



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО КАДАСТРА ОБЪЕКТОВ НЕДВИЖИМОСТИ

Федеральное государственное унитарное предприятие
«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЦЕНТР ИНВЕНТАРИЗАЦИИ И УЧЕТА ОБЪЕКТОВ НЕДВИЖИМОСТИ»

ФГУП «РОСТЕХИНВЕНТАРИЗАЦИЯ»
Пензенский филиал

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

На здание: **Административно-бытовой корпус с гаражом**

Адрес (местоположение)

| | |
|----------------------|----------------------|
| Республика | Российская Федерация |
| Область (республика) | Пензенская область |
| Район | Кузнецкий район |
| Город (пос.) | г.Кузнецк |
| Улица и № дома | Платформа 828 км. |

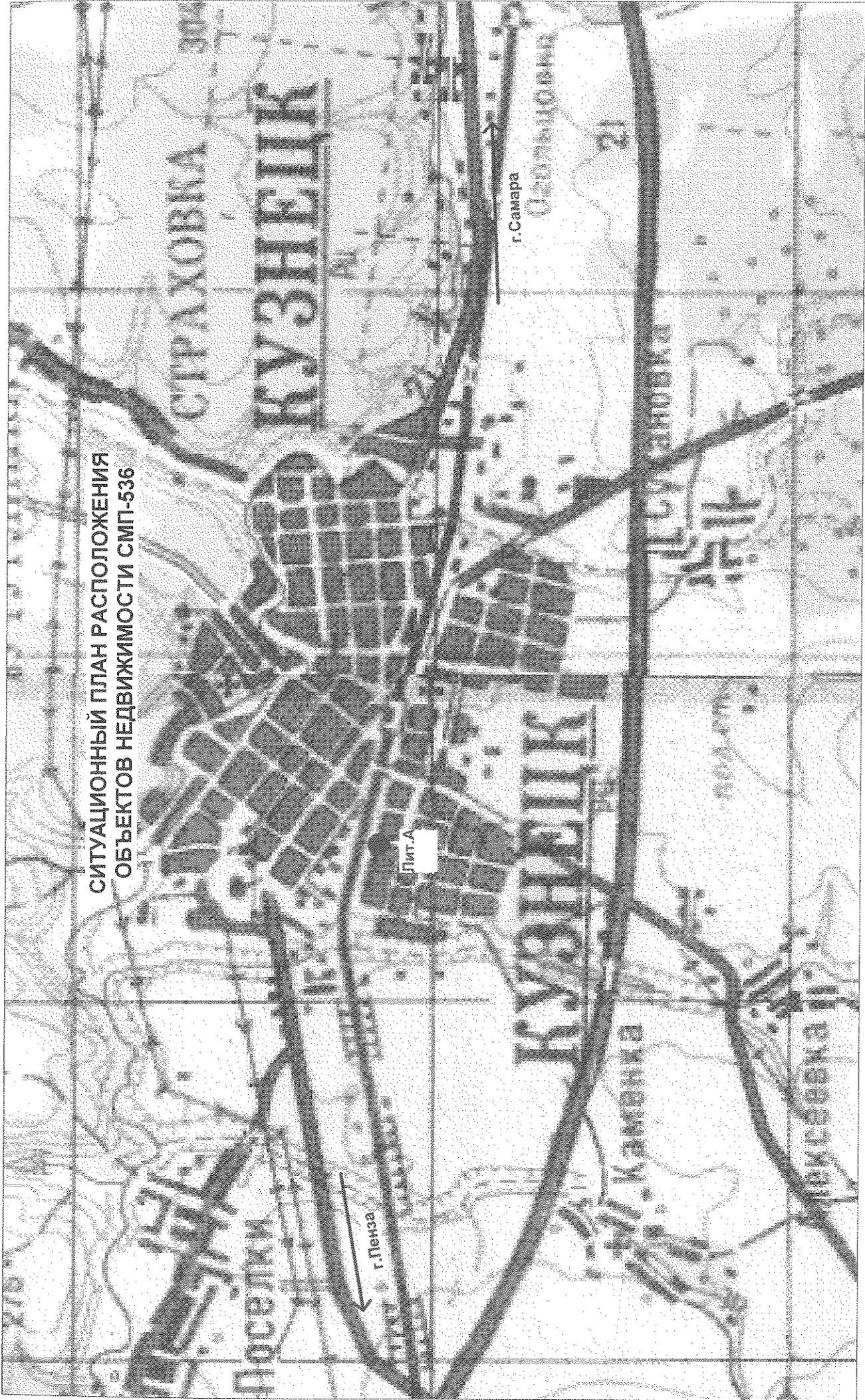
| | | | | | | |
|-------------------|-----------------------|---|---|---|---|---|
| Инвентарный номер | 56:405:002:100020210 | | | | | |
| Архивный номер | 2021 | | | | | |
| Реестровый номер | 180506: 002:100020210 | | | | | |
| Кадастровый номер | А | Б | В | Г | Д | Е |

Паспорт составлен по состоянию на «18» мая 2006 года
(дата обследования объекта учета)

| | |
|---|-----------------|
| Наименование заказчика технического паспорта | |
| Открытое акционерное общество «Росжелдорстрой» («РЖДС») Строительно-монтажный трест №9 – филиал ОАО «РЖДС» Строительно-монтажный поезд №536 | |
| Представитель (должность, Фамилия И.О.) | Подпись, печать |
| Начальник СМП-536 Пимбурский В.Б. | |
| «29» <u>Июня</u> 200 <u>6</u> г. | |

| | |
|---|-----------------|
| Наименование организации технической инвентаризации, осуществляющей составление технического паспорта | |
| ФГУП «Ростехинвентаризация» Пензенский филиал | |
| Руководитель (должность, Фамилия И.О.) | Подпись, печать |
| Директор Смагин Н.П. | |
| «29» <u>Июня</u> 200 <u>6</u> г. | |

СИТУАЦИОННЫЙ ПЛАН РАСПОЛОЖЕНИЯ
ОБЪЕКТОВ НЕДВИЖИМОСТИ СМП-536



7. Описание конструктивных элементов и определение износа строения

| | | | | | | | | | |
|--------|---|--------------|---|---------------|------|-----------|----|-----------|------|
| Литера | А | Число этажей | 2 | Год постройки | 1988 | Сборник № | 18 | Таблица № | 41-а |
|--------|---|--------------|---|---------------|------|-----------|----|-----------|------|

| №№ п/п | Наименование конструктивных элементов | | Описание элементов | Признаки износа конструктивных элементов | Удельный | Ценностной | Удельный | % износа элемента | % износа к строению |
|--------------|---|-----------------------|--------------------|--|-------------|------------|-------------|-------------------|---------------------|
| | | | | | вес по табл | коэфф. | вес с коэф. | | |
| 1 | 2 | | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | Фундамент | | Бетонный ленточный | Мелкие трещины в цоколе | 5 | 1 | 5 | 20 | 1,0 |
| 2 | Наружные и внутренние капитальные стены | | Кирпичные | Выветривание швов, глубокие трещины и отпадение штукатурки местами | 27 | 1 | 27 | 20 | 5,4 |
| 3 | Перегородки | | Кирпичные | Трещины на поверхности | | | | | |
| 4 | Перекрытия | | Ж/бетонные плиты | Незначительное смещение плит относительно друг друга по высоте вследствие деформации | 12 | 1 | 12 | 20 | 2,4 |
| 5 | Кровля | | Мягкая рулонная | Местами разрывы верхнего слоя | 6 | 1 | 6 | 20 | 1,2 |
| 6 | Полы | | бетонные | Стертости в ходовых местах | 8 | 1 | 8 | 20 | 1,6 |
| 7 | Проемы | Окна | деревянные | Оконные переплеты разошлись, дверные полотна просели. | 10 | 1 | 10 | 20 | 2,0 |
| | | Двери | деревянные | | | | | | |
| 8 | Отделочные работы | | оштукатурено | Отпадение штукатурки | 5 | 1 | 5 | 20 | 1,0 |
| 9 | Сантех-устройства | Центральное отопление | отсутствует | | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | Водопровод | отсутствует | | | | | | |
| | | Канализация | отсутствует | | | | | | |
| | Электро-устройства | Электроосвещение | отсутствует | | | | | | |
| | | Радио | отсутствует | | | | | | |
| | | Телефон | отсутствует | | | | | | |
| 10 | Прочие | | отмостка бетонная | Местами трещины | 3 | 1 | 3 | 20 | 0,6 |
| ИТОГО | | | | | 100 | X | 76 | | 15,2 |

| | | |
|-------------------------|---------------------|------------|
| Процент износа строения | гр. 9 x 100 / гр. 7 | 20% |
|-------------------------|---------------------|------------|

8. Описание конструктивных элементов и определение износа строения

| | | | | | | | | | |
|--------|----|--------------|---|---------------|------|-----------|----|-----------|------|
| Литера | А1 | Число этажей | 1 | Год постройки | 1988 | Сборник № | 19 | Таблица № | 66-а |
|--------|----|--------------|---|---------------|------|-----------|----|-----------|------|

| №№ п/п | Наименование конструктивных элементов | Описание элементов | Признаки износа конструктивных элементов | Удельный вес по табл | Ценностной коэфф. | Удельный вес с коэф. | % износа элемента | % износа к строению | |
|--------------|---|-----------------------|--|--|-------------------|----------------------|-------------------|---------------------|-----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | |
| 1 | Фундамент | Бетонный ленточный | Мелкие трещины в цоколе | 13 | 1 | 13 | 20 | 2,6 | |
| 2 | Наружные и внутренние капитальные стены, колонны, перегородки | Кирпичные | Выветривание швов, глубокие трещины и отпадение штукатурки местами | 22 | 1 | 22 | 20 | 4,4 | |
| 3 | Перекрытия | Ж/бетонные плиты | Незначительное смещение плит относительно друг друга по высоте вследствие деформации | 23 | 1 | 23 | 20 | 4,6 | |
| 4 | Кровля | Мягкая рулонная | Местами разрывы верхнего слоя | 6 | 1 | 6 | 20 | 1,2 | |
| 5 | Полы | бетонные | Стертости в ходовых местах | 7 | 1 | 7 | 20 | 1,4 | |
| 6 | Проемы | Окна | деревянные | Оконные переплеты разошлись; местами деформация коробок. | 8 | 1 | 8 | 20 | 1,6 |
| | | Ворота | металлические | | | | | | |
| 7 | Отделочные работы | Покраска, побелка | Повреждения окрасочного слоя | 5 | 1 | 5 | 20 | 1,0 | |
| 8 | Сантех-устройства | Центральное отопление | отсутствует | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | | Водопровод | отсутствует | | | | | | |
| | | Канализация | отсутствует | | | | | | |
| | Электро-устройства | Электроосвещение | отсутствует | | | | | | |
| | | Радио | отсутствует | | | | | | |
| | | Телефон | отсутствует | | | | | | |
| 9 | Прочие | отмостка бетонная | Местами трещины | 1 | 1 | 1 | 20 | 0,2 | |
| ИТОГО | | | | 100 | X | 85 | | 17,0 | |

| | | |
|-------------------------|---------------------|------------|
| Процент износа строения | гр. 9 x 100 / гр. 7 | 20% |
|-------------------------|---------------------|------------|

**9. Техническое описание нежилых пристроек,
неотапливаемых подвалов, служебных построек**

| Наименование строения или сооружения | | | | | |
|---------------------------------------|--------------------|---------------|--------------------------|------------------|----------------------|
| литера | сборник | таблица | год ввода в эксплуатацию | | |
| Наименование конструктивных элементов | Описание элементов | | Удельный вес по таблице | Ценностной коэф. | Удельный вес с коэф. |
| Фундамент | | | | | |
| Наружные стены | | | | | |
| Перегородки | | | | | |
| Перекрытия | | | | | |
| Крыша | | | | | |
| Полы | | | | | |
| Окна | | | | | |
| Двери | | | | | |
| Внутренняя отделка | | | | | |
| Электроосвещение | | | | | |
| Прочие работы | | | | | |
| %износа | | ИТОГО: | 100 | X | 100 |

| Наименование строения или сооружения | | | | | |
|---------------------------------------|--------------------|---------------|--------------------------|------------------|----------------------|
| литера | сборник | таблица | год ввода в эксплуатацию | | |
| Наименование конструктивных элементов | Описание элементов | | Удельный вес по таблице | Ценностной коэф. | Удельный вес с коэф. |
| Фундамент | | | | | |
| Наружные стены | | | | | |
| Перегородки | | | | | |
| Перекрытия | | | | | |
| Крыша | | | | | |
| Полы | | | | | |
| Окна | | | | | |
| Двери | | | | | |
| Внутренняя отделка | | | | | |
| Электроосвещение | | | | | |
| Прочие работы | | | | | |
| %износа | | ИТОГО: | 100 | X | |

11. Исчисление стоимости строений в рублях

| Литера | Наименование | № сборника и таблицы | Ед. изм. | Кол-во | Стоимость ед. изм. по таблице (руб.) | Ценностной коэф. | Поправки и надбавки к стоимости | | Стоимость с поправками (руб.) | Восстановительная стоимость (руб.) | % износа | Действительная стоимость (руб.) |
|--------|--------------|----------------------|----------|--------|--------------------------------------|------------------|---------------------------------|--|-------------------------------|------------------------------------|----------|---------------------------------|
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

12. Общая стоимость в рублях

| В ценах какого года | Основные строения | | Служебные постройки | | Сооружения | | Всего |
|---------------------|-------------------|----------------|---------------------|----------------|-------------------|----------------|-------|
| | Восстановительная | Действительная | Восстановительная | Действительная | Восстановительная | Действительная | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

13. Балансовая стоимость

Балансовая стоимость определена по справке СМП 536 : 1 863 000-00 руб.

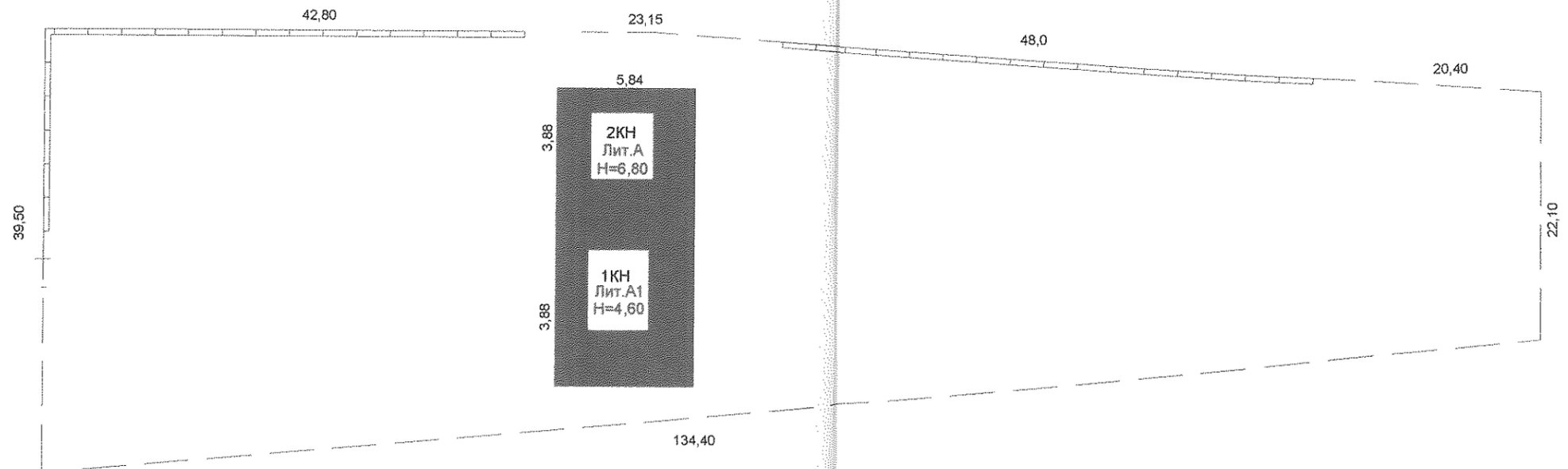
ПЛАН ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА

М 1:500 Лит.А



г.Пенза

г.Самара



Пензенской филиал
ФГУП "Росгидрометцентр"

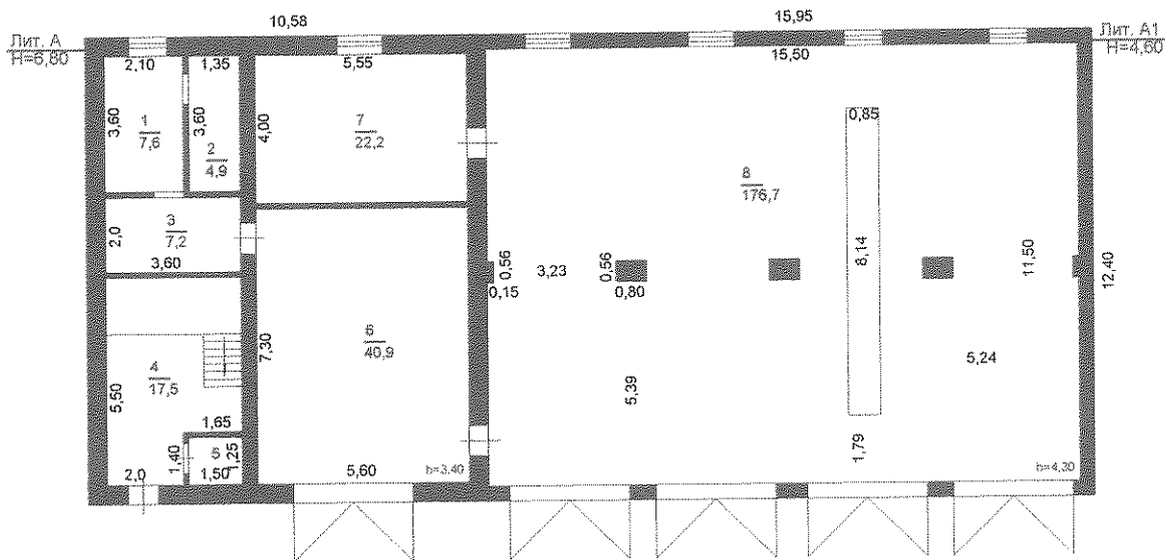
Выполнил *Лев*

Проверил *Лев*

" 18 " 05 2006

ПЛАН 1 ЭТАЖА

М 1:200



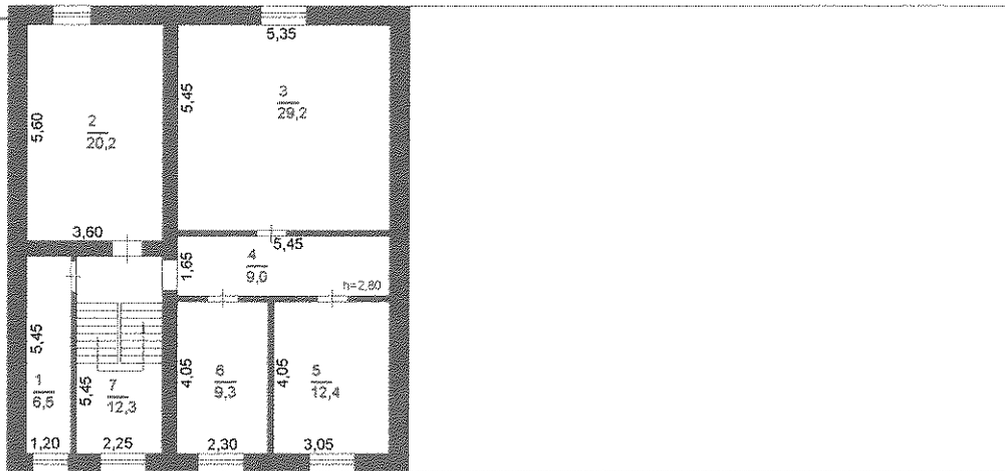
Индивидуальный филиал
 «ФГУП "Белгоскиноаэрофотоиздательство"»

 "18" 25 2008

ПЛАН 2 ЭТАЖА

М 1:200

Лит. А



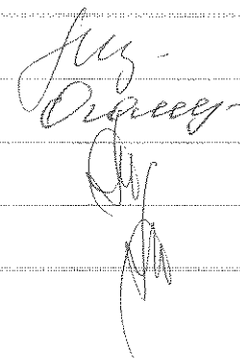
ОБЩЕСТВЕННЫЙ ФИЛИАЛ
ООО «УСТРОЙСТВО И ЭКСПЛУАТАЦИЯ»

Исполнитель: *[Signature]*
Проектировщик: *[Signature]*
18 05 2006

Экспликация к поэтажному плану строения

| Литера | Этажи | Номер квартиры | Номер помещения | Назначение частей помещения | Формула подсчета площадей по внутреннему обмеру | Площадь (кв.м) | | | Высота помещения по внутреннему обмеру (м) | Примечание |
|--------|-------|----------------|--------------------------|-----------------------------|---|----------------|--------------|-----------------|--|-------------|
| | | | | | | Общая | Полезная | Вспомогательная | | |
| А | 1 | | 1 | Служебная | 3,60*2,10 | 7,6 | 7,6 | | 3,40 | |
| | | | 2 | Служебная | 3,60*1,35 | 4,9 | 4,9 | | | |
| | | | 3 | Коридор | 3,60*2,0 | 7,2 | | 7,2 | | |
| | | | 4 | Лестничная клетка | 5,50*3,60-1,40*1,65 | 17,5 | | 17,5 | | |
| | | | 5 | Подсобная | 1,50*1,25 | 1,9 | | 1,9 | | |
| | | | 6 | Гараж | 5,60*7,30 | 40,9 | 40,9 | | | |
| | | | 7 | Бытовая | 4,00*5,56 | 22,2 | 22,2 | | | |
| А1 | 1 | | 8 | Гараж | 15,50*11,50-0,80*0,56*3-0,15*0,56*2 | 176,7 | 176,7 | | 4,30 | |
| | | | ИТОГО по 1 этажу: | | | | 278,9 | 252,3 | | 26,6 |
| А | 2 | | 1 | Кухня | 1,20*5,45 | 6,5 | | 6,5 | 2,80 | |
| | | | 2 | Служебная | 3,60*5,60 | 20,2 | 20,2 | | | |
| | | | 3 | Служебная | 5,45*5,35 | 29,2 | 29,2 | | | |
| | | | 4 | Коридор | 5,45*1,65 | 9,0 | | 9,0 | | |
| | | | 5 | Кабинет | 4,05*3,05 | 12,4 | 12,4 | | | |
| | | | 6 | Кабинет | 2,30*4,05 | 9,3 | 9,3 | | | |
| | | | 7 | Лестничная клетка | 2,25*5,45 | 12,3 | | 12,3 | | |
| | | | | ИТОГО по 2 этажу: | 98,9 | 71,1 | 27,8 | | | |
| | | | | ИТОГО по зданию: | 377,8 | 323,4 | 54,4 | | | |

Первичное обследование

| | | | | |
|------------|-------------------------------|---------|--|----------------|
| 18.05.2006 | Исполнил | Инженер |  | О.Н.Мамонова |
| 29.05.2006 | Проверил | Инженер | | О.В. Оганезова |
| 30.05.2006 | Начальник технического отдела | | | В.И.Лайцан |
| 30.05.2006 | Главный инженер | | | Н.Г.Паршунин |

Последующие обследования

| | | | | |
|--|-------------------------------|---------|--|--|
| | Исполнил | Инженер | | |
| | Проверил | Инженер | | |
| | Начальник технического отдела | | | |
| | Главный инженер | | | |

| | | | | |
|--|-------------------------------|---------|--|--|
| | Исполнил | Инженер | | |
| | Проверил | Инженер | | |
| | Начальник технического отдела | | | |
| | Главный инженер | | | |

Опись (состав) технического паспорта

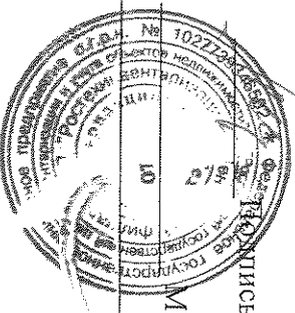
| №№ п/п | Наименование документа | Масштаб | Количество листов | Примечание |
|-----------|-------------------------|---------|----------------------|------------|
| 1 | Технический паспорт | | 9 | |
| 2 | Ситуационный план | | 1 | |
| 3 | План земельного участка | 1 : 500 | 1 | |
| 4 | План 1-го этажа | 1 : 200 | 1 | |
| 5 | План 2-го этажа | 1 : 200 | 1 | |
| 6 | Экспликация | | 1 | |
| | | | | |
| | | | | |

В данном документе прошито и

пронумеровано

45 листов

М.П.





ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО КАДАСТРА ОБЪЕКТОВ НЕДВИЖИМОСТИ

Федеральное государственное унитарное предприятие
«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЦЕНТР ИНВЕНТАРИЗАЦИИ И УЧЕТА ОБЪЕКТОВ НЕДВИЖИМОСТИ»

ФГУП «РОСТЕХИНВЕНТАРИЗАЦИЯ»

Пензенский филиал

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

На здание: **Склад**

Адрес (местоположение)

| | |
|----------------------|----------------------|
| Республика | Российская Федерация |
| Область (республика) | Пензенская область |
| Район | Кузнецкий район |
| Город (пос.) | г. Кузнецк |
| Улица и № дома | Платформа 828 км. |

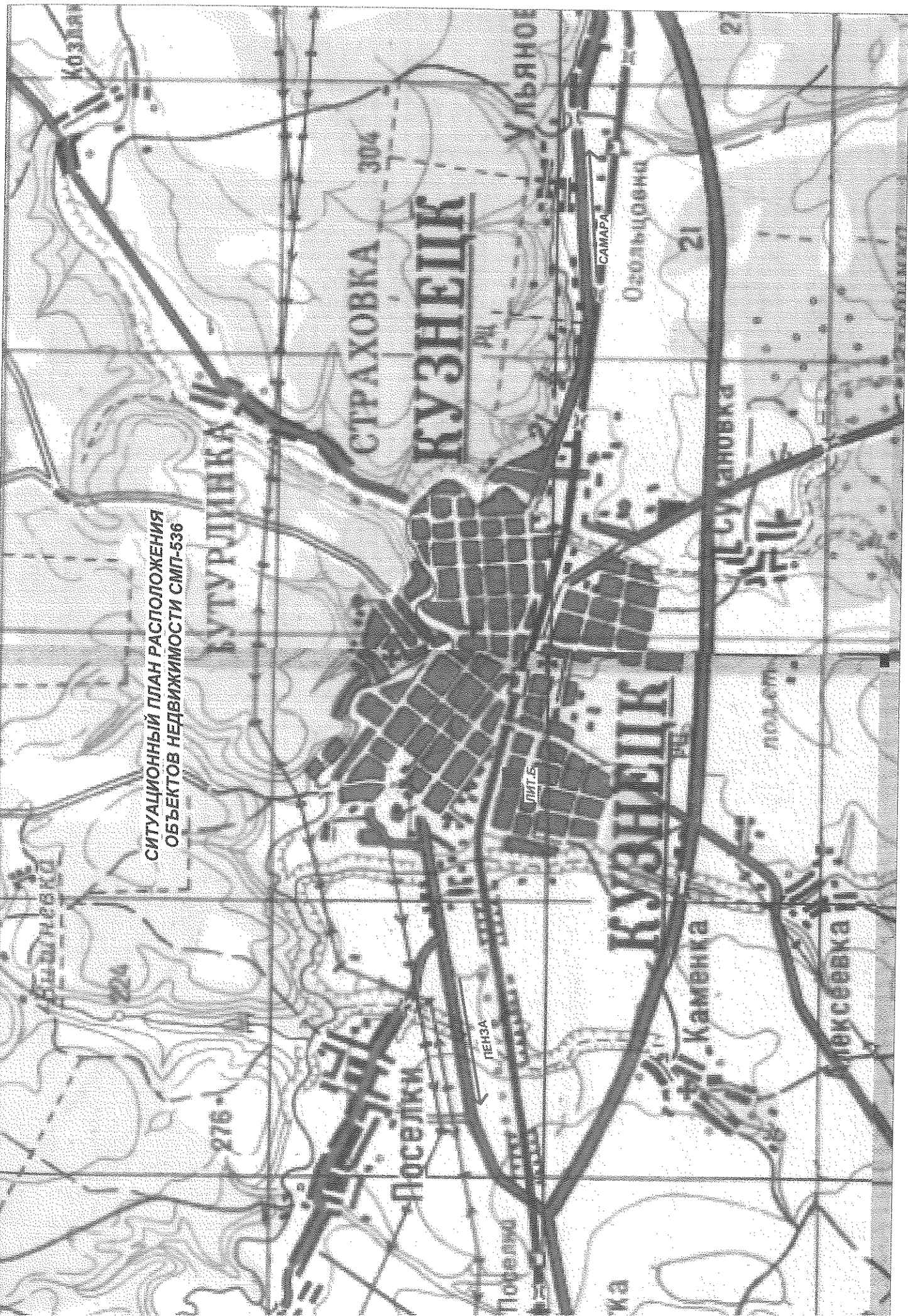
| | | | | | | |
|-------------------|----------------------------|---|---|---|---|---|
| Инвентарный номер | 56:405:002:000152870:0002 | | | | | |
| Архивный номер | 15287:Б | | | | | |
| Реестровый номер | 280906:002: 000152870:0002 | | | | | |
| Кадастровый номер | А | Б | В | Г | Д | Е |

Паспорт составлен по состоянию на **«28» сентября 2006 года**
(дата обследования объекта учета)

| | |
|---|-----------------|
| Наименование заказчика технического паспорта | |
| Открытое акционерное общество «Росжелдорстрой» («РЖДС») Строительно-монтажный трест №9 – филиал ОАО «РЖДС» Строительно-монтажный поезд №536 | |
| Представитель (должность, Фамилия И.О.) | Подпись, печать |
| Начальник СМП-536 Пимбурский В.Б. | |
| « 03 » <u>сентября</u> 2006 г. | |

| | |
|---|-----------------|
| Наименование организации технической инвентаризации, осуществляющей составление технического паспорта | |
| ФГУП «Ростехинвентаризация» Пензенский филиал | |
| Руководитель (должность, Фамилия И.О.) | Подпись, печать |
| Директор Смагин Н.П. | |
| « 03 » <u>сентября</u> 2006 г. | |

СИТУАЦИОННЫЙ ПЛАН РАСПОЛОЖЕНИЯ
ОБЪЕКТОВ НЕДВИЖИМОСТИ СМП-536



7. Описание конструктивных элементов и определение износа строения

| | | | | | | | | | |
|--------|----------|--------------|----------|---------------|-------------|-----------|-----------|-----------|-------------|
| Литера | Б | Число этажей | 1 | Год постройки | 2004 | Сборник № | 18 | Таблица № | 24-а |
|--------|----------|--------------|----------|---------------|-------------|-----------|-----------|-----------|-------------|

| №№ п/п | Наименование конструктивных элементов | | Описание элементов | Признаки износа конструктивных элементов | Удельный | Ценностной | Удельный | % износа | % износа к |
|--------------|--|-----------------------|--------------------|--|--------------|------------|-------------|----------|-------------|
| | | | | | вес по табл. | коэфф. | вес с коэф. | элемента | строению |
| 1 | 2 | | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | Фундамент | | Ж/б блоки | Мелкие трещины в цоколе | 15 | 1 | 15 | 20 | 3,0 |
| 2 | Наружные и внутренние капитальные стены перегородки, колонны | | Кирпичные | Выветривание швов, глубокие трещины и отпадение штукатурки местами Трещины на поверхности | 38 | 1 | 38 | 20 | 7,6 |
| 3 | Перекрытия и покрытия | | Ж/бетонные плиты | Незначительное смещение плит относительно друг друга по высоте вследствие деформации | 13 | 1 | 13 | 20 | 2,6 |
| 4 | Кровля | | Мягкая рулонная | Местами разрывы верхнего слоя | 6 | 1 | 6 | 20 | 1,2 |
| 5 | Полы | | Бетонные, земляные | Стертости в ходовых местах | 8 | 1 | 8 | 20 | 1,6 |
| 6 | Проемы | Окна | металлические | дверные полотна просели. | 7 | 1 | 7 | 20 | 1,4 |
| | | Двери и ворота | | | | | | | |
| 7 | Отделочные работы | | | | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8 | Сантех-устройства | Центральное отопление | | | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | Водопровод | | | | | | | |
| | | Канализация | | | | | | | |
| | Электро-устройства | Электроосвещение | отсутствует | | | | | | |
| | | Радио | | | | | | | |
| Телефон | | | | | | | | | |
| 9 | Прочие | | отмостка бетонная | Местами трещины | 8 | 1 | 8 | 20 | 1,6 |
| ИТОГО | | | | | 100 | X | 95 | X | 19,0 |

| | | |
|-------------------------|---------------------|------------|
| Процент износа строения | гр. 9 x 100 / гр. 7 | 19% |
|-------------------------|---------------------|------------|

8. Техническое описание нежилых пристроек, неотапливаемых подвалов, служебных построек

| Наименование строения или сооружения | | год ввода в эксплуатацию | | | |
|---------------------------------------|--------------------|--------------------------|-------------------------|------------------|----------------------|
| литера | сборник | таблица | | | |
| Наименование конструктивных элементов | Описание элементов | | Удельный вес по таблице | Ценностной коэф. | Удельный вес с коэф. |
| Фундамент | | | | | |
| Наружные стены | | | | | |
| Перегородки | | | | | |
| Перекрытия | | | | | |
| Крыша | | | | | |
| Полы | | | | | |
| Окна | | | | | |
| Двери | | | | | |
| Внутренняя отделка | | | | | |
| Электроосвещение | | | | | |
| Прочие работы | | | | | |
| %износа | ИТОГО: | | 100 | X | 100 |

| Наименование строения или сооружения | | год ввода в эксплуатацию | | | |
|---------------------------------------|--------------------|--------------------------|-------------------------|------------------|----------------------|
| литера | сборник | таблица | | | |
| Наименование конструктивных элементов | Описание элементов | | Удельный вес по таблице | Ценностной коэф. | Удельный вес с коэф. |
| Фундамент | | | | | |
| Наружные стены | | | | | |
| Перегородки | | | | | |
| Перекрытия | | | | | |
| Крыша | | | | | |
| Полы | | | | | |
| Окна | | | | | |
| Двери | | | | | |
| Внутренняя отделка | | | | | |
| Электроосвещение | | | | | |
| Прочие работы | | | | | |
| %износа | ИТОГО: | | 100 | X | |

10. Исчисление стоимости строений в рублях

| Литера | Наименование | № сборника и таблицы | Ед. изм. | Кол-во | Стоимость ед.изм. по таблице (руб.) | Цен- ностной коэф. | Поправки и надбавки к стоимости | | Стои- мость с поправ ками (руб.) | Восстано- вительная стоимость (руб.) | % износа | Действи- тельная стоимость (руб.) |
|--------|--------------|-------------------------|----------|--------|--|--------------------------|------------------------------------|--|--|---|----------|--|
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

11. Общая стоимость в рублях

| В ценах какого года | Основные строения | Служебные постройки | | Сооружения | | Всего |
|---------------------------|-------------------|------------------------|----------------|------------------------|----------------|------------------------|
| | | Восстано- вительная | Действительная | Восстано- вительная | Действительная | |
| | Действительная | Восстано- вительная | Действительная | Восстано- вительная | Действительная | Восстано- вительная |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

12. Балансовая стоимость

Балансовая стоимость определена по справке СМП 536 : - 19 266,00 руб.

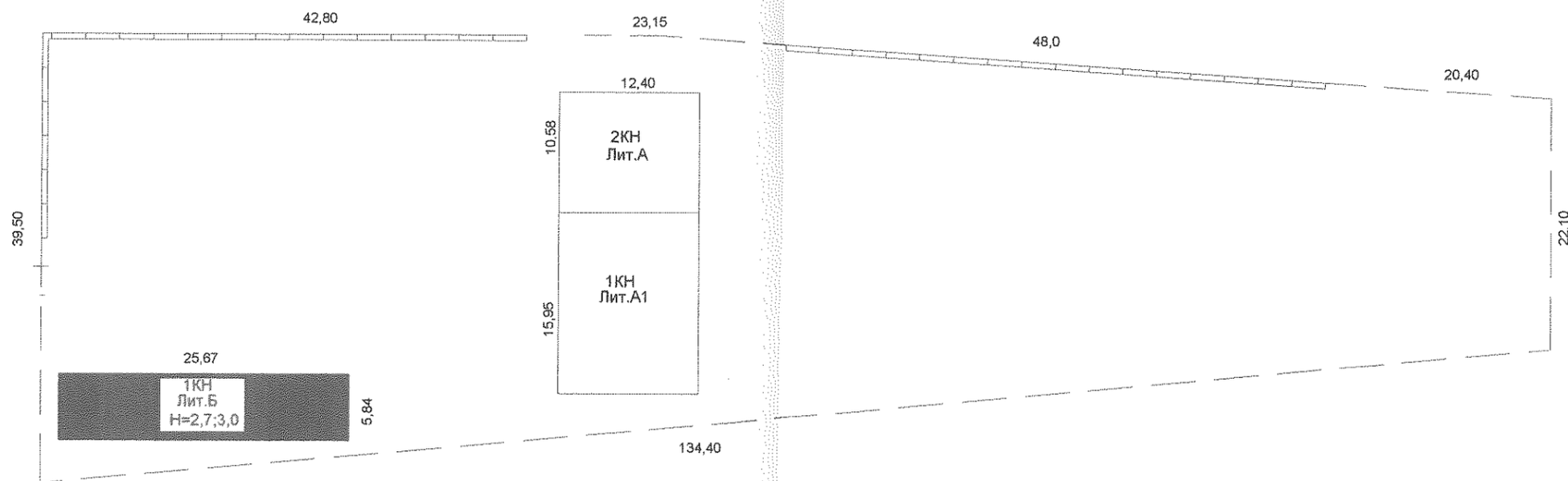
ПЛАН ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА

М 1:500 Лит.Б



г. Пенза

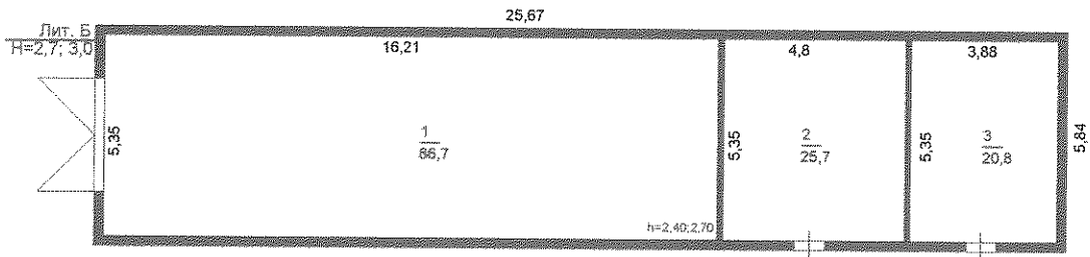
г. Самара



Пензенский филиал
ФГУП "Ростехинвестархивация"
Выполнил: *Оганез*
Проверил: *В.И.Р.*
"28" сентября 2006 г.

ПЛАН 1 ЭТАЖА

М 1:200



Пенсионный фонд
ФГУП "Ростехинженерия"

Выполнил Овечко

Проверил Сидорова

" 28.05.2006 г.

Первичное обследование

| | | | | |
|------------|-------------------------------|---------|--|----------------|
| 28.09.2006 | Исполнил | Инженер |  | О.Н.Мамонова |
| 29.09.2006 | Проверил | Инженер |  | О.В. Оганезова |
| 03.10.2006 | Начальник технического отдела | |  | В.И.Лайцан |
| 03.10.2006 | Главный инженер | |  | Н.Г.Паршунин |

Последующие обследования

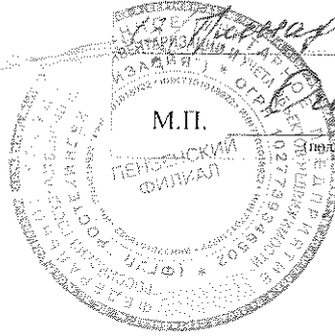
| | | | | |
|--|-------------------------------|---------|--|--|
| | Исполнил | Инженер | | |
| | Проверил | Инженер | | |
| | Начальник технического отдела | | | |
| | Главный инженер | | | |
| | Исполнил | Инженер | | |
| | Проверил | Инженер | | |
| | Начальник технического отдела | | | |
| | Главный инженер | | | |

Опись (состав) технического паспорта

| №№ п/п | Наименование документа | Масштаб | Количество листов | Примечание |
|-----------|-------------------------|---------|----------------------|------------|
| 1 | Технический паспорт | | 9 | |
| 2 | Ситуационный план | | 1 | |
| 3 | План земельного участка | 1 : 500 | 1 | |
| 4 | План 1-го этажа | 1 : 200 | 1 | |
| 5 | Экспликация | | 1 | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

В данном документе прошнуровано и
скреплено печатью

листа (ов)



М.П.

(подпись)