



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ ПРАВА

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

Дата выдачи:

10.07.2015

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: 86:02:0000000:6195

Объект права: Газопровод для газоснабжения котельной дорожно-ремонтного пункта (ДРП), назначение: нефтяные и газовые сооружения, протяженность 1235 м, инв.№ 71:129:00000:294:7000:20000, адрес (местонахождение) объекта: Россия, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Ханты-Мансийский район, Приобское месторождение

Существующие ограничения (обременения) права: не зарегистрировано

О чем в Едином государственном реестре прав на недвижимое имущество и сделок с ним "10" июля 2015 года сделана запись регистрации № 86-86/001-86/003/033/2015-813/3

Государственный регистратор



(подпись, м.п.)

Родомакина Д. Д.

86-86/001-86/003/033/2015-813/3

86-AB 035822



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ТЮМЕНСКАЯ ОБЛАСТЬ
ХАНТЫ-МАНСИЙСКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ-ЮГРА
ОАО «ХАНТЫ-МАНСИЙСКАЯ УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ»

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

на газопровод для газоснабжения
котельной дорожно-ремонтного
пункта (ДРП)

Местонахождение: Российская Федерация, Тюменская область,
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра,
Ханты-Мансийский район,
Приобское месторождение

Инвентарный номер	71:129:000:000002940:7000:20000					
Реестровый номер	16.06.05:000:000002940:7000:20000					
Кадастровый номер	86:00:0000000:000:71:129:00000:294:7000:20000					
	А	Б	В	Г	Д	Е

1. Общие сведения

№ п/п	Наименование	Год постройки	Ед. изм.	Кол - во	Характеристика	Примечания
1.	Газопровод	2004	км	1,235		
	Назначение:	Для транспортировки газожидкостной смеси				
	А. Протяженность подземной прокладки	2004	км	1,145		
	Б. Протяженность воздушной прокладки	2004	км	0,09		
2.	Переходы через препятствия:					
	ВЛ	2004	шт.	1		
	ЛЭП	2004	шт.	1		кабельная
	Трубопроводы	2004	шт.	1		
	Линии связи	2004	шт.	1		
	Автодороги	2004	шт.	4		
	Реки	-	-	-		
	Озера	-	-	-		
	Прочие	2004	шт.	4		кабельная эстакада

6. Ведомость линейной запорной арматуры

№ п/п	Место установки, км трассы	Наименование	Коли- чество	Условный проход, мм	Серия, кг/см ²
1	ПК 0	Задвижка	1	100	16
	ПК 12+33	Задвижка	1	100	16

7. Ведомость переходов через препятствия

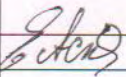

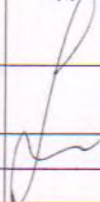
№ п/п	Наименование перехода	На каком км	Длина перехода, м	Характер перехода, диаметр, толщина стенки
1	Кабельная эстакада	ПК 0+17		
2	Дорога	ПК 0+31	4	
3	Кабельная эстакада	ПК 0+39		
4	Кабельная эстакада	ПК 0+45		
5	Кабельная эстакада	ПК 1+00		
6	Кабель связи	ПК 3+81		
7	Электрический кабель	ПК 3+91		
8	Автомоби́ль	ПК 3+98	8	
9	ВЛ 35 кВ	ПК 4+10		
10	Автомоби́ль	ПК 5+92	11	
11	Дорога	ПК 12+25	4	
12	Канализация промышленная	ПК 12+30		

8. Балансовая стоимость объекта 4 225 859, 00 руб.

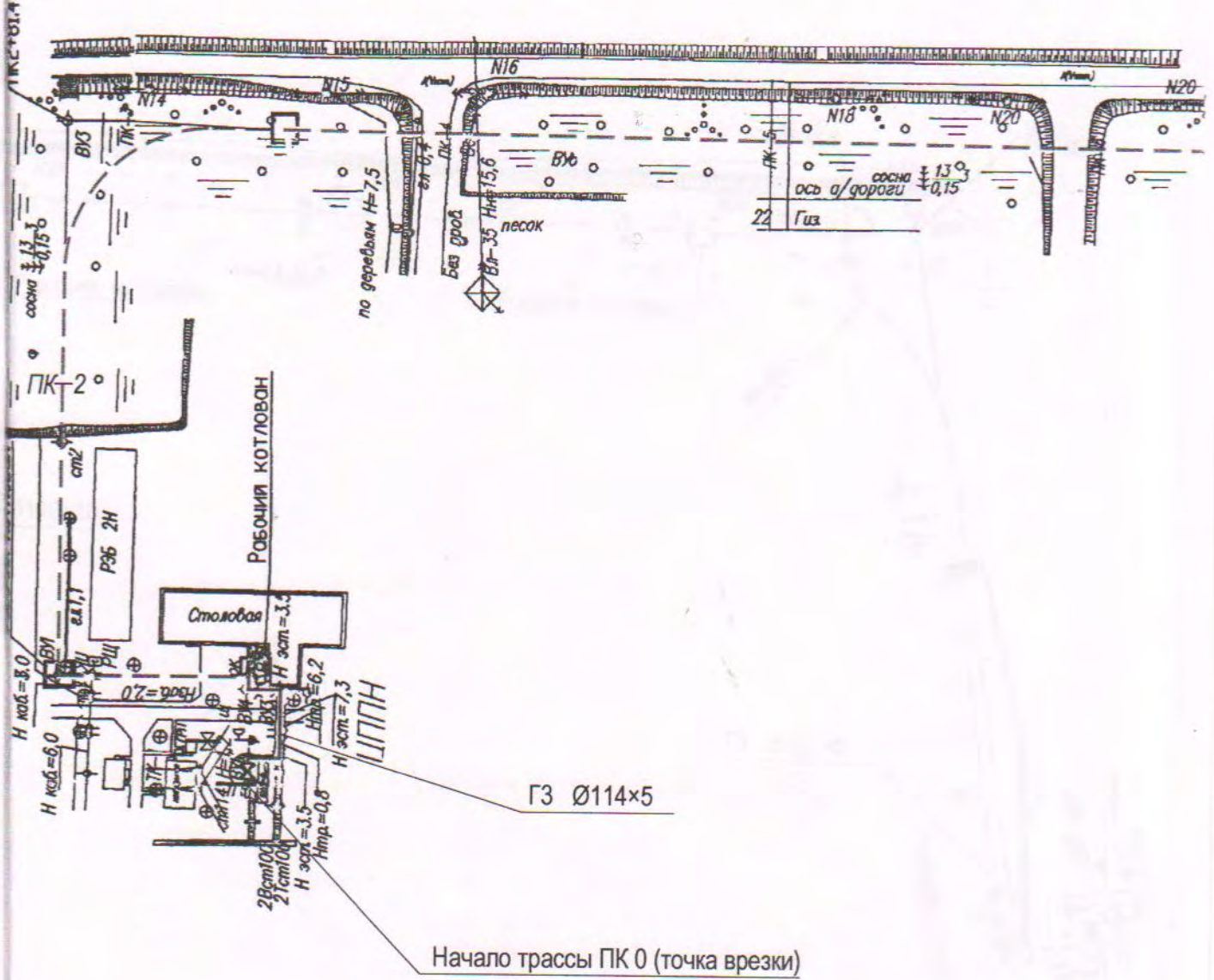
Четыре миллиона двести двадцать пять тысяч восемьсот пятьдесят девять рублей
00 копеек
(сумма прописью)

9. Перечень документов, приложенных к паспорту

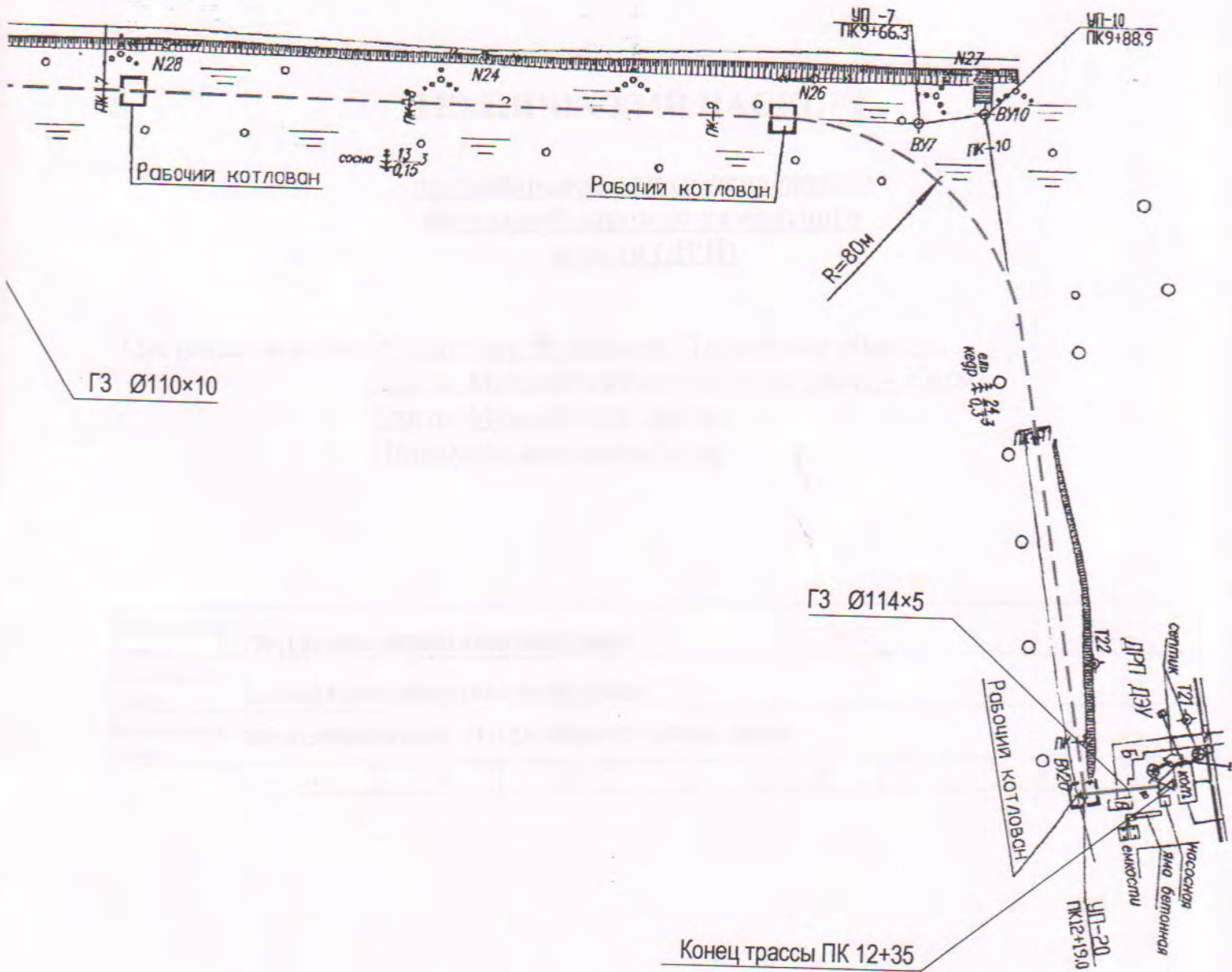
№ п/п	Наименование	Дата составления	Масштаб	Количество листов	Примечание
1	План трассы газопровода для газоснабжения котельной дорожно-ремонтного пункта	11/04/05	1:2000	1	

Дата записи	Исполнители			Проверил		Принял (директор)	
	должность	фамилия, имя, отчество	подпись	фамилия, имя, отчество	подпись	фамилия, имя, отчество	подпись
11/04/05	Техник	Аскарова Е.И.		Аскаров И.И.		Лебедева В.А.	

ПЛАН трассы газопровода для газоснабжения



План трассы газопровода для газоснабжения котельной дорожно-ремонтного пункта



РФ	ОАО «Ханты-Мансийская управляющая компания»		Инвентарный № _____
Лист № _____	План трассы газопровода для газоснабжения котельной дорожно-ремонтного пункта		Масштаб 1:2 000
Дата	Исполнитель	Ф.И.О.	Подпись
10.06.2005			
	Заместитель начальника отдела:	Шнейдмиллер Н.В.	<i>Шнейдмиллер Н.В.</i>
	Начальник отдела:	Аскарров И.И.	<i>Аскарров И.И.</i>