газа 0,6+0,1 МПа, давление топливного газа 1,2+0,1 МПа, расход пускового газа 7918м ³ /ч, расход топливного газа 2200 м ³ /ч.	84
2	ПАО «Газпром»	480178	Электростанция ГТЭС-4 на площадке камнеобрабатывающего завода г. Арамиль	31.12.2007	Газотурбинная электростанция (ГТЭС) мощностью 4 мВт, производительностью 42,8 тыс. г/кал., сооружение одноэтажное площадью 146,7м ² , фундамент монолитный железобетонный. ГТЭС состоит из: энергоблока; электроблока; теплоутилизатора, операторской помещения размерами 6*6*3,35 расположено в существующем здании производственного корпуса. Установлено оборудование: наружный блок кондиционера. Кабели КИПиА марки Belde n № 3107 А; ДГО-04-004М04-02, КВВГЭнг 4*1,5 общей протяженностью 645м проложены внутри операторской от шкафа до компьютера два кабеля марки Belden № 3107 А; от ГРП ГТЭС-4 до электроблока ГТЭС-4 три кабеля марки КВВБШв 27 *1,5; от ГРП ГТЭС-4 до электроблока ГТЭС-4 два кабеля марки Belden № 3107 А., оборудование: шкаф телемеханики, рабочая станция Р-Ш-1200 МГц с ПО "ОИК Диспетчер" Резервуар для сбора отработанных масел резервуар металлический, цилиндрический заглубленный в грунт объемом 5 м ³ .	84
3	ООО «Газпром трансгаз Екатеринбург»	0232000872	АСУ ТП ГТЭС-4	31.12.2009	АСУ ТП ГТЭС-4 (Автоматизированная система управления технологическим процессом газотурбинной электростанции ГТЭС-4) содержит: САУ ГТЭС-4 в составе: шкаф контроллерный (с гл. контроллером ГТЭС-4), шкаф УСО, шкаф САУ блока управления двигателем; Устройство комплексное низковольтное ГТЭС-4, содержащее шкафы №№1,2,3 и 4.; Два источника бесперебойного питания на 220В и 24+27 В. АСУ ТП ГТЭС-4 предназначена для автоматизированного управления оборудованием, поддержания заданных режимов работы узлов и агрегатов, обеспечения безаварийной работы электростанции, защиты систем, контроля и архивации параметров. Цветных и драгоценных металлов не содержит.	84