

УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН
(полное наименование органа регистрации прав)

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости
Сведения об основных характеристиках объекта недвижимости

Раздел 1

В Единый государственный реестр недвижимости внесены следующие сведения:

Сооружение

(лист объекта недвижимости)			
Лист №	Раздела 1	Всего листов раздела 1:	Всего разделов:
03.07.2018			Всего листов выписки:
Кадастровый номер:	16:23:000000:1650		

Номер кадастрового квартала:	16:23:000000
Дата присвоения кадастрового номера:	18.04.2018
Ранее присвоенный государственный учетный номер:	данные отсутствуют

Адрес:

Основная характеристика (для сооружения):

Республика Татарстан, р-н Кукуморский муниципальный, пгт Кукумор, ул Производственная
площадь 23.8 кв.м
(тип) (значение) (единица измерения)
протяженность 40337 м
(тип) (значение) (единица измерения)

Назначение:

Наименование:

Количество этажей, в том числе подземных этажей:

Год ввода в эксплуатацию по завершении строительства:

Год завершения строительства:

Кадастровая стоимость, руб.:

Кадастровые номера иных объектов недвижимости, в пределах которых расположен объект недвижимости:

данные отсутствуют
16:23:010101:6, 16:23:000000:233, 16:23:010101:1941, 16:23:260250:552, 16:23:260248:69,
16:23:260250:966, 16:23:000000:821, 16:23:000000:815, 16:23:010102:53, 16:23:010102:97, 16:23:010102:13,
16:23:010501:456, 16:23:010102:30, 16:23:000000:234, 16:23:010102:548, 16:23:260248:19,
16:23:000000:1426, 16:23:010102:423, 16:23:010102:424, 16:23:260231:50, 16:23:260231:104,
16:23:260231:97, 16:23:000000:1, 16:23:260229:1, 16:23:260229:2, 16:23:260229:3, 16:23:000000:1534,
16:23:000000:1535, 16:23:000000:1536, 16:23:000000:1612, 16:23:000000:1533, 16:23:000000:1611,
16:23:000000:804, 16:23:010102:46

Кадастровые номера помещений, машино-мест, расположенных в здании или сооружении:

данные отсутствуют

Виды разрешенного использования:

данные отсутствуют

Статус записи об объекте недвижимости:

Особые отметки:

Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные"

Данное сооружение является сложным объектом и состоит из следующих объектов: - Контур 1/50 "Контрольно-пропускной пункт" общей площадью 23,8 кв.м., стены каркасные металлические, здание одноэтажное. - Контур 7/50, 10/50, 11/50-19/50, 30/50, 31/50, 35/50, 36/50 "Сети электроснабжения" протяженностью 25705 м., в том числе сети наружного освещения протяженностью 1760 м., измеренный контур линейного сооружения соответствует проекции сооружения на поверхность земли, что не учитывает уклонов прокладки сооружения, а также имеются вертикальные выходы кабелей на поверхность с земли, в связи с чем имеются расхождения между протяженностью контура сооружения и протяженностью самого сооружения, указанной в проектной документации и Акте приемки в эксплуатацию объекта, в составе сетей электроснабжения также имеются 2БКРТ 1600-10/0,4 кВ (1 шт.), 2БКТП 1250/10/0,4 кВ (1 шт.), 2БКРТП 630/10/0,4 кВ (1 шт.), КРУН СЭЦ 59 (1 шт.). В техническом плане учтены следующие виды кабелей взятых из проекта: Кабель силовой бронированный с пропитанной бумажной изоляцией на напряжение 10 кВ сечением 3х240 кв.мм., марки ААБл 3х240-10, протяженностью 20,300 км; Кабель силовой с алюминиевыми жилами, с изоляцией из поливинилхлоридного пластика на напряжение 1 кВ сечением 5х50 кв.мм., марки АВБбШв-1, протяженностью 1,680 км; Кабель силовой бронированный с пропитанной бумажной изоляцией на напряжение 10 кВ сечением 3х120 кв.мм., марки ААБл 3х120-10, протяженностью 0,180 км; Кабель силовой с алюминиевыми жилами, с бумажной изоляцией, на напряжение 10 кВ сечением 3*95 кв.мм., марки ААБл-10, протяженностью 1785 м.; Кабель силовой с алюминиевыми жилами, 1000В сеч. 4х25 кв.мм., марки АВБбШв-1кВ, протяженностью 1,760 км. -Контур 23/50, 45/50-47/50 "Автомобильные дороги" протяженностью 1475 м. -Контур 2/50-4/50, 8/50, 9/50, 27/50, 28/50, 49/50, 50/50 "Сети водоснабжения" протяженностью 2835 м., измеренный контур линейного сооружения соответствует проекции сооружения на поверхность земли, что не учитывает уклонов прокладки сооружения, в связи с чем имеются расхождения между протяженностью контура сооружения и протяженностью самого сооружения, указанной в проектной документации и Акте приемки в эксплуатацию объекта, в составе сетей водоснабжения также имеются насосная станция (1 шт.), водоподготовка «Zolthasset» (1 шт.), резервуары чистой воды (2 шт.), водонапорная башня «ВР-50У-15» (1 шт.). -Контур 5/50, 6/50, 33/50, 37/50-42/50 "Газораспределительные сети наружные" протяженностью 3586 м., в том числе газопровод высокого давления — 2283 м, газопровод среднего давления — 1303 м., измеренный контур линейного сооружения соответствует проекции сооружения на поверхность земли, что не учитывает уклонов прокладки сооружения, а также имеются вертикальные выходы трубопровода на поверхность с земли, в связи с чем имеются расхождения между протяженностью контура сооружения и протяженностью самого сооружения, указанной в проектной документации и Акте приемки в эксплуатацию объекта, в составе газораспределительной сети наружной также имеются ПГБ-13-2НВ-2У1, ГРППШ-04-2У1 с РДНК-400 (1 шт.), ГРППШ-13-2Н-У1 с РДП-50Н/35 (1 шт.). В техническом плане учтены следующие виды труб газопровода среднего давления взятых из проекта: Труба стальная электросварная протяженностью 5,0 п.м. (D108х4, ГОСТ 10704-91/В ст 3 сп ГОСТ 10705-80); Труба стальная электросварная протяженностью 7,0 п.м. (D57х3,5 ГОСТ 10704-91/В ст 3 сп ГОСТ 10705-80); Труба стальная электросварная с изоляцией "весьма усиленного" типа протяженностью 3,0 п.м. (D108х4,0 ГОСТ 10704-91/В ст 3 сп ГОСТ 10705-80); Труба стальная электросварная с изоляцией "весьма усиленного" типа протяженностью 8,0 п.м. (D57х3,5 ГОСТ 10704-91/В ст 3 сп ГОСТ 10705-80); Труба полиэтиленовая ПЭ 100 ГАЗ SDR 11-110х10,0 протяженностью 340,0 п.м.; Труба полиэтиленовая ПЭ 100 ГАЗ SDR 11-163х5,8 протяженностью 940,0 п.м. - Контур 26/50, 34/50 "Сети водовождения" протяженностью 1589 м., измеренный контур линейного сооружения соответствует проекции сооружения на поверхность земли, что не учитывает уклонов прокладки сооружения, в связи с чем имеются расхождения между протяженностью контура сооружения и протяженностью самого сооружения, указанной в проектной документации и Акте приемки в эксплуатацию объекта, в составе сетей водовождения также имеется канализационная насосная станция «Г КНС» (1 шт.). -Контур 20/50-22/50, 24/50, 43/50, 44/50

Раздел 2

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости
Сведения о зарегистрированных правах

(вид объекта недвижимости)			
Сооружение			
Лист № <u>2</u>	Раздела <u>2</u>	Всего листов раздела <u>2</u> : <u> </u>	Всего разделов: <u> </u>
03.07.2018		Всего листов выписки: <u> </u>	
Кадастровый номер:		16:23:000000:1650	

1. Правообладатель (правообладатели):	1.1. Муниципальное образование "город Кукмор" Кукморского муниципального района Республики Татарстан
2. Вид, номер и дата государственной регистрации права:	2.1. Собственность, № 16:23:000000:1650-16/030/2018-5 от 03.07.2018
3. Документы-основания:	3.1. Распоряжение от 20.06.2018 №23-н, выдавший орган: Палата имущественных и земельных отношений Кукморского муниципального района; Передаточный акт от 20.06.2018, выдавший орган: Палата имущественных и земельных отношений Кукморского муниципального района
4. Ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	не зарегистрировано
5. Сведения о наличии решения об изъятии объекта недвижимости для государственных и муниципальных нужд:	данные отсутствуют
6. Сведения об осуществлении государственной регистрации прав без необходимого в силу закона согласия третьего лица, органа:	данные отсутствуют

ГЛАВНЫЙ СПЕЦИАЛИСТ-ЭКСПЕРТ <small>(подпись, наименование должности)</small>	Ибрагимова Э. Р. <small>(подпись) (инициал, фамилия)</small>
---	--



Описание местоположения объекта недвижимости

Схема расположения объекта недвижимости на земельном(ых) участке(ах):



ДАННЫЕ ОТСУТСТВУЮТ

ГЛАВНЫЙ СПЕЦИАЛИСТ-ЭКСПЕРТ

(ПОЛНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ ДОЛЖНОСТИ)

M.II

(подпись)

Ибрагимова Э. Р.

(инициалы, фамилия)

"Отражение территории" протяженностью 2985 м. - Контур 25/50, 29/50, 32/50, 48/50 "Сети связи" протяженностью 2162 м.

Получатель выписки:

Муниципальное образование "город Кукмор" Кукморского муниципального района Республики Татарстан

ГЛАВНЫЙ СПЕЦИАЛИСТ-ЭКСПЕРТ

(полное наименование должности)

М.П. (подпись)

Ибрагимова Э. Р.

(инициал, фамилия)

