



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: 86:14:0103001:1852

Объект права: сети теплоснабжения базы, нежилое сооружение, протяженностью 1 136,5 м., инв.№ 71:138:002:000002690, адрес (местонахождение) объекта: Производственная база, п.Электросети, г. Урай, Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Тюменская область, Россия

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 № 86-86/010-86/003/033/2015-821/3

Государственный регистратор

(подпись М.Э.)

Родомакина Д. Д.

86-86/010-86/003/033/2015-821/3

86-AB 035877



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: 86:14:0103001:1852

Объект права: сети теплоснабжения базы, нежилое сооружение, протяженностью 1 136,5 м., инв.№ 71:138:002:000002690 . адрес (местонахождение) объекта: Производственная база, п.Электросети, п. Урай, Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Тюменская область, Россия

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 № 86-86/010-86/003/033/2015-821/3

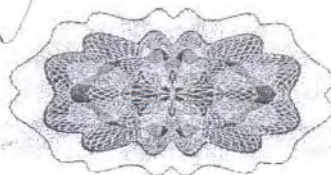
Государственный регистратор

(подпись, М.П.)

Родомакина Л. Д.

86-86/010-86/003/033/2015-821/3

86-AB 035877



**«УРАЙСКОЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ
ФИЛИАЛА ФГУП «РОСТЕХИНВЕНТАРИЗАЦИЯ» ПО ХМАО -ЮГРА**

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Сети теплоснабжения базы

Местонахождение: *Российская Федерация,
Тюменская область,
Ханты- Мансийский автономный округ,
Город Урай,
Поселок Электросети , производственная база*

Инвентарный номер	<i>71.132.002.000002690</i>
Реестровый номер	<i>010605.002.000002690</i>
Кадастровый номер	<i>86.14.0103001.0097.71.132.002.000002690</i>
Реестровая запись	<i>№ 3 269</i>

Согласовано:

 *Подпись*
_____ *Дата*

Паспорт составлен по состоянию на 01 июня 2005 года

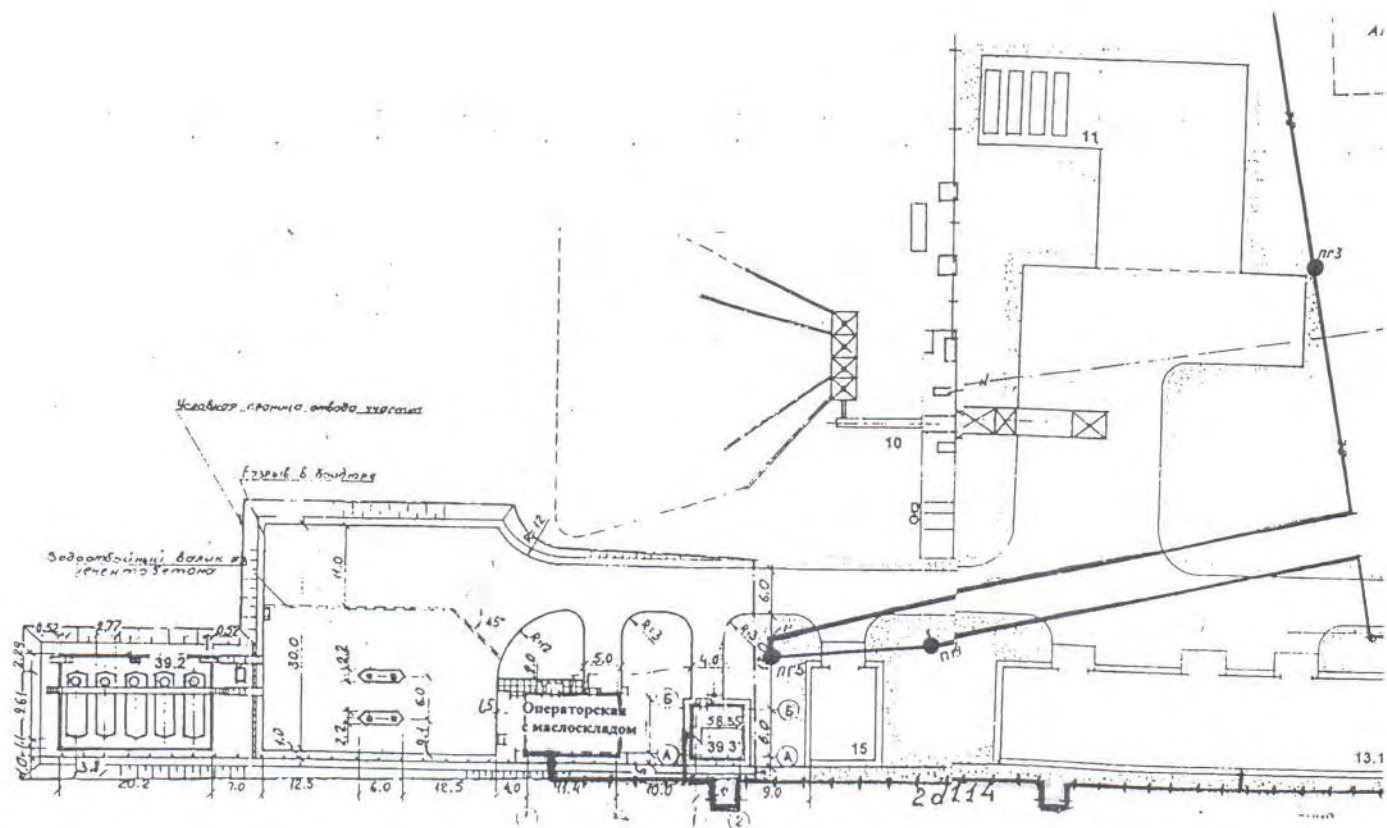
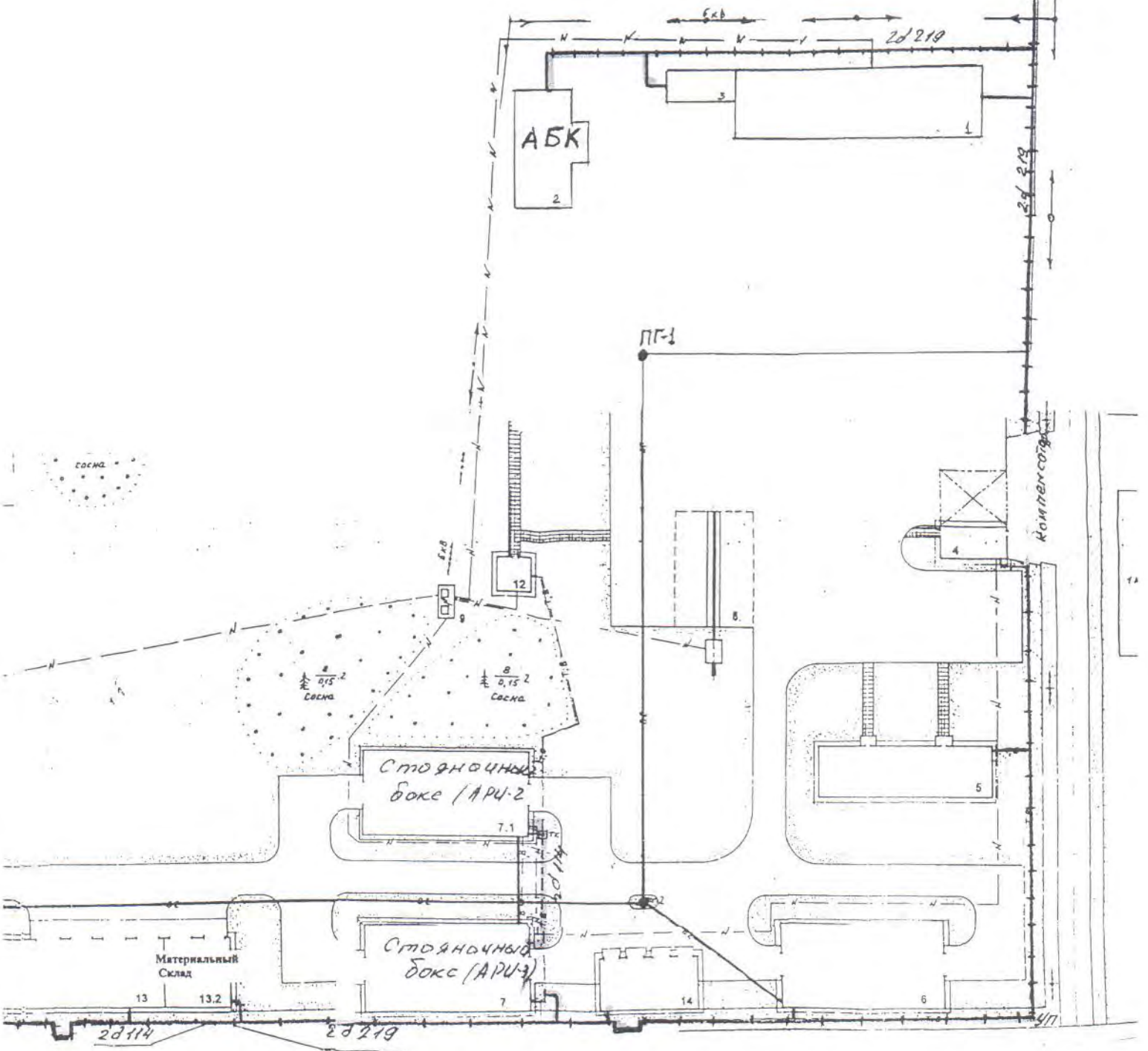


СХЕМА ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ БАЗЫ

Задвижка
ЗКЛ-219

← Дорога Урой-Усть-Аль



04.10
 2052
 Копировать
 Шенков
 О/Л/У

111. Водомость для определения стоимости элементов сети

Дата записи	Номер учетного участка, опор, эстакад	Наименование и характеристика объекта (*трасса, опора, эстакада и т.д.)	Год постройки	Материал труб, эстакад, опор, и т.д.	Диаметр труб в мм, сечение каналов	Протяженность трассы, м	Глубина (высота) прокладки трубопровода	Характеристика грунта	Вес 1 пог. м труб с водой и	Нагрузка на опору, т	Масборника
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
01.06.05	От задвижки ЗКЛ-219, расположенной в четырех метрах от дороги Урай - Устье-Аха - база до ввода в здание материального склада и до ввода в здание административно - бытового корпуса (АБК)	Трубопровод отопления, в 2 трубы	1994	сталь	Ф219	548,0	Сред. +1,50	Воздушная прокладка			
01.06.05	От здания материального склада до ввода в здание операторской с маслоскладом; От стояночного бокса (АРИ-2) до стояночного бокса (АРИ-3)	Трубопровод отопления, в 2 трубы	1994	сталь	Ф114	570,5	-«-	Воздушная прокладка			
01.06.05	Через дорогу Урай - Устье-Аха	Трубопровод отопления, в 2 трубы	1994	сталь	Ф219	18,0	-1,0	2 гр. (подземная прокладка)			
ВСЕГО:						1136,0					

продолжение

№ оценочной таблицы	Измеритель	Стоимость измерителя по таблице	Поправки и надбавки		Стоимость измерителя с поправками	Количество, м	Восстановительная стоимость, руб.	Износ, в %	Действительная стоимость, руб.	Текущие изменения	
			На климатический район							Износ, %	Действительная руб. стоимость
13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
						548,0				55	
						570,5				55	
						18,0				55	

Балансовая стоимость 197 257 рублей.

(Сто девяносто семь тысяч двести пятьдесят семь рублей)

Университетский музей
Республики
УИИИОС

11

*

ХАНТЫ-МАНСИЙСКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ
ДОРОЖНЫЙ ДЕПАРТАМЕНТ

П Р И К А З

«2» апреля 1998 года

г.Ханты-Мансийск

№ 141

«Об утверждении актов
приемочной комиссии»

В связи с окончанием работы комиссии по приемке в эксплуатацию законченного объекта «База ДРСУ-6 в г.Урае»

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить акты комиссии по приемке в эксплуатацию законченного объекта «База ДРСУ-6 в г.Урае».
2. Главному бухгалтеру Ханты-Мансийской Региональной дирекции передать объект на баланс ГУП "Северавтодор" с фактическими затратами 11 346 337 рублей.

Начальник Дорожного
департамента округа



В.А.Бец

ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРОЕКТНО-РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНОЕ
ОБЪЕДИНЕНИЕ «СЕВЕРАВТОДОР»

г. Сургут, Тюменской обл.
ул. Профсоюзная, 45
Расчетный № 420011 СНРБ г. Сургуте

Тел. 3-81-72

№

13

27

сентября

1995

П Р И К А З

В связи с окончанием работы рабочей комиссии, назначенной объединением «Северавтодор» приказом № 102 от 30 сентября 1994 г. по приемке законченных строительством объектов производственной базы ДРСУ-6 и вводом их в эксплуатацию:

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Акты рабочей комиссии о приемке в эксплуатацию
 1. АРИ № 1 – стоимостью – 19297 тыс.руб.
 2. АРИ № 2 – стоимостью 33504 тыс. руб.
 3. АРИ № 3 – стоимостью 90347 тыс. руб.
 4. Электроснабжением базы, ТП – стоимостью 39057 тыс. руб.
 5. Сети теплоснабжения – стоимостью 62701 тыс. руб.
 6. Открытая стоянка техники – 14070 тыс. руб.
 7. АБЗ – в том числе склад заполнит. – 25278 тыс. руб.
– асфальтосмесит. Установка – 28440 тыс. руб.
 8. КПП – стоимостью 26446 тыс. руб.
 9. Пожарное водоснабжение – стоимостью 117385 тыс. руб.
(в ц. 94г.) - у т в е р д и т ь.

2. ОКСу и бухгалтерии передать вышеперечисленные объекты на баланс ДРСУ-6.

Начальник предприятия



Р.Ф.Мусин

"УТВЕРЖДАЮ"

"5" октября 1994 г.

А К Т
РАБОЧЕЙ КОМИССИИ О ПРИЕМКЕ В ЭКСПЛУАТАЦИЮ
ЗАКОНЧЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВОМ ЗДАНИЯ, СООРУЖЕНИЯ, ПОМЕЩЕНИЯ

г. Урай "1" октября 1994 г.

Рабочая приемочная комиссия, назначенная
МПРСО "Северавтодор"
(наименование организ. - заказчика, застройщика), назначившей ра-
бочую комиссию)

решением от "30" сентября 1994 г. N 102

в составе: председателя - представителя заказчика (застройщика)

Бец В.А. - начальник МПРСО "Северавтодор"
(фамилия, имя, отчество, должность)

Членов комиссии - представителей:

генерального подрядчика

Эминальцев Р.В. - начальник ЯРСЧ-6
(фамилия, имя, отчество, должность)

субподрядных организаций

Хидоик Н.И. - директор ТОО "Северский сервис"
(фамилия, имя, отчество, должность)

в эксплуатационной организации

Эминальцев Р.В. - начальник ЯРСЧ-6
(фамилия, имя, отчество, должность)

генерального проектировщика

Коба Н.А. - ш. инженер проекта
(фамилия, имя, отчество, должность)

органов государственного санитарного надзора

Галпер О.А. - СЭС
(фамилия, имя, отчество, должность)

органа государственного пожарного надзора

Косин Ю.П. - начальник ОПЧ
(фамилия, имя, отчество, должность)

Государственной инспекции по охране атмосферного воздуха при
Государственном комитете СССР по гидрометеорологии и контролю
природной среды (по объектам производственного назначения)

Картачев А.А. - председатель кан. орг. пр.
(фамилия, имя, отчество, должность)

Технической инспекции труда ЦК или Совета профсоюзов

(фамилия, имя, отчество, должность)
профсоюзной организации заказчика или эксплуатационной организации.

(фамилия, имя, отчество, должность)
других заинтересованных органов надзора и организаций
Фрадкин В. Ф. - генменеджер Окса ЛПРСО Северавтотранс
(фамилия, имя, отчество, должность) *автотранс*

руководствуясь правилами, изложенными в СНИП 3.01.04.-87

Установила:

1. Генеральным подрядчиком *Ф Р М - 6*
(наименование организации и ее ведомственная подчиненность)
ЛПРСО "Северавтотранс"

предъявлено к приемке в эксплуатацию законченного строительства
в *Внутреннекоммунального сектора Термостабильный*
(наименование здания, сооружения, помещения)
входящего в состав *База ДРСУ-6*
(наименование объекта)

2. Строительство произведено на основании решения (по постановлению распоряжения приказа) от " " 19 г.
N
(наименование органов вынесшего решение)

3. Строительство осуществлялось генеральным подрядчиком, выполнившим *общестроительные*
(виды работ)

4. Проектно-сметная документация на строительство разработана проектными организациями *Узремдорпроект*
Мини-сервиса от Республ. Узбекистан
(наименование проектных организаций и их ведомств. подчин.)

5. Строительство осуществлялось по проекту
(номер проекта,
номер серии (по типовым проектам))

6. Проектно-сметная документация утверждена
наименован. органа,
ЛПРСО "Северавтотранс"
утвердившего проектно-сметную документацию на объект в целом
" " 19 г. N

7. Строительно-монтажные работы осуществлены в сроки:
начало работ *1994г* окончание работ *1994г*
месяц, год месяц, год

При продолжительности строительства, мес:

по норме или по ПОС _____
фактически _____

8. Рабочей комиссии представлена следующая документация _____

П.С.Ф., акты из серии работ
(перечень документов в соответствии с п.3.5 СНиП 3.01.87

_____ или номер приложения к акту)

9. Предъявленное к приемке в эксплуатацию здание, сооружение, помещение имеет следующие основные показатели: _____

(мощность, производительность, производственная площадь, протяженность вместимость и т.п.)

10. Технологические и архитектурно-строительные решения по зданию, сооружению, помещению характеризуются следующими данными

Созд. Ø 400 - 200 м; Ø 219 - 246 м + 302 м,

(краткие техн. характеристики по планировке, этажности,

Ø 159 - 279 м + 325 м + 538 м; 2 этаж высота по 79 м
основн. мат. и конструкциям, инженерному и технолог. оборуд.

11. Оборудование установлено согласно актам о его приемке после индивидуального испытания и комплексного опробования рабочими комиссиями (перечень актов приведен в приложении _____

_____ к настоящему акту
в количестве:

по проекту _____ единиц

фактически _____ единиц

12. Мероприятия по охране труда, обеспечению взрывобезопасности, пожаробезопасности, охране окружающей природной среды и антисейсмические мероприятия, предусмотренные проектом _____

Сопровож.
(сведения о выполнении)

Характеристика мероприятий приведена в приложении _____ к акту

13. Внешние наружные коммуникации холодного и горячего водоснабжения, канализации, теплоснабжения, газоснабжения, электро-снабжения, и связи обеспечивают нормальную эксплуатацию здания, сооружения, помещения и приняты городскими эксплуатационными организациями. Перечень справок городских эксплуатационных организаций приведен в приложении к _____ акту.

14. Недоделки и дефекты устранены.

15. Сметная стоимость по утвержденной проектно-сметной документации:

Всего: _____ т.р. в том числе строительно-монтажных работ

66.363

т.р. оборудования, инструмента и инвентаря

т.р. в ч. рч. 62401 т.р.

- 16. Сметная стоимость основных фондов, принимаемых в эксплуатацию _____ т.р. в том числе: стоимость строительно-монтажных работ _____ т.р. стоимость оборудования, инструмента и инвентаря _____ т.р.
- 17. Экономический эффект от внедренных мероприятий: подрячика, удешевляющих строительство на сдаваемом в эксплуатацию здании, сооружения, помещения _____ т.р.

РЕШЕНИЕ РАБОЧЕЙ КОМИССИИ:

Предъявление к приемке внутренней сети помещений
(наименован. здания, сооруж. помещения)

Принять в эксплуатацию:
Председатель рабочей комиссии _____

Абел В.А.
(подпись)

Члены рабочей комиссии:

- Сидоров / Димитриев Р.В. /
- Мухомов / Мухомов Н.И. /
- Горюхов / Горюхов С.А. /
- Костин / Костин Н.П. /
- Карнаков / Карнаков А.И. /
- Радин / Радин В.Ф. /
- Коба / Коба Н.А. /



