



ЭХЗ
РОСАТОМ

**Непрофильный актив:
Имущественный комплекс: база отдыха
«Байкальский залив», по адресу:
Республика «Бурятия», Кабанский
район, местность Байкальский прибор,
турбаза «Байкальский залив»**

АО «Производственное объединение
Электрохимический завод»





Местоположение относительно центра деловой активности

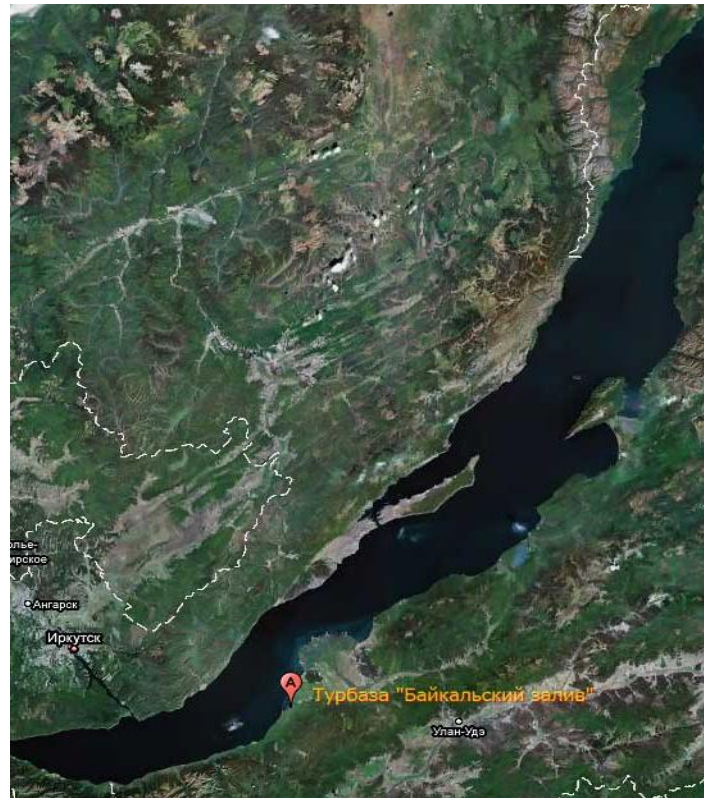
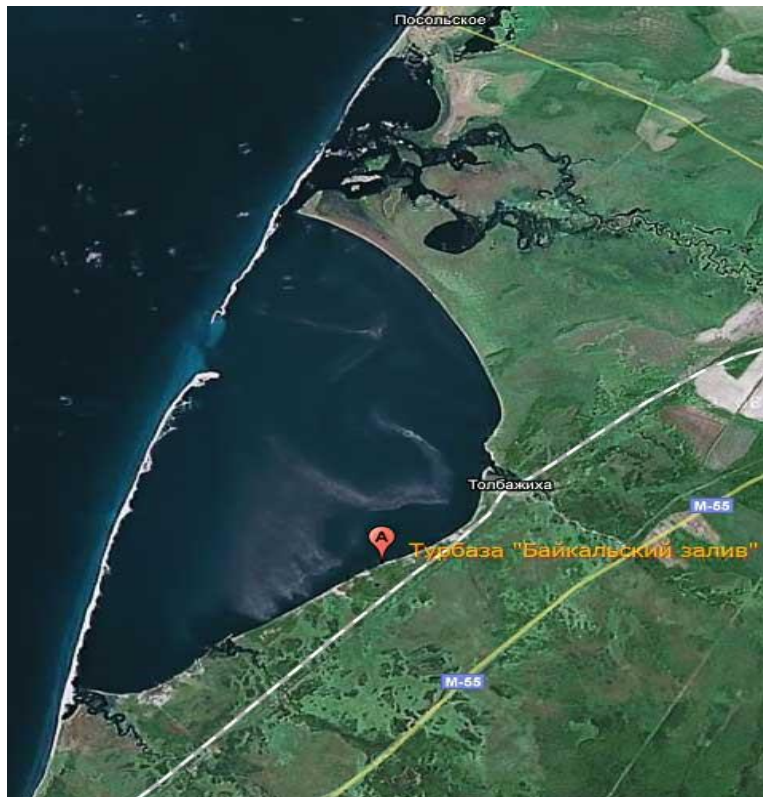


Схема расположения зданий на земельном участке



Описание

Имущественный комплекс принадлежит АО «ПО ЭХЗ» на праве собственности, что подтверждается свидетельствами о государственной регистрации прав. Участки из земель лесного фонда являются собственностью РФ и предоставлены в долгосрочное пользование АО «ПО ЭХЗ» по договорам аренды.

В состав имущественного комплекса входят земельный участок с расположенными на нем объектами недвижимости туристического, административного, производственного и вспомогательного назначения, объекты движимого имущества, обеспечивающие их функционирование, а также права аренды в отношении трех участков лесного фонда.

Имущественный комплекс расположен на землях особо охраняемых территорий. Территория представляет собой смешанный лес с одной стороны и побережье оз. Байкал - с другой. До ближайшего населенного пункта 40 км.

В состав имущественного комплекса входят 20 зданий, сооружение, земельный участок, право пользования 3 арендованными земельными участками, 253 номенклатурные единицы движимого имущества.

№ п/п	Наименование объекта недвижимости	Описание конструктивных элементов (фундамент, стены, перекрытия)	Наличие инженерных коммуникаций	Текущее использование объекта	Техническое состояние
1	Коттедж № 1А	год ввода в эксплуатацию – 2004 год; общая площадь 452,3кв.м.; этажность – 1 этаж, высота – 3,2 м. Материал, используемый при строительстве: фундаменты - монолитный ростверк на железобетонных сваях, стены - брусковые, перекрытие - деревянное, перегородки - деревянные, брусковые, крыша - металлочерепица, полы - дощатые, окна - деревянные, пластика, двери - филленчатые, отделочные работы – обшито	имеется водопровод, канализация, электроосвещение, электроотопление	размещение отдыхающих / на консервации	Хорошее

Описание

№ п/п	Наименование объекта недвижимости	Описание конструктивных элементов (фундамент, стены, перекрытия)	Наличие инженерных коммуникаций	Текущее использование объекта	Техническое состояние
2	Коттедж № 4	год ввода в эксплуатацию – 1986 год, реконструкция 2006г.; общая площадь здания 154,5 кв.м.; этажность – 2 этажа, высота – 5,6 м. Материал, используемый при строительстве: фундамент -монолитный, стены - брусовые, перекрытия – деревянное, перегородки деревянные, крыша - металлочерепица, полы - дощатый, окна - дв/глухие, двери - филенчатые, отделочные работы - обшито	имеется водопровод, канализация электроосвещение, электроотопление	размещение отдыхающих/ на консервации	Хорошее
3	Коттедж № 7	год ввода в эксплуатацию – 2007 год; общая площадь здания 255,90 кв.м.; этажность – 2 этажа, высота – 5,9 м. Материал, используемый при строительстве: фундаменты - монолитный ростверк на железобетонных сваях, стены - брусовые, перекрытие - деревянное, перегородки - деревянные, брусовые, крыша - металлочерепица, полы - дощатые, окна - деревянные, пластика, двери - филенчатые, отделочные работы – обшито	имеется водопровод, канализация электроосвещение, электроотопление	размещение отдыхающих/ на консервации	Хорошее
4	Здание (склад)	год ввода в эксплуатацию – 2002 год; общая площадь здания 126,7кв.м.; этажность – 1 этаж, высота – 3,2 м. Материал, используемый при строительстве: фундаменты - шл/заливной, стены - металл/каркас с утеплителем, перекрытие - металлическое, перегородки - металлические, крыша - металлическая, полы - дощатые, проемы – ворота	электроосвещение	складское/ на консервации	Хорошее
5	Здание (сторожка)	год ввода в эксплуатацию – 2002 год; общая площадь здания 3,2кв.м.; этажность – 1этаж, высота – 3,8 м. Материал, используемый при строительстве: фундаменты - столбчатый, стены - каркас/металл, перекрытия - металлическое, крыша - металлочерепица, полы - дощатый, проемы - глухие, отделка –простая	электроосвещение	вспомогательное/ на консервации	Хорошее
6	Здание (эллинг)	год ввода в эксплуатацию – 2002 год; общая площадь здания 126,7 кв.м.; этажность – 1этаж, высота – 3,2 м. Материал, используемый при строительстве: фундаменты - шл/заливной, стены - металл/каркас с утеплителем, перекрытие - металлическое, крыша - металлическая, полы - дощатые, проемы - ворота	электроосвещение	вспомогательное/ на консервации	Хорошее

Описание

№ п/п	Наименование объекта недвижимости	Описание конструктивных элементов (фундамент, стены, перекрытия)	Наличие инженерных коммуникаций	Текущее использование объекта	Техническое состояние
7	Здание (баня)	год ввода в эксплуатацию – 2002 год; общая площадь здания 87,40 кв.м.; этажность – 1 этаж, высота – 3,2 м. Материал, используемый при строительстве: фундаменты – шл/заливной, стены – брусковые, перегородки – деревянные, перекрытие – д/отепленное, крыша – шифер, полы – дощатые, проемы – дв/глухие, внутренняя отделка – простая	водопровод, водяное отопление, электроосвещение	вспомогательное/ на консервации	Хорошее
8	Здание (туалет)	год ввода в эксплуатацию – 1988 год; общая площадь здания 41,4 кв.м.; этажность – 1 этаж, высота – 3,4 м. Материал, используемый при строительстве: фундаменты – железобетонный, стены – брусковые, перегородки – деревянные, крыша – металлочерепица, проемы – дв/глухие, отделка – простая	имеется водопровод, электроосвещение	вспомогательное/ на консервации	Удовлетворительное
9	Коттедж на 8 номеров № 3а	год ввода в эксплуатацию – 2003 год; общая площадь здания 152,5 кв.м.; этажность – 2 этажа, высота – 5,8 м. Материал, используемый при строительстве: фундаменты – сваи, стены – брусковые, перекрытия – щитовое, крыша – металлочерепица, полы – дощатые, проемы – дв/глухие, отделка – простая	имеется водопровод, канализация, электроосвещение, электроотопление	размещение отдыхающих / на консервации	Хорошее
10	Коттедж на 8 номеров № 3б	год ввода в эксплуатацию – 2003 год; общая площадь здания 152,5 кв.м.; этажность – 2 этажа, высота – 5,8 м. Материал, используемый при строительстве: фундаменты – сваи, стены – брусковые, перекрытия – щитовое, крыша – металлочерепица, полы – дощатые, проемы – дв/глухие, отделка – простая	имеется водопровод, канализация, электроосвещение, электроотопление	размещение отдыхающих / на консервации	Хорошее
11	Коттедж на 8 номеров № 3в	год ввода в эксплуатацию – 2003 год; общая площадь здания 152,5 кв.м.; этажность – 2 этажа, высота – 5,8 м. Материал, используемый при строительстве: фундаменты – сваи, стены – брусковые, перекрытия – щитовое, крыша – металлочерепица, полы – дощатые, проемы – дв/глухие, отделка – простая	имеется водопровод, канализация, электроосвещение, электроотопление	размещение отдыхающих / на консервации	Хорошее

Описание

№ п/п	Наименование объекта недвижимости	Описание конструктивных элементов (фундамент, стены, перекрытия)	Наличие инженерных коммуникаций	Текущее использование объекта	Техническое состояние
12	Коттедж на 8 номеров № 3г	год ввода в эксплуатацию – 2003год; общая площадь здания 152,5 кв.м.; этажность – 2 этажа, высота – 5,8 м. Материал, используемый при строительстве: фундаменты - сваи, стены - брусовые, перекрытия - щитовое, крыша - металлочерепица, полы - дощатые, проемы - дв/глухие, отделка - простая	имеется водопровод, канализация, электроосвещение, электроотопление	размещение отдыхающих / на консервации	Хорошее
13	Коттедж на 2 номера № 2	год ввода в эксплуатацию – 2003год; общая площадь здания 175,2 кв.м.; этажность – 2 этажа, высота – 5,8 м. Материал, используемый при строительстве: фундаменты - сваи, стены брусовые, перегородки деревянные (брусовые), перекрытие - щитовое, крыша - металлочерепица, полы дощатые, проемы - дв/глухие, отделка - простая	имеется водопровод, канализация, электроосвещение, электроотопление	размещение отдыхающих / на консервации	Хорошее
14	Здание (коттедж с администрацией)	год ввода в эксплуатацию – 2003год; общая площадь здания 285,7 кв.м.; этажность – 3 этажа, высота – 9,6м. Материал, используемый при строительстве: фундаменты - блоки/сваи, стены - брусовые/блоки, перегородки - брусовые/бетонные, перекрытия -деревянные, крыша - металлочерепица, полы - цементные/дощатые, проемы - дв/глухие, отделка - простая	имеется водопровод, канализация, электроотопление, электроосвещение	административное/ на консервации	Хорошее
15	Здание столовой	год ввода в эксплуатацию – 2004 год; общая площадь здания 714,9 кв.м.; этажность – 2 этажа, высота – 6,5 м. Материал, используемый при строительстве: фундамент железобетонный свайный, стены кирпичные брусовые, перекрытие - железобетонное, деревянное, крыша - металлочерепица, полы - бетонные, проемы - дв/глухие, филенчатые	имеется водопровод, канализация, электроосвещение, электроотопление	общественное питание/ на консервации	Хорошее
16	Коттедж на 10 номеров № 5	год ввода в эксплуатацию – 2004год; общая площадь здания 122,9 кв.м.; этажность – 2 этажа, высота – 6 м. Материал, используемый при строительстве: фундаменты - шл/залливной, стены - брусовые, перекрытие - деревянное, крыша - металлочерепица, полы - дощатые, проемы - дв/глухие, филенчатые, внутренняя отделка - ГКП, обои	имеется водопровод, канализация, электроосвещение, электроотопление	размещение отдыхающих / на консервации	Хорошее

Описание

№ п/п	Наименование объекта недвижимости	Описание конструктивных элементов (фундамент, стены, перекрытия)	Наличие инженерных коммуникаций	Текущее использование объекта	Техническое состояние
17	Коттедж № 6	год ввода в эксплуатацию – 2006 год; общая площадь здания 178,1 кв.м.; этажность – 2 этажа, высота – 5,8 м. Материал, используемый при строительстве: фундаменты – монолитный ростверк на железобетонных сваях, стены - брусовые, перекрытие – деревянное, перегородки - деревянные, брусовые, крыша - металлочерепица, полы – дощатые, окна - деревянные, пластика, двери - филенчатые, отделочные работы – обшито	имеется электроотопление, водопровод, канализация электроосвещение	размещение отдыхающих / на консервации	Хорошее
18	Коттедж № 8	год ввода в эксплуатацию – 2007 год; общая площадь здания 113,5 кв.м.; этажность – 2 этажа, высота – 5,8 м. Материал, используемый при строительстве: фундаменты – монолитный ростверк на железобетонных сваях, стены - брусовые, перекрытие – деревянное, перегородки - деревянные, брусовые, крыша - металлочерепица, полы – дощатые, окна - деревянные, пластика, двери - филенчатые, отделочные работы – обшито	имеется водопровод, канализация электроосвещение, электроотопление	размещение отдыхающих / на консервации	Хорошее
19	Пирс	год ввода в эксплуатацию -2003 год; общая площадь 435,21 кв.м.;. Материал, используемый при строительстве: металлический каркас	-	вспомогательное/ на консервации	Хорошее
20	Водонапорная башня	год ввода в эксплуатацию – 2003 год; общая площадь 31,4 кв.м., этажность – 1 этажа, высота – 2,5 м. Материал, используемый при строительстве: фундаменты - сваи, стены - брусовые, перекрытия - щитовой профнастил, крыша - кровельная сталь, проемы - дв/глухие, отделочные работы - окраска	водопровод, электроосвещение	вспомогательное/ на консервации	Хорошее
21	Очистное сооружение	год ввода в эксплуатацию – 2008 год; общая площадь 160,7 кв.м., этажность – 1 этажа, высота – 6,3 м. Материал, используемый при строительстве: фундаменты – железобетонный свайный, стены - профнастил, перекрытия - ж/конструкции, крыша - профнастил, полы - бетон, окна - двойные, двери - филенчатые	электроосвещение	вспомогательное/ на консервации	Хорошее

Описание

№ п/п	Наименование объекта недвижимости	Описание конструктивных элементов (фундамент, стены, перекрытия)	Наличие инженерных коммуникаций	Текущее использование объекта	Техническое состояние
22	Земельный участок, по адресу: Республика Бурятия, Кабанский район, местность Байкальский прибой, в 2 км от Блок-поста № 19 к западу	с кадастровым № 03:09:760101:0047, общей площадью 14461,0 кв.м, категория земель - земли особо охраняемых природных территорий и объектов, разрешенное использование - для базы отдыха.	-		-
23	Земельный участок, по адресу: Республика Бурятия, МО Кабанский район, в границах Кабанского лесничества, Большереченского участкового лесничества, квартал 6, выд. 17, 19	с кадастровым № 03:09:760101:234, общей площадью 6000 кв.м, категория земель - земли лесного фонда, разрешенное использование - для эксплуатации линейного объекта. Земельный участок предоставлен в долгосрочное пользование АО «ПО ЭХЗ» по договорам аренды.	-		-
24	Земельный участок Республика Бурятия, МО Кабанский район, в границах Кабанского лесничества, Большереченского участкового лесничества, квартал 6, выд. 10	с кадастровым № 03:09:760101:232, общей площадью 3000 кв.м, категория земель - земли лесного фонда, разрешенное использование - в культурно-оздоровительных, туристических и спортивных целях. Земельный участок предоставлен в долгосрочное пользование АО «ПО ЭХЗ» по договорам аренды.	-	-	-
25	Республика Бурятия, МО Кабанский район, в границах Кабанского лесничества, Большереченского участкового лесничества, квартал 6, выд. 17, квартал 7, выд.3	с кадастровым № 03:09:760101:233, общей площадью 8700 кв.м, категория земель - земли лесного фонда, разрешенное использование - в культурно-оздоровительных, туристических и спортивных целях. Земельный участок предоставлен в долгосрочное пользование АО «ПО ЭХЗ» по договорам аренды.	-	-	-

Описание

Движимое имущество, входящее в состав имущественного комплекса:

Наименование объекта недвижимости	№п/п	Наименование движимого имущества	Год выпуска/постройки	Техническое состояние	Технические характеристики
Коттедж № 1А	-	-	-	-	-
Коттедж № 4	-	-	-	-	-
Коттедж № 7	-	-	-	-	-
Здание (склад)	-	-	-	-	-
Здание (сторожка)	-	-	-	-	-
Здание (эллинг)	-	-	-	-	-
Здание (баня)	-	-	-	-	-
Здание (туалет)	-	-	-	-	-
Коттедж на 8 номеров № 3А	-	-	-	-	-
Коттедж на 8 номеров № 3Б	-	-	-	-	-
Коттедж на 8 номеров № 3В	-	-	-	-	-
Коттедж на 8 номеров № 3Г	-	-	-	-	-
Коттедж на 2 номера № 2	-	-	-	-	-
Здание (коттедж с администрацией)	-	-	-	-	-
Здание столовой	1	Электронное табло Р-27 с выносом датчика на 300 м	2005	хор.	НПП "Электронные табло" Р-27с-т, размер 1150*345*60 мм, высота цифр 270 мм, выносной датчик температуры длина кабеля 300м.
Коттедж на 10 номеров № 5	-	-	-	-	-
Коттедж № 6	-	-	-	-	-
Коттедж № 8	-	-	-	-	-
Пирс	-	-	-	-	-

Описание



Движимое имущество, входящее в состав имущественного комплекса:

Наименование объекта недвижимости	№п/п	Наименование движимого имущества	Год выпуска/постройки	Техническое состояние	Технические характеристики
Водонапорная башня	2	Оборудование установки водоподготовки	2005	уд.	Оборудование установлено в павильоне контейнерного типа с эл. освещением и эл. отоплением. Производительность установки 64 м3 в сутки. Изготовитель РОСА г. Новосибирск. Состав оборудования: 1- Узел ввода: Фильтр защитный, грязевик Ду-50, дисковый затвор с электроприводом Ду-50. 2- Насосная установка: Насос СН4-20 3,6 м3/ч, эл. двигатель 0,5кВт, реле давления. 3- водомерный узел: счетчик воды импульсный МЭКИ-25 4-Установка дозирования калия марганцевокислого: насос дозатор Grundfos DMS2, 0,02 кВт., расходный бак V-110л с поплавковым клапаном для раствора калия марганцевокислого, растворный бак V-120л с ручной мешалкой. 5- Узел обезжелезивания воды: фильтры обезжелезивания GS 2160 с адаптером, дисковый затвор с электроприводом Ду-50 бшт. 6- Узел стерилизации воды: Ультрафиолетовый стерилизатор УДВ-5/1 с ультрафиолетовым датчиком ДИ-2
	3	Оснастка для опускания и подъема артезиан. насоса	2006	уд.	Таль электрическая г/п-0,5т, 16м.
	4	Таль электрическая Г/П - 0,5 тн.16 м	2007	уд.	Таль электрическая г/п-0,5т, 16м.
Очистное сооружение	-	-	-	-	-
Земельный участок (кадастровый №03:09:760101:0047)	-	-	-	-	-
Земельный участок (земли лесного фонда)(кадастровый № 03:09:760101:234)	-	-	-	-	-

Описание



Движимое имущество, входящее в состав имущественного комплекса:

Наименование объекта недвижимости	№п /п	Наименование движимого имущества	Год выпуска/ постройки и	Техническое состояние	Технические характеристики
Земельный участок (земли лесного фонда) (кадастровый № 03:09:760101:232)	-	-	-	-	-
Земельный участок (земли лесного фонда) (кадастровый № 03:09:760101:233)	-	-	-	-	-
	5	Выгреба	2003	уд.	Металлические емкости V-60м ³ , 2-шт.
	6	Напорная канализация от накопительного резервуара до очистного	2008	уд.	труба стальная ГОСТ 8732-78 89*4, Ду 100 в изоляции с греющим кабелем, протяженность 240 м.
	7	Напорная канализация от очистного до фильтрующей траншеи	2008	уд.	труба ПВХ Ду-100 теплоизолированная с электропрогревом Изоплекс-1,6 90*8,2/140.протяженность 240 м
	8	Павильон проката спортивного инвентаря	2005	хор.	сооружение из бруса обшито штампнастилом, площадь 38 м ²
	9	Бильярдная	2007	уд.	сооружение из деревянных досок площадь 120 м ²
	10	Склад-холодильник	2007	неуд	Навес из деревянных досок площадь 32м ² , в нем размещены холодильные камеры в неуд. состоянии, не морозят, отсутствует фреон, ремонту не подлежат. Марка неизвестна.
	11	Хозяйственное здание	2007	уд.	Навес из деревянных досок 48 м ²
	12	Юрта	2007	уд.	Деревянная постройка, высота 4 м, диаметр 10м.
	13	Сеть пожарной сигнализации	2011	хор.	Блок индикации «С 2000-БИ» - 2 шт., Прибор «Сигнал-10»- 15шт., Прибор «Сигнал-20SMD» - 1 шт., Блок питания резервированный «РИП-12 исп.01 с аккумулятором»- 4 шт.,

Описание

Движимое имущество, входящее в состав имущественного комплекса



Наименование объекта недвижимости	№п/п	Наименование движимого имущества	Год выпуска/постройки	Техническое состояние	Технические характеристики
	13	Сеть пожарной сигнализации	2011	хор.	Свето-звуковой оповещатель «Маяк-12-КП» - 8шт., Прибор приёмно-контрольный охранно-пожарный «С-2000-4» - 1шт., Преобразователь интерфейсов «С2000-ПИ» - 2шт. Извещатель пожарный дымовой типа «ИП 212-3СМ» - 77шт. Извещатель пожарный ручной «ИПР-3СУ» - 6 шт, Извещатель пожарный тепловой «ИП 103-4» - 10 шт, Извещатель магнитоконтактный «ИО102-15/1» - 5 шт. Извещатель охранный объёмный совмещённый «ИО415-1 «Астра-8»» - 14шт., Блок защитно-коммутационный «С 2000-БЗК» - 4шт., Считыватель-2 «АЦДР.685151.001-03А» - 3 шт., Пульт контроля и управления «С2000М» - 1 шт., Ключ «Touch Memory» - 20шт., Извещатель магнитоконтактный «ИО102-14» - 36шт. Извещатель магнитоконтактный «ИО102-26» - 3шт. Извещатель пожарный дымовой оптико-электронный «ИП 212-3СУ» - 91шт., Прибор приёмно-контрольный охранно-пожарный на 8 шлейфов сигнализации «ППКОПО104050639 «Аккорд»» - 1комп., Извещатель пожарный дымовой оптико-электронный «ИП 212-10-1» - 65шт., Блок индикации «С 2000-БИ» - 2 шт. Прибор «Сигнал-10» - 15 шт. Прибор «Сигнал-20SMD» - 1 шт. Блок питания резервированный «РИП-12 исп.01 с аккумулятором» - 4 шт. Свето-звуковой оповещатель «Маяк-12-КП» - 8шт. Прибор приёмно-контрольный охранно-пожарный «С-2000-4» - 1шт. Преобразователь интерфейсов «С2000-ПИ» - 2шт. Извещатель пожарный дымовой типа «ИП 212-3СМ» - 77шт. Извещатель пожарный ручной «ИПР-3СУ» - 6 шт. Извещатель пожарный тепловой «ИП 103-4» - 10 шт. Извещатель магнитоконтактный «ИО102-15/1» - 5 шт.

Описание



Движимое имущество, входящее в состав имущественного комплекса:

Наименование объекта недвижимости	№п/п	Наименование движимого имущества	Год выпуска/по стройки	Техническое состояние	Технические характеристики
	13	Сеть пожарной сигнализации	2011	хор.	<p>Извещатель охранный объёмный совмещённый «ИО415-1 «Астра-8»» - 14шт. , Блок защитно-коммутационный «С 2000-БЗК» - 4шт., Считыватель-2 «АЦДР.685151.001-03А» - 3 шт., Пульт контроля и управления «С2000М» - 1 шт., Ключ «Touch Memory» - 20шт.Извещатель магнитоконтактный «ИО102-14» - 36шт. Извещатель магнитоконтактный «ИО102-26» - 3шт.Извещатель пожарный дымовой оптико-электронный «ИП 212-ЗСУ» - 91шт.Прибор приёмно-контрольный охранно-пожарный на 8 шлейфов сигнализации «ППКОПО104050639 «Аккорд»» - 1комп.Извещатель пожарный дымовой оптико-электронный «ИП 212-10-1» - 65шт.Прибор приёмно-контрольный на 4 шлейфа «ППКОП «Арк-В-04»» - 1шт.Извещатель пожарный дымовой «SS/215/В401» -39шт.Извещатель пожарный ручной «ИПР-3А» - 7шт.Приёмно-контрольный прибор на 5 шлейфов «Гранит-5» - 1 комп.Приёмно-контрольный прибор на 2 шлейфа «ППКОП Арк-2у» - 5шт.Извещатель пожарный тепловой «ИП 103-3-А2-1М»- 125шт.Передачик коммуникатор «Риф-Стринг RS-200ТР» - 3шт. Оповещатель охранный свето-звуковой «Корбу» - 4шт.Источник вторичного электропитания «Скат-1200М с аккумулятором» - 2шт.Извещатель пожарный тепловой «Мак-1 (ИП-103-4/1) - 12шт.Световой оповещатель «Маяк» - 2шт.Приёмник «RR-701R» - 1шт. Извещатель магнитоконтактный «ИО 102-16/2» -6шт.</p> <p>Прибор приёмно-контрольный на 4 шлейфа «ППКОП «Арк-В-04»» - 1шт., Извещатель пожарный дымовой «SS/215/В401» -39шт. Извещатель пожарный ручной «ИПР-3А» - 7шт.Приёмно-контрольный прибор на 5 шлейфов «Гранит-5» - 1 комп.Приёмно-контрольный прибор на 2 шлейфа «ППКОП Арк-2у» - 5шт., Извещатель пожарный тепловой «ИП 103-3-А2-1М»- 125шт., Передачик коммуникатор «Риф-Стринг RS-200ТР» - 3шт. Оповещатель охранный свето-звуковой «Корбу» - 4шт., Источник вторичного электропитания «Скат-1200М с аккумулятором» - 2шт., Извещатель пожарный тепловой «Мак-1 (ИП-103-4/1) - 12шт., Световой оповещатель «Маяк» - 2шт.Приёмник «RR-701R» - 1шт. Извещатель магнитоконтактный «ИО 102-16/2» -6шт.</p>

Описание



Движимое имущество, входящее в состав имущественного комплекса:

Наименование объекта недвижимости	№п/п	Наименование движимого имущества	Год выпуска/постройки	Техническое состояние	Технические характеристики
	14	Установка дизель-генератора АД-300С	2010	хор.	Установка дизель-генератора АД-300С
	15	Благоустройство	2004	уд.	площадь газонов 3753 м ² , площадь покрытия асфальтом 974 м ² , длина ограждения сетчатого/ декоративного 618,4/ 286,8 м.п., площадь объездной дороги 890 м ² , площадь тротуарной плитки 386 м ² .
	16	Внешние сантехнические сети	2003	уд.	трубы асбоцементные Ду-100, протяженность 137м, колодец канализационный 10 шт.
	17	Наружная сеть электроснабжения	2008	уд.	ВЛ 10 кВ протяженностью 390 м, на деревянных опорах 3шт. Провод А-70 60м.
	18	Подстанция КТП 400/10/04 У1	2002	хор.	подстанция КТП 400/10/04 У1 в комплекте с трансформатором ТМ-400/10/0,4кВ; электросчётчик – 1шт.
	19	Пожарные резервуары	2003	уд.	железнодорожная цистерна V-60м ³ 2 шт., закопаны в земле
	20	Сети электроснабжения 0,4 кВ	2003	уд.	кабель ВВГ-5*70мм ² -120 м; ВВГ-5*35мм ² -120м, ВВГ-5*10мм ² -150м; кабель воздушный ВЛ-10кВ марки АС/50мм ² – 100 п.м.; щитки силовые и освещения 6-ти групповые – 5 шт.; приборы осветительные – 15 шт.
	21	Трансформатор ТМ-250 10/04	2002	неуд.	Трансформатор ТМ-250 10/04 (не работает)
	22	Мотопомпа «KOSNIN»	2002	уд.	Мотопомпа «KOSNIN»
	23	Мотопомпа пожарная «Вепрь» Koshin SERH 50	2008	уд.	Мотопомпа пожарная «Вепрь» Koshin SERH 50
	24	Таксофон ТМС-151/7Б1 3110051 с жетонами	2003	уд.	Таксофон ТМС-151/7Б1 3110051 с жетонами
	25	Контейнер 40 футовый	1999	уд.	ж/д контейнер
	26	Контейнер 40 футовый	1999	уд.	ж/д контейнер
	27	Контейнер 60 куб.м.	2006	уд.	ж/д контейнер

Описание



Движимое имущество, входящее в состав имущественного комплекса:

Наименование объекта недвижимости	№п/п	Наименование движимого имущества	Год выпуска/постройки	Техническое состояние	Технические характеристики
	28	Контейнер 60 куб.м.	2006	уд.	ж/д контейнер
	29	Контейнер 60 куб.м.	2006	уд.	ж/д контейнер
	30	Диван 3-х местный «Бруклин» к/з	2004	уд.	Мягкая мебель из кожезаменителя
	31	Диван 3х местный Бруклин к/з	2006	уд.	Мягкая мебель из кожезаменителя
	32	Диван угловой «Лира»	2003	уд.	Мягкая мебель обтянута тканью
	33	Кровать односпальная	2003	уд.	деревянная
	34	Кровать односпальная	2003	уд.	деревянная
	35	Кровать односпальная	2003	уд.	деревянная
	36	Кровать односпальная	2003	уд.	деревянная
	37	Кровать односпальная	2003	уд.	деревянная
	38	Кровать односпальная	2003	уд.	деревянная
	39	Кровать односпальная	2003	уд.	деревянная
	40	Кровать односпальная	2003	уд.	деревянная
	41	Кухонный гарнитур, тип №1	2006	уд.	Шкафы из массива дерева (сосна), тумба-мойка 1000*900*600мм, тумба 1500*900*600мм, шкаф навесной 1000*900*400мм.
	42	Кухонный гарнитур, тип №2	2006	уд.	Шкафы из массива дерева (сосна), тумба 1000*900*600мм 3-шт, шкаф навесной 1000*900*400мм 3-шт.
	43	Секция 3-х местная с пр.подлокотн.ЗП	2004	уд.	Мягкая мебель
	44	Секция 3-х местная с пр.подлокотн.ЗП	2004	уд.	Мягкая мебель
	45	Секция 3-х местная с пр.подлокотн.ЗП	2004	уд.	Мягкая мебель
	46	Стол компьютерный	2005	уд.	кухонная мебель
	47	Стол обеденный на точеных ножках, овальный	2003	уд.	офисная мебель

Описание

Движимое имущество, входящее в состав имущественного комплекса:

Наименование объекта недвижимости	№п/п	Наименование движимого имущества	Год выпуска/постройки	Техническое состояние	Технические характеристики
	48	Стол руководителя	2003	уд.	офисная мебель
	49	Шкаф 137-1	2006	уд.	Шкаф из ЛДСП, 2200*900*500мм
	50	Шкаф №137-1	2003	уд.	Шкаф из ЛДСП, 2200*900*500мм
	51	Шкаф №137-1	2003	уд.	Шкаф из ЛДСП, 2200*900*500мм
	52	Шкаф №137-1	2003	уд.	Шкаф из ЛДСП, 2200*900*500мм
	53	Шкаф №137-1	2003	уд.	Шкаф из ЛДСП, 2200*900*500мм
	54	Шкаф №137-1	2003	уд.	Шкаф из ЛДСП, 2200*900*500мм
	55	Шкаф №137-1	2003	уд.	Шкаф из ЛДСП, 2200*900*500мм
	56	Шкаф №137-1	2003	уд.	Шкаф из ЛДСП, 2200*900*500мм
	57	Шкаф №137-1	2003	уд.	Шкаф из ЛДСП, 2200*900*500мм
	58	Шкаф №137-1	2003	уд.	Шкаф из ЛДСП, 2200*900*500мм
	59	Шкаф №137-1	2003	уд.	Шкаф из ЛДСП, 2200*900*500мм
	60	Шкаф №137-1	2003	уд.	Шкаф из ЛДСП, 2200*900*500мм
	61	Шкаф №137-1	2003	уд.	Шкаф из ЛДСП, 2200*900*500мм
	62	Шкаф №137-1	2003	уд.	Шкаф из ЛДСП, 2200*900*500мм
	63	Шкаф №137-1	2003	уд.	Шкаф из ЛДСП, 2200*900*500мм
	64	Шкаф №137-1	2003	уд.	Шкаф из ЛДСП, 2200*900*500мм
	65	Шкаф №137-1	2003	уд.	Шкаф из ЛДСП, 2200*900*500мм
	66	Шкаф №137-1	2003	уд.	Шкаф из ЛДСП, 2200*900*500мм
	67	Шкаф №137-1	2003	уд.	Шкаф из ЛДСП, 2200*900*500мм
	68	Шкаф №137-1	2003	уд.	Шкаф из ЛДСП, 2200*900*500мм
	69	Шкаф №137-1	2003	уд.	Шкаф из ЛДСП, 2200*900*500мм
	70	Шкаф №137-1	2003	уд.	Шкаф из ЛДСП, 2200*900*500мм

Описание

Движимое имущество, входящее в состав имущественного комплекса:

Наименование объекта недвижимости	№п/п	Наименование движимого имущества	Год выпуска /постройки	Техническое состояние	Технические характеристики
	71	Шкаф №137-1	2003	уд.	Шкаф из ЛДСП, 2200*900*500мм
	72	Шкаф №137-1	2003	уд.	Шкаф из ЛДСП, 2200*900*500мм
	73	Шкаф №137-1	2003	уд.	Шкаф из ЛДСП, 2200*900*500мм
	74	Шкаф №137-1	2003	уд.	Шкаф из ЛДСП, 2200*900*500мм
	75	Шкаф №137-1	2003	уд.	Шкаф из ЛДСП, 2200*900*500мм
	76	Шкаф №137-1	2003	уд.	Шкаф из ЛДСП, 2200*900*500мм
	77	Шкаф №137-1	2003	уд.	Шкаф из ЛДСП, 2200*900*500мм
	78	Шкаф №137-1	2003	уд.	Шкаф из ЛДСП, 2200*900*500мм
	79	Шкаф №137-1	2003	уд.	Шкаф из ЛДСП, 2200*900*500мм
	80	Шкаф №137-1	2003	уд.	Шкаф из ЛДСП, 2200*900*500мм
	81	Шкаф №137-1	2003	уд.	Шкаф из ЛДСП, 2200*900*500мм
	82	Шкаф №137-1	2003	уд.	Шкаф из ЛДСП, 2200*900*500мм
	83	Шкаф №137-1	2003	уд.	Шкаф из ЛДСП, 2200*900*500мм
	84	Шкаф №137-1	2003	уд.	Шкаф из ЛДСП, 2200*900*500мм
	85	Шкаф №137-1	2003	уд.	Шкаф из ЛДСП, 2200*900*500мм
	86	Шкаф №137-1	2003	уд.	Шкаф из ЛДСП, 2200*900*500мм
	87	Шкаф №137-1	2003	уд.	Шкаф из ЛДСП, 2200*900*500мм
	88	Шкаф №137-1	2003	уд.	Шкаф из ЛДСП, 2200*900*500мм
	89	Шкаф №137-1	2003	уд.	Шкаф из ЛДСП, 2200*900*500мм
	90	Шкаф №137-1	2003	уд.	Шкаф из ЛДСП, 2200*900*500мм
	91	Шкаф №153	2003	уд.	Шкаф из ЛДСП, 800*900*500мм
	92	Шкаф №153	2003	уд.	Шкаф из ЛДСП, 800*900*500мм
	93	Шкаф №153	2003	уд.	Шкаф из ЛДСП, 800*900*500мм
	94	Шкаф №154	2004	уд.	Шкаф из ЛДСП, 800*900*500мм
	95	Шкаф №154	2004	уд.	Шкаф из ЛДСП, 800*900*500мм

Описание

Движимое имущество, входящее в состав имущественного комплекса:



Наименование объекта недвижимости	№п/п	Наименование движимого имущества	Год выпуска/постройки	Техническое состояние	Технические характеристики
	96	Шкаф №154	2004	уд.	Шкаф из ЛДСП, 800*900*500мм
	97	Шкаф №154	2004	уд.	Шкаф из ЛДСП, 800*900*500мм
	98	Шкаф №154	2004	уд.	Шкаф из ЛДСП, 800*900*500мм
	99	Шкаф для инвентаря	2006	уд.	Шкаф с ячейками из ЛДСП, 2000*900*500мм
	100	шкаф для одежды	2007	уд.	Шкаф из ЛДСП, 2200*900*500мм
	101	шкаф для одежды	2007	уд.	Шкаф из ЛДСП, 2200*900*500мм
	102	шкаф для одежды	2007	уд.	Шкаф из ЛДСП, 2200*900*500мм
	103	шкаф для одежды	2007	уд.	Шкаф из ЛДСП, 2200*900*500мм
	104	шкаф для одежды	2007	уд.	Шкаф из ЛДСП, 2200*900*500мм
	105	шкаф для одежды	2007	уд.	Шкаф из ЛДСП, 2200*900*500мм
	106	шкаф для одежды	2007	уд.	Шкаф из ЛДСП, 2200*900*500мм
	107	шкаф для одежды	2007	уд.	Шкаф из ЛДСП, 2200*900*500мм
	108	шкаф для одежды	2007	уд.	Шкаф из ЛДСП, 2200*900*500мм
	109	шкаф для одежды	2007	уд.	Шкаф из ЛДСП, 2200*900*500мм
	110	Шкаф для посуды	2005	уд.	Шкаф из ЛДСП, 800*900*500мм
	111	Бильярдный стол «Классик-Стоун»	2004	уд.	Бильярдный стол «Классик-Стоун»
	112	гастроёмкость GN 1/1 H20 BA	2005	уд.	Оборудование для столовой
	113	гастроёмкость GN 1/1 H20 BA	2005	уд.	Оборудование для столовой
	114	гастроёмкость GN 1/1 H20 BA	2005	уд.	Оборудование для столовой
	115	гастроёмкость GN 1/1 H20 BA	2005	уд.	Оборудование для столовой
	116	Доска - виндсерфинг с парусом	2005	уд.	спортивный инвентарь
	117	Доска - виндсерфинг с парусом	2005	уд.	спортивный инвентарь
	118	Машина посудомоечная «Славакия»	2002	уд.	Машина посудомоечная «Славакия»
	119	Машина стиральная SAMSUNG S 852 GSW	2007	уд.	Машина стиральная SAMSUNG S 852 GSW
	120	Машина стиральная «Ардо»	2004	уд.	Машина стиральная «Ардо»

Описание



Движимое имущество, входящее в состав имущественного комплекса:

Наименование объекта недвижимости	№п/п	Наименование движимого имущества	Год выпуска/постройки	Техническое состояние	Технические характеристики
	121	Машинка стиральная автомат «Samsung»	2006	уд.	Машинка стиральная автомат «Samsung»
	122	Мясорыхлитель TFS	2005	уд.	Оборудование для столовой
	123	Овощерезка La Romagnola (без ножей)	2005	уд.	Оборудование для столовой
	124	Пылесос «Самсунг»	2002	уд.	Пылесос «Самсунг»
	125	Сейф BSD 1 200	2005	уд.	сейф BSD 1 200
	126	Стеллаж	2006	уд.	Шкаф из ЛДСП, 800*900*500мм
	127	Стеллаж	2006	уд.	
	128	Стеллаж	2006	уд.	
	129	Стол предмойки К 5F SX	2005	уд.	Оборудование для столовой
	130	Стол шахматный	2004	уд.	Спортивный инвентарь, стол из ДСП, обклеенный шпоном
	131	Стол шахматный	2004	уд.	Спортивный инвентарь, стол из ДСП, обклеенный шпоном
	132	Телевизор LCD GM 20	2006	уд.	Телевизор LCD GM 20
	133	Телевизор LCD GM 20	2006	уд.	Телевизор LCD GM 20
	134	Телевизор LCD GM 20	2006	уд.	Телевизор LCD GM 20
	135	Телевизор LCD GM 20	2006	уд.	Телевизор LCD GM 20
	136	Телевизор LCD GM 20	2006	уд.	Телевизор LCD GM 20
	137	Холодильник «Славакия»	2002	уд.	Холодильник «Славакия»
	138	Холодильник Бирюса-18	2006	уд.	Холодильник Бирюса-18
	139	Холодильник Дэу	2006	неуд.	Холодильник Дэу
	140	Шкаф хлебный	2005	уд.	Оборудование для столовой, шкаф из ДСП, обклеен пластиковым шпоном
	141	Агрегат отопительный «УниTERM»	2002	уд.	Агрегат отопительный «УниTERM»
	142	Агрегат отопительный «УниTERM»	2002	уд.	Агрегат отопительный «УниTERM»
	143	Водонагреватель TG-200ВП	2002	уд.	Водонагреватель TG-200ВП
	144	Водонагреватель TG-200ВП	2002	уд.	Водонагреватель TG-200ВП
	145	Душ. кабина	2003	уд.	Душ. кабина

Описание



Движимое имущество, входящее в состав имущественного комплекса:

Наименование объекта недвижимости	№п /п	Наименование движимого имущества	Год выпуска/по стройки	Техническое состояние	Технические характеристики
	146	Душ. кабина	2003	уд.	Душ. кабина
	147	Душ. кабина	2003	уд.	Душ. кабина
	148	Душ. кабина	2003	уд.	Душ. кабина
	149	Душевая кабина «Горизонт»	2003	уд.	Душевая кабина «Горизонт»
	150	Аппарат копировальный «CANON»	2002	уд.	Аппарат копировальный «CANON»
	151	Душевая кабина «Горизонт»	2003	уд.	Душевая кабина «Горизонт»
	152	Душевая кабина «Горизонт»	2003	уд.	Душевая кабина «Горизонт»
	153	Душевая кабина «Горизонт»	2003	уд.	Душевая кабина «Горизонт»
	154	Душевая кабина «ЕСИТЕ» CFA	2003	уд.	Душевая кабина «ЕСИТЕ» CFA
	155	Душевая кабина «ЕСИТЕ» CFA	2003	уд.	Душевая кабина «ЕСИТЕ» CFA
	156	Кабина душевая СКН-337	2003	уд.	Кабина душевая СКН-337
	157	Кабина душевая СКН-337	2003	уд.	Кабина душевая СКН-337
	158	Кабина душевая СКН-337	2003	уд.	Кабина душевая СКН-337
	159	Лестница 3х коленка	2008	уд.	Лестница 3х коленка, алюминиевая, состоящая из 3-х звеньев
	160	Лестница 3х коленка	2008	уд.	Лестница 3х коленка, алюминиевая, состоящая из 3-х звеньев
	161	Морозильная камера (ОППиТ)	2005	уд.	Оборудование для столовой
	162	Морозильная камера (ОППиТ)	2005	уд.	Оборудование для столовой
	163	Сварочный аппарат UNITIG 160 ДС HF/E 230-400В	2006	уд.	Сварочный аппарат UNITIG 160 ДС HF/E 230-400В
	164	станок д/о Могилев	2005	уд.	Переносной деревообрабатывающий станок
	165	Холодильная камера КХН-2-6 СМ	2002	неуд.	Оборудование для столовой
	166	Электрокаменка SAWO-12 кВт	2006	хор.	Оборудование для сауны, электрическая печь, мощность 12 кВт
	167	Электростанция 5Е 97 №790600154	2004	неуд.	Передвижная дизельная электростанция, расположенная в вагончике на колёсах.
	168	Принтер HP Laser 1100	2001	уд.	Принтер HP Laser 1100
	169	Диз.электростанция "Вебрь" 3 квт	2005	уд.	Электроагрегат бытовой с дизельным двигателем АДП 3 -230 ВЯБ

Описание

Движимое имущество, входящее в состав имущественного комплекса:



Наименование объекта недвижимости	№п /п	Наименование движимого имущества	количество, шт.	Год выпуска/пос тройки	Техническое состояние	Технические характеристики
	170	Водонагреватель GP-100 (верт) 6 бар.	10	2003	уд.	Водонагреватель GP-100 (верт) 6 бар.
	171	Водонагреватель SG 100 (вертик)	3	2003	уд.	Водонагреватель SG 100 (вертик)
	172	Конвектор SNC (настен)	6	2003	уд.	Обогреватель помещений
	173	Конвектор SNC-125 (настен)	2	2003	уд.	Обогреватель помещений
	174	Конвектор CNS-100	22	2003	уд.	Обогреватель помещений
	175	Конвектор CNS-100 (настен)	37	2003	уд.	Обогреватель помещений
	176	Конвектор CNS-125	17	2003	уд.	Обогреватель помещений
	177	Конвектор CNS-250 (наст)	3	2003	уд.	Обогреватель помещений
	178	Конвектор CNS-75 (настен)	22	2003	уд.	Обогреватель помещений
	179	Контейнер под мусор	3	2003	уд.	Металлический типовой контейнер под мусор
	180	Кресло-кровать "Анжела"	5	2003	уд.	Мягкая мебель
	181	Кресло-кровать "Джокер"	26	2003	уд.	Мягкая мебель
	182	Кресло-кровать "Натали"	4	2003	уд.	Мягкая мебель
	183	Кровать односпальная	99	2003	уд.	деревянная
	184	Кровать	41	2003	уд.	деревянная
	185	Кухонный гарнитур	3	2003	уд.	Шкафы из массива дерева (сосна), тумба 1000*900*600мм 2-шт, шкаф навесной 1000*900*400мм 2-шт.
	186	Насос "Гном" 10/10	1	2003	уд.	Глубинный насос для перекачки воды
	187	Обогреватель NOVO C4F 10/10 XSC	9	2003	уд.	Обогреватель помещений
	188	огнетушитель ОУ-5	10	2005	уд.	огнетушитель ОУ-5
	189	огнетушитель ОУ-5 TOP	19	2005	уд.	огнетушитель ОУ-5 TOP
	190	огнетушитель ОУ-2	9	2005	уд.	огнетушитель ОУ-2

Описание

Движимое имущество, входящее в состав имущественного комплекса:



Наименование объекта недвижимости	№п/п	Наименование движимого имущества	количество, шт	Год выпуска/по стройки	Техническое состояние	Технические характеристики
	191	огнетушитель ОВП-10	3	2005	уд.	огнетушитель ОВП-10
	192	огнетушитель ОВП-8	15	2005	уд.	огнетушитель ОВП-8
	193	Панель NODOC 4F 05 (500 вт)	1	2003	уд.	Обогреватель помещений
	194	Панель NODOC 4F 05 (500 вт)	7	2003	уд.	Обогреватель помещений
	195	Панель NODOC 4F 07 (700 вт)	6	2003	уд.	Обогреватель помещений
	196	Панель NODOC 4F 07 (700 вт)	16	2003	уд.	Обогреватель помещений
	197	Панель NODOC 4F 10 (1 квт)	3	2003	уд.	Обогреватель помещений
	198	Панель NODOC 4F 10 (1,0 квт)	7	2003	уд.	Обогреватель помещений
	199	Панель NODOC 4F 12 (1,2 квт)	9	2003	уд.	Обогреватель помещений
	200	Панель NODOC 4F12 (1,2 кв)	2	2003	уд.	Обогреватель помещений
	201	стол из ЛДСП	2	2006	уд.	деревянный, стол из ЛДСП
	202	стол обеденный металлический	22	2005	уд.	стол обеденный металлический
	203	Стол приемный правый F1-80/100/120	1	2005	уд.	Стол приемный правый F1-80/100/120, металлический
	204	стол разделочный CP-2/1500/600	5	2005	уд.	стол разделочный CP-2/1500/600, металлический
	205	Стол сервировочный	2	2004	уд.	Стол сервировочный
	206	Стул металлический	72	2005	уд.	металлический
	207	Стул на метал.каркасе	16	2005	уд.	Стул на метал.каркасе
	208	Щит пожарный	4	2005	уд.	Деревянный оборудованный противопожарным инвентарём
	209	эл.котел КПЭ-60	1	2005	уд.	эл.котел КПЭ-60
	210	Эл.панель NOVO K4 N 07 (0.7 квт)	2	2005	уд.	Обогреватель помещений
	211	Эл.титан КНЭ-25	2	2005	уд.	Эл.титан КНЭ-25, производительность 25 л/час
	212	Электрокаменка HARVIA 6 квт	1	2002	уд.	Оборудование для бань

Описание

Движимое имущество, входящее в состав имущественного комплекса:

Наименование объекта недвижимости	№п /п	Наименование движимого имущества	количество, шт	Год выпуска/постройки	Техническое состояние	Технические характеристики
	213	Электрокаменка ЭК-24кВт с П/У	2	2002	уд.	Оборудование для бань
	214	КРОВАТЬ 900*2000 ОРЕХ+МАТРАЦ	2	2004	уд.	деревянная
	215	СТОЛ ОБЕДЕННЫЙ	10	2005	уд.	металлический
	216	ОГНЕТУШИТЕЛЬ ОУ-5	2	2005	уд.	ОГНЕТУШИТЕЛЬ ОУ-5
	217	ОГНЕТУШИТЕЛЬ ОУ-2	1	2005	уд.	ОГНЕТУШИТЕЛЬ ОУ-2
	218	ОГНЕТУШИТЕЛЬ ОП-2	3	2005	уд.	ОГНЕТУШИТЕЛЬ ОП-2
	219	СТВОЛ РС-50	3	2005	уд.	Противопожарное оборудование
	220	ЭЛ.НАГР.NOVO 0,5КВТ	20	2005	уд.	Обогреватель помещений
	221	ЭЛ.НАГРЕВ 200FP	2	2005	уд.	Обогреватель помещений
	222	ЭЛ.НАГР.NOVO 1,5КВТ	1	2005	уд.	Обогреватель помещений
	223	ЭЛ.НАГР.NOVO 2,0КВТ	1	2005	уд.	Обогреватель помещений
	224	БОЧКА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ 200Л	10	2005	уд.	СТАЛЬНАЯ 200Л
	225	БОЧКА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ Е-200Л	1	2005	уд.	СТАЛЬНАЯ 200Л
	226	БОЧКА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ (ДО 210Л)	1	2005	уд.	СТАЛЬНАЯ 200Л
	227	БОЧКА СТАЛЬНАЯ 200Л	1	2005	уд.	СТАЛЬНАЯ 200Л
	228	ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ ВЕРТ. GP 100S	2	2004	уд.	ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ ВЕРТ. GP 100S
	229	ВОДОНАГРЕВ GP- 100 S (ВЕРТИК) 6 БАР	5	2004	уд.	ВОДОНАГРЕВ GP- 100 S (ВЕРТИК) 6 БАР
	230	ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ ВЕРТИК.GP- 150	7	2004	уд.	ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ ВЕРТИК.GP- 150
	231	КРОВАТЬ (ДВУХСПАЛЬНАЯ)	2	2004	уд.	деревянная
	232	КРОВАТЬ РАСКЛАДНАЯ	1	2004	уд.	раскладушка
	233	ЭЛ.НАГРЕВАТЕЛЬ NOVO 1 КВТ	7	2005	уд.	Обогреватель помещений
	234	МАТРАЦ 2000*1000*18	10	2004	уд.	МАТРАЦ 2000*1000*18
	235	МАТРАЦ 2000*1100*18	20	2004	уд.	МАТРАЦ 2000*1100*18

Описание

Движимое имущество, входящее в состав имущественного комплекса:

Наименование объекта недвижимости	№п/п	Наименование движимого имущества	количество, шт	Год выпуска/по стройки	Техническое состояние	Технические характеристики
	236	МАТРАЦ 2000*1800*18	2	2004	уд.	МАТРАЦ 2000*1800*18
	237	МАТРАЦ 800*2000ММ	70	2004	уд.	МАТРАЦ 800*2000ММ
	238	ОБОГРЕВАТЕЛЬ НОВО САФ12	1	2005	уд.	Обогреватель помещений
	239	ОБОГРЕВАТЕЛЬ НОВО ЕАЕ07	2	2005	уд.	Обогреватель помещений
	240	ОГНЕТУШИТЕЛЬ ОВП-8	6	2005	уд.	ОГНЕТУШИТЕЛЬ ОВП-8
	241	ОГНЕТУШИТЕЛЬ ОП-23(2П ПОРОШ)	1	2005	уд.	ОГНЕТУШИТЕЛЬ ОП-23(2П ПОРОШ)
	242	ОГНЕТУШИТЕЛЬ ОП-3	18	2005	уд.	ОГНЕТУШИТЕЛЬ ОП-3
	243	ОГНЕТУШИТЕЛЬ ОП-4	1	2005	уд.	ОГНЕТУШИТЕЛЬ ОП-4
	244	ОГНЕТУШИТЕЛЬ ОУ-2 ТОР	3	2005	уд.	ОГНЕТУШИТЕЛЬ ОУ-2 ТОР
	245	РУКАВ ПОЖ. 20М С ГОЛОВКОЙ 521ММ	3	2005	уд.	Противопожарный инвентарь
	246	УВП-1-Р ДЛЯ ПОЖАРОТУШЕНИЯ	27	2005	уд.	Противопожарный инвентарь
	247	ШАРЫ РП 68ММ (бильярдные)	1	2004	уд.	Спортивный инвентарь
	248	Таль цепная 3т. 3м (руч)	1	2004	уд.	Приспособление для подъёма и перемещения грузов
	249	КРОВАТЬ ОДНОСПАЛЬНАЯ	8	2004	уд.	деревянная
	250	МАТРАЦ 2000*900*200ММ	5	2004	уд.	МАТРАЦ 2000*900*200ММ
	251	ОБОГРЕВАТЕЛЬ НОВО САФ05	3	2005	уд.	Обогреватель помещений
	252	ЭЛ.КОНВЕКТОР 1250ВТ	2	2005	уд.	Обогреватель помещений
	253	ЭЛ.КОНВЕКТОР 500ВТ	3	2005	уд.	Обогреватель помещений

Описание

Техническое оснащение объектов недвижимого имущества

Наименование объекта недвижимости	Технические оснащение
Здание столовой	Приточная система вентиляции П-1: <u>Приточная установка КЦКП-С-01-5:</u> 1. Блок приемный с вертикальным клапаном северного исполнения КВУ-С,с эл. Приводом- 1 шт. 2. Блок с фильтром ячейковым класс G3, -1 шт. 3. Блок с воздухонагревателем ЭКС - 1 шт. 4. Блок вентилятора: вентилято TLZ315 с эл.двигателем-1 шт.4. 5. Сеть воздуховодов
	Воздушно-тепловая завеса ВТз-1: LG-3
	Вытяжная система вентиляции В-1: 1. Вентилятор РКС-315 В3 с эл.двигателем - 1шт. 2. Сеть воздуховодов
	Вытяжная система вентиляции В-2: 1. Вентилятор РКС-200 Е 1 с эл.двигателем - 1шт. 2. Сеть воздуховодов

Контакты

По всем интересующим вопросам покупки обращаться к специалистам по управлению имуществом:

Фогель Вере Викторовне
Исаевой Ольге Валериевне

тел.: 8(39169) 9-36-14
тел.: 8(39169) 9-24-92

E-mail: 19@rosatom.ru
www.ecp.ru

Январь 2022

