



# СВИДЕТЕЛЬСТВО

## О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ ПРАВА

Управление Федеральной службы  
государственной регистрации, кадастра и картографии  
по Ханты-Мансийскому автономному округу – Югре

Дата выдачи:

16.07.2015

**Документы-основания:** • Передаточный акт подлежащего приватизации имущественного комплекса государственного предприятия Ханты-Мансийского автономного округа-Югры "Северавтодор" от 20.11.2014 №13-Р-2813

**Субъект (субъекты) права:** Акционерное Общество "ГОСУДАРСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ"СЕВЕРАВТОДОР", ИНН: 8602257512, ОГРН: 1158601001129

**Вид права:** Собственность

**Кадастровый(условный) номер:** 86:14:0103001:1820

**Объект права:** подземный и надземный газопровод к асфальтобетонному заводу, назначение: газоснабжение. Протяженность 0,1524 км, адрес (местонахождение) объекта: Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, г.Урай, район предприятия общества с ограниченной ответственностью "Урайавтодор", база ЗАО "Урайдорстрой", п. Электропечи

**Существующие ограничения (обременения) права:** не зарегистрировано

О чем в Едином государственном реестре прав на недвижимое имущество и сделок с ним "16" июля 2015 года сделана запись регистрации № 86-86/010-86/003/033/2015-824/3

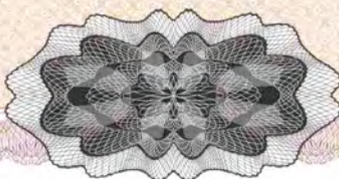
Государственный регистратор

(подпись, м.п.)

Родомакина Д. Д.

86-86/010-86/003/033/2015-824/3

86-AB 035875



86



# СВИДЕТЕЛЬСТВО О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ ПРАВА

Управление Федеральной службы  
государственной регистрации, кадастра и картографии  
по Ханты-Мансийскому автономному округу – Югре

Дата выдачи:

16.07.2015

Документы-основания: • Передаточный акт подлежащего приватизации имущественного комплекса государственного предприятия Ханты-Мансийского автономного округа-Югры "Северавтодор" от 20.11.2014 №13-Р-2813

Субъект (субъекты) права: Акционерное Общество "ГОСУДАРСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ"СЕВЕРАВТОДОР", ИНН: 8602257512, ОГРН: 1158601001129

Вид права: Собственность

Кадастровый(условный) номер: 86:14.0103001:1820

Объект права: подземный и надземный газопровод к асфальтобетонному заводу, назначение: газоснабжение. Протяженность 0,1524 км ; адрес (местонахождение) объекта: Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, г.Урай, район предприятия общества с ограниченной ответственностью "Урайавтодор", база ЗАО "Урайдорстрой", п.Электростети

Существующие ограничения (обременения) права: не зарегистрировано

О чем в Едином государственном реестре прав на недвижимое имущество и сделок с ним "16" июля 2015 года сделана запись регистрации № 86-86/010-86/005/033/2015-824/3

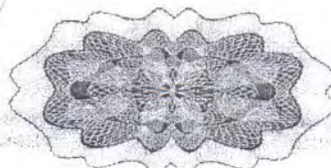
Государственный регистратор

(подпись, м.п.)

86-86/010-86/005/033/2015-824/3

Родомакина Т.Д.

86-AB 035875





## 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

| № п/п | Наименование                            | Год постройки | Единица измерения | Количество | Характеристика | Примечание |
|-------|---|---------------|-------------------|------------|----------------|------------|
| 1     |   | 2006          | км                | 0,1524     | 0,3 Мпа        |            |
|       | Назначение:                             | Газоснабжение |                   |            |                |            |
|       | А. Протяженность подземной прокладки:   | 2006          | км                | 0,0953     |                |            |
|       | Б. Протяженность воздушной прокладки:   | 2006          | км                | 0,0571     |                |            |
| 2     | Переходы через препятствия              |               | шт.               |            |                |            |
|       | ВЛ                                      |               | шт.               |            |                |            |
|       | ЛЭП                                     |               | шт.               |            |                |            |
|       | Трубопроводы                            |               | шт.               |            |                |            |
|       | Линии связи                             |               | шт.               |            |                |            |
|       | Автомобильные дороги                    |               | шт.               | 1          | подземный      |            |
|       | Реки, ручьи                             |               | шт.               |            |                |            |
|       | Озера                                   |               | шт.               |            |                |            |
|       | Прочие                                  |               | шт.               |            |                |            |
| 3     | Линейная запорная арматура:             | 2006          | шт.               | 3          |                |            |
| 4     | Изоляция:                               | 2006          | км                | 0,1524     |                |            |
| 5     | Приборы КИП и А                         |               | шт.               |            |                |            |
| 6     | Количество опор при воздушной прокладке |               | шт.               |            |                |            |

## 2. ПОСТАНОВКА НА УЧЕТ

| Дата записи | Полное наименование объекта недвижимости                    | Документы являющиеся основанием постановки на учет        | Подпись |
|-------------|---|---|---------|
| 11.05.2010  | Подземный и надземный газопровод к асфальтобетонному заводу | Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию от 07.04.2010г. |         |

## 3. ЭКСПЛИКАЦИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА

| Площадь земельного участка |             | Тип покрытия |
|----------------------------|-------------|--------------|
| по документам              | фактическая |              |
|                            |             |              |

#### 4. ОПРЕДЕЛЕНИЕ ИЗНОСА ТРУБОПРОВОДОВ, ОПОР, ЭСТАКАД

| № участка | Наименование трубопроводов, эстакад, опор и др              | Материал труб | Материал изоляции    | Протяженность труб, км | Диаметр труб, мм | Фактически прослужившее время лет | Предпожительный срок службы, лет | Средний срок службы, лет | Износ, % |
|-----------|---|---------------|----------------------|------------------------|------------------|-----------------------------------|----------------------------------|--------------------------|----------|
| 1         | 2   | 3             | 4                    | 5                      | 6                | 7                                 | 8                                | 9                        | 10       |
| 1         | Подземный и надземный газопровод к асфальтобетонному заводу | сталь         | весьма усиленная     | 0,0953                 | ф108*4           | 4                                 | 36                               | 40                       | 10       |
| 2         | ---/---   | сталь         | грунтовка и покраска | 0,05708                | ф108*4           | 4                                 | 36                               | 40                       | 10       |

## 5. ОПРЕДЕЛЕНИЕ СТОИМОСТИ

| № уч-ков | Наименование и месторасположение трубопроводов (указываются № колодцев, между которыми находится участок трубопровода, или наименование и направление ответвлений, футляры и т.д.) | Год постройки | Материал | Диаметр трубопроводов, футляров, сечения для каналов, мм | Глубина заложения тр-ов, высота гидрантов, м | Условия прокладки (стесненные, русловые, обычные) | Краткая характеристика грунта | № сборника, оценочной таблицы | Измеритель |
|----------|--|---------------|----------|--|--|---|-------------------------------|-------------------------------|------------|
| 1        | 2  | 3             | 4        | 5  | 6  | 7   | 8                             | 9                             | 10         |
| 1        | Подземный и надземный газопровод к асфальтобетонному заводу  | 2006          | сталь    | ф108*4   | -2,45;-1,20                                  | обычные   | естественный                  |                               |            |
| 2        | ---//---   | 2006          | сталь    | ф108*4   | +1,30;+1,35                                  | обычные   |                               |                               |            |

## ГАЗОПРОВОДОВ (НЕФТЕПРОВОДОВ)

| Стоимость измерителя по таблице | Стоимость измерителя с поправками руб | Количество км | Восстановительная стоимость, руб. | Износ % | Действительная стоимость, руб. | Текущие изменения |                                |
|---------------------------------|---------------------------------------|---------------|-----------------------------------|---------|--------------------------------|-------------------|--------------------------------|
|                                 |                                       |               |                                   |         |                                | Износ %           | Действительная стоимость, руб. |
| 11                              | 12                                    | 13            | 14                                | 15      | 16                             | 17                | 18                             |
|                                 |                                       | 0,0953        |                                   |         |                                |                   |                                |
|                                 |                                       | 0.05708       |                                   |         |                                |                   |                                |

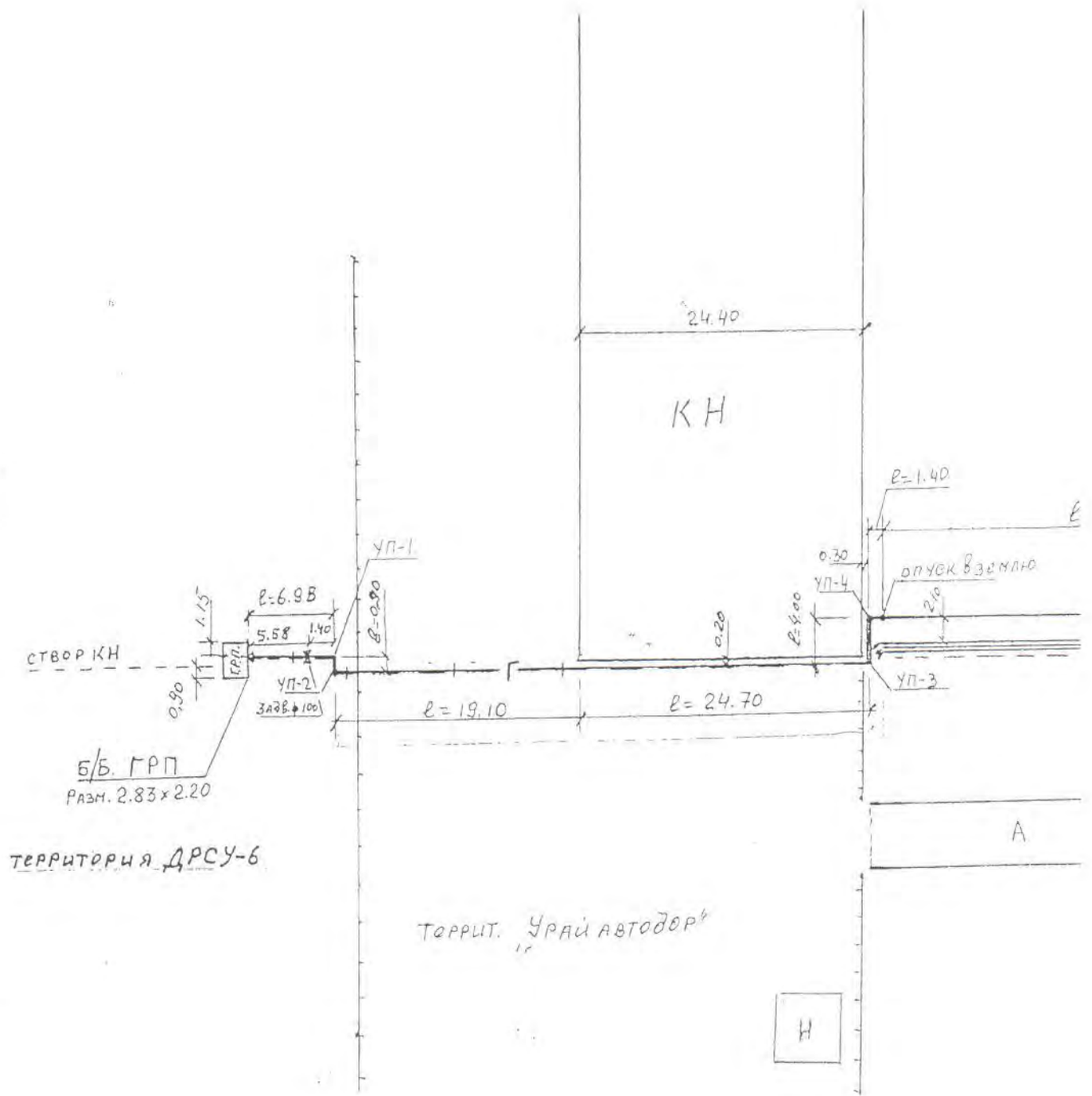
## 6. ВЕДОМОСТЬ ЛИНЕЙНОЙ ЗАПОРНОЙ АРМАТУРЫ

| № п/п | Место установки, км трассы | Наименование     | Количество | Условный проход, мм | Серия, МПа |
|-------|----------------------------|------------------|------------|---------------------|------------|
| 1     | В газовом колодце          | Задвижка ЗКЛ-100 | 1          |                     |            |
| 2     | Между УП-1 и ГРП           | Задвижка ЗКЛ-100 | 1          |                     |            |
| 3     | На газовом стояке №1       | Задвижка ЗКЛ-100 | 1          |                     |            |

## 7. ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕХОДОВ ЧЕРЕЗ ПРЕПЯТСТВИЯ

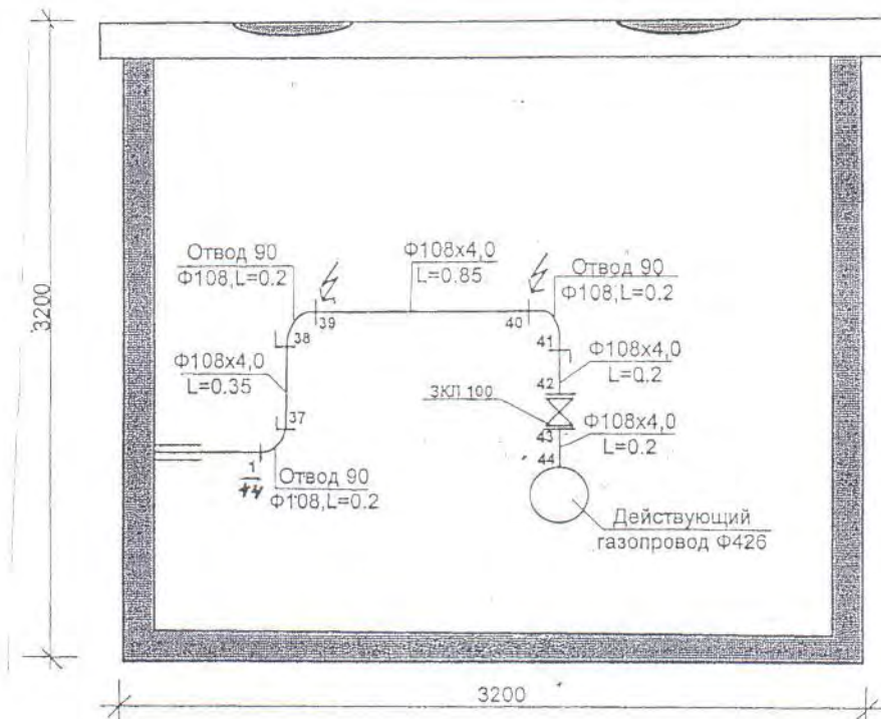
| № п/п | Наименование перехода | На каком км | Длина перехода, м | Характер перехода, диаметр, толщина стенки |
|-------|-----------------------|-------------|-------------------|--|
| 1     | Переход под дорогой   |             | 13,20             | в стальном футляре ф 273 мм                |

# Схема подземного и надземного газопровода к асф





**Инвентарная карточка  
на газовый колодец ГК-101**



| №№ п.п.          | Наименование             | Материал               | Диаметр в мм | Кол-во | Примечание |
|------------------|--------------------------|------------------------|--------------|--------|------------|
| 1                | Трубопровод ( в 1 трубу) | сталь                  | 108*4,0      | 1      |            |
| 2                | Задвижка                 | сталь                  | 100          | 1      |            |
|                  |                          |                        |              |        |            |
|                  |                          |                        |              |        |            |
|                  |                          |                        |              |        |            |
| Материал колодца |                          | Бетонный 3200*3200 мм. |              |        |            |

|                    |  |              |                    |
|--------------------|--|--------------|--------------------|
| РФ                 | Урайское подразделение филиала<br>ФГУП "Ростехинвентаризация-Федеральное БТИ"<br>по Ханты-Мансийскому автономному округу |              | Инвентарный №      |
| Лист 1<br>Листов 1 | Инвентарная карточка на<br>газовый колодец   |              | Масштаб: 6/м       |
| Дата               | Исполнитель  | Ф. И. О      | Подпись            |
| 11.05.2010         | Техник   | Широких Н.Н  | <i>[Signature]</i> |
|                    | Зам.начальника   | Карасева Ж.Г | <i>[Signature]</i> |
|                    | Начальник  | Иванова М.Ю. | <i>[Signature]</i> |

## 8. БАЛАНСОВАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА

Балансовая стоимость

1 317 040.00р.

Один миллион триста семнадцать тысяч сорок рублей 00 копеек.

(сумма прописью)

## 9. ПЕРЕЧЕНЬ ДОКУМЕНТОВ, ПРИЛОЖЕННЫХ К ПАСПОРТУ

| № п/п | Наименование  | Дата составления | Масштаб | Количество листов | Примечание |
|-------|---|------------------|---------|-------------------|------------|
| 1     | 2   | 3                | 4       | 5                 | 6          |
| 1     | Схема подземного и наземного газопровода к асфальтобетонному заводу | 11.05.2010       | б/м     | 1                 |            |
| 2     | Инвентарная карточка на газовый колодец ГК-101                      | 11.05.2010       | б/м     | 1                 |            |

| Дата записи | Исполнители |                        |   | Проверил               |  | Принял ( Начальник отделения ) |   |
|-------------|-------------|------------------------|---|------------------------|--|--------------------------------|---|
|             | Должность   | Фамилия, имя, отчество | Подпись   | Фамилия, имя, отчество | Подпись  | Фамилия, имя, отчество         | Подпись   |
| 11.05.2010  | техник      | Широких Н.Н.           |  | Иванова М.Ю.           |  | Иванова М.Ю.                   |  |
|             |             |                        |   |                        |  |                                |   |
|             |             |                        |   |                        |  |                                |   |
|             |             |                        |   |                        |  |                                |   |



Пронумеровано и прошито

-9-

ЛИСТОВ

*[Handwritten signature]*

# Кадастровый паспорт

Лист 1, Всего листов 3

сооружения

(вид объекта недвижимого имущества)

Дата 11.05.2010

Кадастровый номер \_\_\_\_\_

Инвентарный номер (ранее присвоенный учетный номер) 71:138:002:000026720

1. Описание объекта недвижимого имущества

1.1. Наименование: Подземный и надземный газопровод к асфальтобетонному заводу

1.2. Адрес (местоположение):

|                                 |  |                 |
|---------------------------------|--|-----------------|
| Субъект Российской Федерации    | Ханты-Мансийский автономный округ-Югра   |                 |
| Район                           |  |                 |
| Муниципальное образование       | тип  | городской округ |
|                                 | наименование   | Урай            |
| Населенный пункт                | тип  | г.              |
|                                 | наименование   | Урай            |
| Улица (проспект, переулок т.д.) | тип  | -               |
|                                 | наименование   | -               |
| Номер дома                      |  |                 |
| Номер корпуса                   | -  |                 |
| Номер строения                  | -  |                 |
| Литера                          |  |                 |
| Иное описание местоположения    | , район предприятия общества с ограниченной ответственностью "Урайавтодор", база ЗАО "Урайдорстрой", п.Электросети |                 |

1.3. Основная характеристика: протяженность 0,1524 км.  
(тип) (значение) (единица измерения)

степень готовности объекта незавершенного строительства

1.4. Назначение: Газоснабжение

1.5. Этажность:

Количество этажей \_\_\_\_\_ количество подземных этажей: \_\_\_\_\_

1.6. Год ввода в эксплуатацию (завершения строительства) 2006

1.7. Кадастровый номер земельного участка (участков), в пределах которого расположен объект недвижимого имущества

86:14:0103001:97; 86:14:0103001:1065;



1.8. Предыдущие кадастровые (основные) номера объекта недвижимого имущества:

1.9. Примечание: Настоящий кадастровый паспорт составлен на основании технического паспорта

инв. 71:138:002:000026720 по состоянию на 11.05.2010

Руководитель \_\_\_\_\_

Иванова М.Ю.

(полное наименование должности)

(подпись)

(инициалы, фамилия)



# Кадастровый паспорт

Лист 2, Всего листов 3

1.10.

ФГУП "Ростехинвентаризация-Федеральное БТИ"

филиал ФГУП "Ростехинвентаризация-Федеральное БТИ" по Ханты-Мансийскому АО-Югра  
(наименование органа или организации)

реквизиты свидетельства об аккредитации: Свидетельство об аккредитации на осуществление технического учета и технической инвентаризации объектов капитального строительства по ХМАО-Югра №000087 от 20.12.2005г.  
(дата и номер свидетельства об аккредитации организации)

Руководитель

(полное наименование должности)



Иванова М.Ю.

(инициалы, фамилия)

сооружения

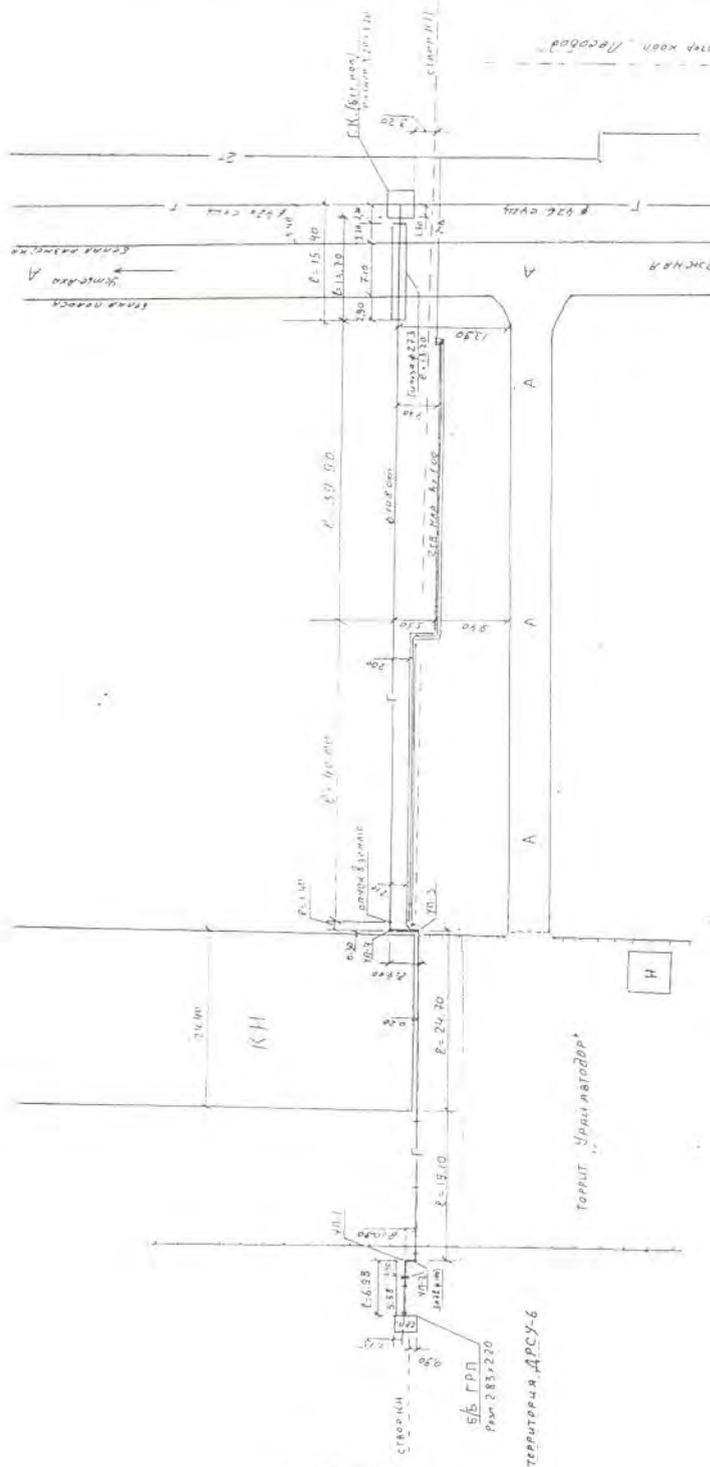
(вид объекта недвижимого имущества)

Кадастровый номер

Инвентарный номер (ранее присвоенный учетный номер)

71:138:002:000026720

Ситуационный план объекта недвижимого имущества



сштаб 1: б/м

Руководитель

(полное наименование должности)



Иванова М.Ю.

(инициалы, фамилия)

156 1-37 ЛИСТОВ

Кому \_\_\_\_\_

(наименование застройщика)

(фамилия, имя, отчество – для граждан)

**Государственному предприятию ХМАО-Югры**

(полное наименование организации – для юридических лиц)

**"Северавтодор в лице филиала №6**

(его почтовый индекс и адрес)

тел.53-2-88.

## РАЗРЕШЕНИЕ на строительство

№RU86311000-70

**Администрация города Урай**

(наименование уполномоченного органа исполнительной власти

или органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации

или органа местного самоуправления, осуществляющих выдачу разрешения на строительство)

руководствуясь статьей 51 Градостроительного кодекса Российской Федерации, разрешает **строительство, реконструкцию, капитальный ремонт** объекта капитального строительства

**Подземный и надземный газопровод к асфальтобетонному заводу**

(наименование объекта капитального строительства)

**общая протяженность газопровода - 152,38 м**

в соответствии с проектной документацией, краткие проектные характеристики

(описание этапа строительства, реконструкции)

расположенного по адресу:

**Ханты-Мансийский автономный округ-Югра,  
Тюменская область, город Урай, район предприятия  
общества с ограниченной ответственностью  
"Урайавтодор", база ЗАО «Урайдорстрой»,  
п.Электросети**

(полный адрес объекта капитального строительства с указанием

кадастровый номер 86:14:0103001:1065 86:14:0103001:0097

субъекта Российской Федерации, административного района и т.д. или строительный адрес)

Срок действия настоящего разрешения – до:

« 04 » декабря 2010 г.

Заместитель главы города Урай

(должность уполномоченного сотрудника органа,  
осуществляющего выдачу разрешения на  
строительство)

«07» декабря 2009 г.

(подпись)

В.И.Калмыков

(расшифровка подписи)

Действие настоящего разрешения продлено до

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ Г.

(должность уполномоченного сотрудника органа,  
осуществляющего выдачу разрешения на  
строительство)

(подпись)

(расшифровка подписи)

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ Г.



Кому \_\_\_\_\_

(наименование застройщика)

(фамилия, имя, отчество – для граждан)

**Государственному предприятию ХМАО - Югры  
«Северавтодор» в лице филиала №6**

полное наименование организации – для юридических лиц)

**г. Урай, Электросети**

его почтовый индекс и адрес)

телефон: 53-2-88

**РАЗРЕШЕНИЕ  
на ввод объекта в эксплуатацию**

№RU86311000-10

1.

**Администрация города Урай**

(наименование уполномоченного органа исполнительной власти)

или органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации

или органа местного самоуправления, осуществляющих выдачу разрешения на ввод объекта в эксплуатацию)

руководствуясь статьей 55 Градостроительного кодекса Российской Федерации, разрешает ввод в эксплуатацию **построенного, реконструированного, отремонтированного** объекта капитального строительства

**Подземный и надземный газопровод к асфальтобетонному заводу**

(наименование объекта капитального строительства)

в соответствии с проектной документацией)

расположенного по адресу:

**Ханты-Мансийский автономный округ - Югра,  
Тюменская область, город Урай, район предприятия  
общества с ограниченной ответственностью  
"Урайавтодор", база ЗАО «Урайдорстрой»,  
п. Электросети**

(полный адрес объекта капитального строительства с указанием

субъекта Российской Федерации, административного района и т.д. или строительный адрес)

2. Сведения об объекте капитального строительства

| Наименование показателя   | Единица измерения | По проекту | Фактически |
|---|-------------------|------------|------------|
| <b>I. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта</b>   |                   |            |            |
| Строительный объем – всего  | куб. м.           |            |            |
| в том числе надземной части   | куб. м.           |            |            |
| Общая площадь   | кв. м.            |            |            |
| Площадь встроенно-пристроенных помещений  | кв. м.            |            |            |
| Количество зданий   | штук              |            |            |
| <b>II. Нежилые объекты</b>  |                   |            |            |
| Объекты непромышленного назначения (школы, больницы, детские сады, объекты культуры, спорта и т.д.) |                   |            |            |
| Объекты промышленного назначения  |                   |            |            |
| <b>I. Подземный и надземный газопровод к асфальтобетонному заводу</b>                               |                   |            |            |

|   |               |        |        |
|---|---------------|--------|--------|
| Мощность  |               |        |        |
| Производительность  |               |        |        |
| Протяженность   | м             | 152,38 | 152,38 |
| III. Объекты жилищного строительства  |               |        |        |
| Общая площадь жилых помещений<br>(за исключением балконов,<br>лоджий, веранд, террас) | кв. м.        |        |        |
| Количество этажей   | штук          |        |        |
| Количество секций   | секций        |        |        |
| Количество квартир – всего<br>в том числе:  | штук / кв. м. |        |        |
| 1-комнатные   | штук / кв. м. |        |        |
| 2-комнатные   | штук / кв. м. |        |        |
| 3-комнатные   | штук / кв. м. |        |        |
| 4-комнатные   | штук / кв. м. |        |        |
| более чем 4-комнатные   | штук / кв. м. |        |        |
| Общая площадь жилых помещений<br>(с учетом балконов, лоджий,<br>веранд, террас)       |               |        |        |
| Материалы фундаментов   |               |        |        |
| Материалы стен  |               |        |        |
| Материалы перекрытий  |               |        |        |
| Материалы кровли  |               |        |        |
| IV. Стоимость строительства   |               |        |        |
| Стоимость строительства – всего   | тыс. руб.     |        |        |
| в том числе строительно-<br>монтажных работ   | тыс. руб.     |        |        |

Глава города Урай

(должность уполномоченного сотрудника органа,  
осуществляющего выдачу разрешения на ввод  
объекта в эксплуатацию)

« 4 » 11 2014 г.



*(Handwritten signature)*  
(подпись)

П.И.Кукушкин

(расшифровка подписи)

**АКТ**  
**приемки законченного строительством объекта**  
“ 22 ” декабря 2009 год

Организация Государственное предприятие ХМАО-Югра  
«Северавтодор» в лице филиала №6

Форма по ОКУД  
Дата составления  
по ОКПО

|         |
|---------|
| Код     |
| 0322003 |
|         |
|         |

| Код вида операции | Код                      |         |         |
|-------------------|--------------------------|---------|---------|
|                   | строительной организации | участка | объекта |
|                   |                          |         |         |

Заказчик в лице Директора филиала № 6 ГП «Северавтодор» - Серебрякова Игоря Владимировича,  
(должность, фамилия, имя, отчество)  
с одной стороны и исполнитель работ (генеральный подрядчик, подрядчик) в лице  
Генерального директора ОАО «Шаимгаз» - Куликов Вячеслав Петрович с другой стороны,  
(должность, фамилия, имя, отчество)  
руководствуясь Временным положением о приемке законченных строительством объектов на территории  
Российской Федерации, составили настоящий акт о нижеследующем.

1. Исполнителем работ предъявлен заказчику к приемке подземный и надземный газопровод  
(наименование объекта и вид строительства)  
к асфальтобетонному заводу общая протяженность газопровода – 152,38 м  
расположенные по адресу Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Тюменская область, г. Урай, район  
предприятия ООО «Урайавтодор», база ЗАО «Урайдорстрой» п.Электросети

2. Строительство производилось в соответствии с разрешением на строительство, выданным Администрацией  
(наименование)  
города Урай №RU86311000-70 от 07 декабря 2009 г.  
органа, выдавшего разрешение)

3. В строительстве принимали участие строительно-монтажные работы – ОАО «Шаимгаз»  
(наименование субподрядных организаций, их реквизиты, виды работ, выполнявшихся каждой из них)

4. Проектно-сметная документация на строительство разработана генеральным проектировщиком Институт  
(наименование)  
ОАО «МосГазНИИпроект», г.Москва, Хибинский пр.16, проект 3758  
организации и ее реквизиты)

выполнившим ОПЗ, АС, ОС, ГСВ, ГСН, ЭС, СМ.  
(наименование частей или разделов документации)  
и субподрядными организациями нет  
(наименование организаций, их реквизиты и выполненные части и

разделы документации (перечень организаций может указываться в приложении))

5. Исходные данные для проектирования выданы ДРСУ-6 ГП «Северавтодор», предприятие «Ураймежрайгаз»  
(наименование научно-исследовательских, изыскательских и других организаций, их реквизиты (перечень организаций может указываться в приложении))

6. Проектно-сметная документация утверждена ДРСУ-6 ГП «Северавтодор»  
(наименование органа, утвердившего (перутвердившего) проектно-сметную документацию на объект (очередь, пусковой комплекс))

7. Строительно-монтажные работы осуществлены в сроки:

Начало работ апрель 2007 года  
(месяц, год)

Окончание работ декабрь 2009 года  
(месяц, год)





ДЕПАРТАМЕНТ  
ПО УПРАВЛЕНИЮ ГОСУДАРСТВЕННЫМ ИМУЩЕСТВОМ  
ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ  
РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 03.12.2010,  
г. Ханты-Мансийск

№ 3235

О внесении изменений в реестр  
государственной собственности  
Ханты-Мансийского  
автономного округа – Югры

В соответствии с п.2 ст. 299 Гражданского Кодекса Российской Федерации, ст. 11 Федерального закона «О государственных и муниципальных унитарных предприятиях», Законом Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Об управлении государственной собственностью Ханты-Мансийского автономного округа – Югры», письмом Государственного предприятия Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Северавтодор» от 28.10.2010 №04-680:

1. Включить в Реестр государственной собственности Ханты-Мансийского автономного округа – Югры подземный и наземный газопровод к асфальтобетонному заводу, общей протяженностью 152,38 м, расположенный по адресу: Тюменская область, Ханты-Мансийского автономного округа - Югры Ю г.Урай, балансовой стоимостью 1 317 040,00 рублей.
2. Закрепить имущество, указанное в п.1. настоящего распоряжения на праве хозяйственного ведения за Государственным предприятием Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Северавтодор» (далее предприятие).
3. Предприятию произвести государственную регистрацию права собственности автономного округа и права хозяйственного ведения на имущество, указанное в п.1. настоящего распоряжения.
4. Контроль исполнения настоящего распоряжения возложить на управление по работе с организациями.

И.о. директора

М.Л. Грязнов

Исполнитель:  
Шмагайло Т.Л., консультант контрольно-ревизионного отдела  
Управления по работе с организациями  
35-99-38

3235/10  
12.12.10  
12.12.10



24.03.2017



24 03 2017



24 03 2017