

ОАО «Газпром газэнергосеть» сообщает о намерении реализовать принадлежащее ОАО «Газпром газэнергосеть» имущество и приглашает заинтересованных лиц принять участие в переговорах.

Продавец: ОАО «Газпром газэнергосеть»

РЕАЛИЗОВАНО

Объект продажи (Имущество): Газонаполнительная станция расположена по адресу: Оренбургская область, Бузулукский район, с. Новая Елшанка, в составе:

1. здание – проходная, назначение: нежилое, 1-этажное, площадь – 31,2 кв.м;
2. здание – котельная, назначение: нежилое, 1-этажное, площадь – 202,4 кв.м.
3. административное здание, хозблок, назначение: нежилое, 2-этажное (подземных этажей-подвал), площадь – 569 кв. м.
4. здание – пожарное депо, назначение: нежилое, 1-этажное, площадь – 4,3 кв.м
5. здание – водопроводная башня, назначение: нежилое, 1-этажное, площадь – 13,9 кв.м.
6. здание – гараж, назначение: нежилое, 1-этажное, площадь – 824,9 кв.м.
7. здание насосно-компрессорной станции, назначение: нежилое, 1-этажное, площадь – 139,3 кв.м.
8. здание - насосная, назначение: нежилое, 1-этажное, площадь – 5 кв.м
9. газонаполнительная станция, состоящая из:
здания, площадь – 1195,5 кв.м,
железнодорожного подъездного пути, протяженность – 168,7 м,
шести надземных горизонтальных емкостей.

Машины и оборудование

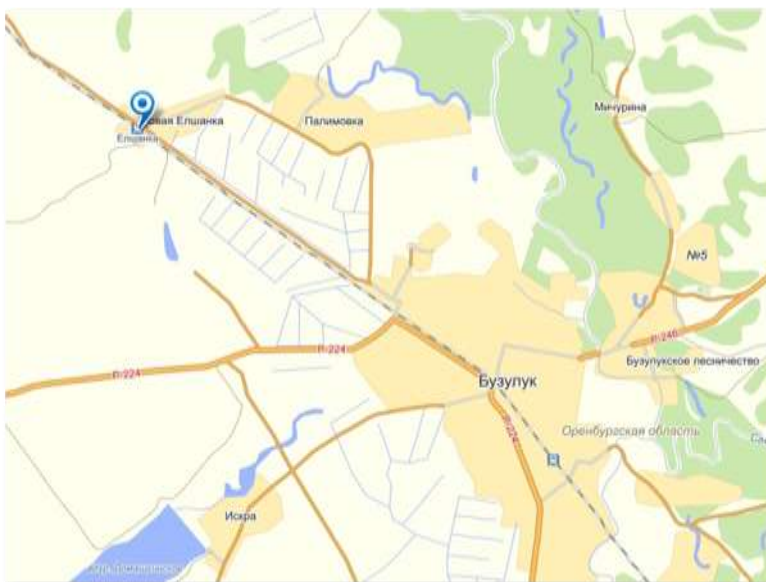
1. Автозаправочная колонка для заправки автомобилей УГС-04, производительность 100 автомобилей в сутки, год ввода в эксплуатацию 1999, оборудование к эксплуатации пригодно;
2. Ёмкости сосуда наземные для хранения СУГ, количество 6 штук, цилиндрические с эллиптическими днищами, рабочее давление 1,6 МПа, объём 50м³, год ввода в эксплуатацию 1971, оборудование к эксплуатации пригодно;
3. Компрессор 2П-110 компрессор холодильный, рабочее давление 1,6 МПа, объём 319 м³/ч, год ввода в эксплуатацию 1994, оборудование к эксплуатации пригодно;
4. Конвейер напольный пластинчатый, нагрузка 90кг/м, скорость 0,065м/сек, редуктор МП 02-158К, эл. двигатель 3,5 кВт, год ввода в эксплуатацию 1985, оборудование к эксплуатации пригодно;
5. Рампа УНБН установка для наполнения баллонов СУГ с неподвижной рампой, рабочее давление 1,6 МПа, количество весовых устройств 6, производительность 600 баллонов в смену, год ввода в эксплуатацию 1982, оборудование к эксплуатации пригодно;
6. САОГ 50 КПЭГ система аварийного отключения газа, порог срабатывания 10%, условный проход 50мм, рабочее давление 0,009 - 1,2 МПа, потребляемая мощность катушки клапана 40 Вт, напряжение питания 220\50 В\Гц, год ввода в эксплуатацию 2005, оборудование к эксплуатации пригодно;
7. Стенд гидроиспытаний СГБ-04 стенд гидравлический для испытания бытовых газовых баллонов вместимостью 50л, рабочее давление 1,6 МПа, пробное давление 2,5 МПа, количество постов 6, производительность 36 баллонов в час, год ввода в эксплуатацию 1987, оборудование к эксплуатации пригодно

Сведения о земельных участках:

1. *Земельный участок, категория земель: земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения; разрешённое использование – для размещения промышленных объектов; площадь – 15 000 кв.м, кадастровый номер: 56:08:1805001:2; местоположение: Оренбургская область, Бузулукский район, разъезд Елшанка, улица Железнодорожная, №18. Земельный участок принадлежит на праве собственности.*

Описание расположения:

Расстояние до г. Бузулук около 10 километров. Территория, на которой расположены объекты недвижимого имущества, находится в административных границах с. Новая Елшанка, фактически – на его окраине, в удалении от жилых массивов. Подъездная дорога асфальтирована. На территории расположен ж/д вввод. Окружение – частично свободные от застройки земельные участки и объекты промышленного, а также сельскохозяйственного назначения.



Общая площадь участка 15 000 кв. м.



Двухэтажное административное здание







Здание насосно-компрессорной станции







Земельный участок







Одноэтажное здание









Здание гаража





Котельная



Пожарный пункт



Проходная





