



Член Саморегулируемой организации «СОЮЗАТОМГЕО»

Заказчик – Федеральное государственное казенное учреждение
«Дирекция по организации работ по ликвидации накопленного вреда окружающей среде, а также
по обеспечению безопасности гидротехнических сооружений полигона
«Красный Бор»

Выполнение работ по проектированию ликвидации
накопленного вреда окружающей среде на территории
городского округа г. Усолье-Сибирское Иркутской области
Этап 1

ОТЧЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ИНЖЕНЕРНЫМ ИЗЫСКАНИЯМ

**Технический отчёт
по результатам обследования зданий и сооружений**

Часть 2. Здания и сооружения

Книга 28. Корпус ПК 4-6

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28

Том 6.1.2.28

| Изм. | № док. | Подп. | Дата |
|------|--------|-------|-------|
| 1 | 06-22 | | 06.22 |
| 2 | 33-23 | | 08.23 |
| | | | |



Член Саморегулируемой организации «СОЮЗАТОМГЕО»

Заказчик – Федеральное государственное казенное учреждение
«Дирекция по организации работ по ликвидации накопленного вреда окружающей
среде, а также по обеспечению безопасности гидротехнических сооружений полигона
«Красный Бор»

Выполнение работ по проектированию ликвидации
накопленного вреда окружающей среде на территории
городского округа г. Усолье-Сибирское Иркутской области
Этап 1

ОТЧЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ИНЖЕНЕРНЫМ ИЗЫСКАНИЯМ

Технический отчёт
по результатам обследования зданий и сооружений

Часть 2. Здания и сооружения

Книга 28. Корпус ПК 4-6

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28

Том 6.1.2.28

Генеральный директор

М.С. Погодин

Главный инженер проекта

С.Ю.

| Изм. | № док. | Подп. | Дата |
|------|--------|-------|-------|
| 1 | 06-22 | | 06.22 |
| 2 | 33-23 | | 08.23 |
| | | | |

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «АВТОДОРПРОЕКТ»

Регистрационный № 201015/970 от 20.10.2015 г. в реестре членов саморегулируемой
организации АС «Национальный альянс изыскателей «ГеоЦентр»

Заказчик – ФГКУ «Дирекция по ликвидации НВОС и ОБ ГТС полигона «Красный Бор»

Выполнение работ по проектированию ликвидации
накопленного вреда окружающей среде на территории
городского округа г. Усолье-Сибирское
Иркутской области
Этап 1

ОТЧЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ИНЖЕНЕРНЫМ ИЗЫСКАНИЯМ

Раздел 6. Технический отчёт по
обследованию зданий и сооружений

Подраздел 1. Здания и сооружения

Часть 2. Графическая часть

Книга 28. Корпус ПК 4-6

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28

Том 6.1.2.28

Генеральный директор

Д.В. Рубцов

Главный инженер проекта

В.С. Беспалов

Идентификационный номер НОПРИЗ П-058812

| Изм. | № док. | Подп. | Дата |
|------|--------|-------|-------|
| 1 | 06-22 | | 06.22 |
| 2 | 33-23 | | 08.23 |
| | | | |

Красноярск, 2021

Список исполнителей

от ООО «Автодорпроект»

| Ф.И.О. | Должность | Подпись | Дата |
|----------------|-----------|---------|---------|
| Шабалина В.А. | Инженер | | 04.2021 |
| Родик А.В. | Инженер | | 04.2021 |
| Суетова Д.А. | Инженер | | 04.2021 |
| Толмачева Т.Ф. | Инженер | | 04.2021 |

| | | | | | | | | |
|--------------|--------------|--------------|--------|---------|------|--|--|------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| Изм. | Кол.уч | Лист | № док. | Подпись | Дата | | | Лист |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

СОСТАВ ОТЧЁТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ ПО ИНЖЕНЕРНЫМ ИЗЫСКАНИЯМ

по объекту:

Выполнение работ по проектированию ликвидации накопленного
вреда окружающей среде на территории городского округа
г. Усолье-Сибирское Иркутской области
Этап 1

| № тома | Обозначение | Наименование | Примечание |
|--------|-----------------|--|------------------------------------|
| 1 | 5/2020ЕИ-ИГДИ | Раздел 1. Технический отчёт по инженерно-геодезическим изысканиям | ООО «Автодорпроект» |
| 2.1 | 5/2020ЕИ-ИГИ1 | Раздел 2. Технический отчёт по инженерно-геологическим изысканиям Подраздел 1. Инженерно-геологические изыскания | ООО «Автодорпроект» |
| 2.2.1 | 5/2020ЕИ-ИГИ2.1 | Раздел 2. Технический отчёт по инженерно-геологическим изысканиям Подраздел 2. Гидрогеологические исследования Часть 1. Общая пояснительная записка | ООО «Автодорпроект» |
| 2.2.2 | 5/2020ЕИ-ИГИ2.2 | Раздел 2. Технический отчёт по инженерно-геологическим изысканиям Подраздел 2. Гидрогеологические исследования Часть 2. Гидрогеологическое моделирование | ООО «ГеоТехПроект» |
| 2.3 | 5/2020ЕИ-ИГИЗ | Раздел 2. Технический отчёт по инженерно-геологическим изысканиям Подраздел 3. Инженерно-геофизические исследования | ООО «Автодорпроект» |
| 2.4 | 5/2020ЕИ-ИГИ4 | Раздел 2. Технический отчёт по инженерно-геологическим изысканиям Подраздел 4. Сейсмическое микрорайонирование | ООО «Автодорпроект» |
| 3 | 5/2020ЕИ-ИГМИ | Раздел 3. Технический отчёт по инженерно-гидрометеорологическим изысканиям | ООО «Автодорпроект» |
| 4 | 5/2020ЕИ-ИЭИ | Раздел 4. Технический отчёт по инженерно-экологическим изысканиям | ООО «ГеоТехПроект» |
| 5 | 5/2020ЕИ-ИГТИ | Раздел 5. Технический отчёт по инженерно-геотехническим изысканиям | не разрабатывается |
| 6.1 | 5/2020ЕИ-ОЗС1 | Раздел 6. Технический отчёт по обследованию зданий и сооружений Подраздел 1. Здания и сооружения | ООО «Автодорпроект», ФГУП «ФЭО» |
| 6.2 | 5/2020ЕИ-ОЗС2 | Раздел 6. Технический отчёт по обследованию зданий и сооружений Подраздел 2. Подземные коммуникации | ООО «ГеоТехПроект» |
| 6.3 | 5/2020ЕИ-ОЗС3 | Раздел 6. Технический отчёт по обследованию зданий и сооружений Подраздел 3. Шламонакопитель | ООО «ГеоТехПроект» |

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------|--------------|--------------|----------------|---------|----------|-------|---------|-------|---|--------|------|--------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № | 5/2020ЕИ-ИИ-СД | | | | | | Состав отчетной документации по инженерным изысканиям | Стадия | Лист | Листов |
| | | | 1 | - | Изм. | 33-23 | | 08.23 | | | | |
| | | | Изм. | Кол.уч. | Лист | №док. | Подпись | Дата | | | | |
| | | | ГИП. | | Беспалов | | | 04.21 | ООО «Автодорпроект» | П | | 1 |
| | | | Гл. спец. | | Логинова | | | 04.21 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

| Номер тома | Обозначение | Наименование | Примечание |
|--|------------------------|---|--------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Технический отчёт по обследованию зданий и сооружений | | | |
| Часть 2. Здания и сооружения | | | |
| 6.1.1 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.1 | Часть 1. Текстовая часть Общая пояснительная записка | Изм.3 |
| 6.1.2 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2 | Часть 2. Графическая часть | |
| 6.1.2.1 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.1 | Книга 1. Корпус ПК-4 склад углеродистых материалов | Изм.2 |
| 6.1.2.2 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.2 | Книга 2. Здание заводоуправления ПК-13;3-5 | Изм.2 |
| 6.1.2.4 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.4 | Книга 4. Корпус ПК-15 | Изм.2 |
| 6.1.2.5 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.5 | Книга 5. Нежилое здание (Корпус 158) | Изм.2 |
| 6.1.2.6 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.6 | Книга 6. Корпус 1606 пр-во холода | Изм.2 |
| 6.1.2.8 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.8 | Книга 8. Станция сбора и перекачки конденсата (Корпус 3705) | Изм.2 |
| 6.1.2.8a | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.8a | Книга 8a. Нежилое здание (Корпус 5043) | Изм.2 |
| 6.1.2.8б | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.8б | Книга 8б. Нежилое здание | Изм.2 |
| 6.1.2.10 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.10 | Книга 10. Кирпичная труба | Изм.2 |
| 6.1.2.11 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.11 | Книга 11. Нежилое здание (Здание 11) | Изм.2 |
| 6.1.2.13 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.13 | Книга 13. Корпус 3707. Эл/подстанция ТП-9-здание 1-этажное кирпичное | Изм.2 |
| 6.1.2.14 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14 | Книга 14. Корпус ПК-5 | Изм.2 |
| 6.1.2.15 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.15 | Книга 15. Здание приемных бункеров Корпус ПК-1А кирпичное | Изм.2 |
| 6.1.2.17 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.17 | Книга 17. Склад сырья и подготовки шихты ПК-1 | Изм.2 |
| 6.1.2.17a | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.17a | Книга 17a. Нежилое здание | Изм.2 |
| 6.1.2.18 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.18 | Книга 18. Корпус ПМХ-6 | Изм.2 |
| 6.1.2.19 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.19 | Книга 19. Корпус ПХ-1 получение трихлорэтилена | Изм.2 |
| 6.1.2.19a | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.19a | Книга 19a. Нежилое здание | Изм.2 |
| 6.1.2.20 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.20 | Книга 20. Корпус 0702 | Изм.2 |
| 6.1.2.21 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.21 | Книга 21. Корпус 1606А | Изм.2 |
| 6.1.2.22 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.22 | Книга 22. Промышленная установка производства тетрахлорэт. ПМ-1А | Изм.2 |
| 6.1.2.22.1 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.22.1 | Книга 22.1 Фундаменты Ф1, Ф2, Ф3 | Изм.1 (нов.) |
| 6.1.2.24 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.24 | Книга 24. Корпус ПА-1 | Изм.2 |
| 6.1.2.25 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.25 | Книга 25. Корпус ПА-4 | Изм.2 |
| 6.1.2.26 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.26 | Книга 26. Корпус ПА-2-1 | Изм.2 |
| 6.1.2.27 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.27 | Книга 27. Корпус 5045 Трансформ. Подстанция пр. ЭХГ | Изм.2 |
| 6.1.2.28 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28 | Книга 28. Корпус ПК 4-6 | Изм.2 |

| | | | | | | |
|--------------|----------|-----------|------|-------|---------------------------------|------------|
| Взам. инв. № | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| Подп. и дата | 2 | - | Зам. | 33-23 | | 08.23 |
| | | | | | | |
| | Изм. | Кол.уч. | Лист | №док. | Подпись | Дата |
| | | | | | | |
| Инв. № подл. | Разраб. | Башмакова | | 08.23 | Состав раздела 5/2020ЕИ-ОЗС1 | |
| | Пров. | Башмакова | | 08.23 | | |
| | | | | | | |
| | Н.контр. | Голубев | | 08.23 | | |
| | | | | | | Стадия |
| | | | | | | Лист |
| | | | | | | Листов |
| | | | | | | П |
| | | | | | | 1 |
| | | | | | | 10 |
| | | | | | | ФГУП «ФЭО» |

| | | | | | | | | | |
|--------------|--------------|--------------|----------------------|---------|-------|---|--|--|-------------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № | | | | | | | Лист |
| | | | 5/2020ЕИ-ОЗС1-СР | | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | №док. | Подпись | Дата | | | | |
| 2 | - | Зам. | 33-23 | | 08.23 | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 6.1.2.58 | | | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.58 | | | Книга 58. Корпус 1608 Ремонтно-механический | | | Изм.2 |
| 6.1.2.60 | | | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.60 | | | Книга 60. Известковое хозяйство корпуса 3005, 3005А, 3005 ВБГД (Корпус 3005) | | | Изм.2 |
| 6.1.2.61 | | | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.61 | | | Книга 61. Известковое хозяйство корпуса 3005, 3005А, 3005 ВБГД (Корпус 3005А) | | | Изм.2 |
| 6.1.2.63 | | | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.63 | | | Книга 63. Известковое хозяйство корпуса 3005, 3005А, 3005 ВБГД (Корпус 3005Г) | | | Изм.2 |
| 6.1.2.64 | | | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.64 | | | Книга 64. Трансформаторно-масляное хозяйство корпус 3605 | | | Изм.2 |
| 6.1.2.65 | | | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.65 | | | Книга 65. Отделение очистки газов и насосная горячих вод (Корпус 051) | | | Изм.2 |
| 6.1.2.65.1 | | | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.65.1 | | | Книга 65.1. Подземная камера | | | Изм.1(нов.) |

| | | | | | | | | | |
|--------------|--------------|--------------|--------|---------|-------|------------------|---------------|--|------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № | | | | | | | Лист |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | 5/2020ЕИ-ОЗС1-СР | Лист 3 | | |
| 2 | - | Зам. | 33-23 | | 08.23 | | | | |
| | | | | | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата | | | | |

| | | | |
|-------------|-----------------------|---|--------------|
| 6.1.2.66 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.66 | Книга 66. Корпус 2801А – Склад готовой продукции | Изм.2 |
| 6.1.2.69 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.69 | Книга 69. Корпус ПК-12 | Изм.2 |
| 6.1.2.70 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.70 | Книга 70. Ремонтно-механический цех | Изм.2 |
| 6.1.2.71 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.71 | Книга 71. Корпус ПК 8-9 | Изм.2 |
| 6.1.2.73 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.73 | Книга 73. Корпус 5021 производства ЭХГ | Изм.2 |
| 6.1.2.74 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.74 | Книга 74. Корпус 5034 | Изм.2 |
| 6.1.2.77 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.77 | Книга 77. Корпус 5018 производство ЭХГ | Изм.2 |
| 6.1.2.78 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.78 | Книга 78. Нежилое 4-этажное, крупнопанельное здание - Корпус 5020. Производство ЭХГ | Изм.2 |
| 6.1.2.79 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.79 | Книга 79. Нежилое здание (Корпус 5025) | Изм.2 |
| 6.1.2.85 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.85 | Книга 85. Нежилое здание | Изм.2 |
| 6.1.2.85.1 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.85.1 | Книга 85.1.Камера ж/б заглубленная | Изм.1 (нов.) |
| 6.1.2.86 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.86 | Книга 86. Корпус 50 | Изм.2 |
| 6.1.2.88 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.88 | Книга 88. Корпус 5001 производство ЭХГ | Изм.2 |
| 6.1.2.88.1 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.88.1 | Книга 88.1. Ложементы РСГ | Изм.1 (нов.) |
| 6.1.2.89 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.89 | Книга 89. Корпус 5006 производства ЭХГ - здание КИПиА | Изм.2 |
| 6.1.2.90 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.90 | Книга 90. Корпус 5002 | Изм.2 |
| 6.1.2.91 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.91 | Книга 91. Корпус 5004 (содовое хозяйство) производство ЭПХГ | Изм.2 |
| 6.1.2.91a | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.91a | Книга 91a. Нежилое здание (Емкостной парк) | Изм.2 |
| 6.1.2.91a.1 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.91a.1 | Книга 91a.1. Бункер подземно-надземный ж/б, каре парка | Изм.1 (нов.) |
| 6.1.2.92 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.92 | Книга 92. Корпус 5019 | Изм.2 |
| 6.1.2.93 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.93 | Книга 93. Производственное (Корпус 5003) | Изм.2 |
| 6.1.2.94 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.94 | Книга 94. Корпус 5009-09А | Изм.2 |
| 6.1.2.95 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.95 | Книга 95. Корпус 5010-10А | Изм.2 |
| 6.1.2.96 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.96 | Книга 96. Поддон с цистернами | Изм.2 |
| 6.1.2.97 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.97 | Книга 97. Поддон из монол. железобетона К.5009-09А - сооружение, состоящее из железобетонной площадки с железобетонными стенами высотой 1,6 м, площадью 2537,10 кв.м. | Изм.2 |
| 6.1.2.100 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.100 | Книга 100. Корпус 5020А, производство ЭХГ | Изм.2 |
| 6.1.2.102 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.102 | Книга 102. Корпус 5016 производства ЭХГ | Изм.2 |
| 6.1.2.103 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.103 | Книга 103. Сооружение (Корпус 5016) | Изм.2 |
| 6.1.2.104 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.104 | Книга 104. Корпус 3701a | Изм.2 |
| 6.1.2.105 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.105 | Книга 105. Корпус 3724А | Изм.2 |
| 6.1.2.105.1 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.105.1 | Книга 105.1. Сливоналивная эстакада ж/б | Изм.1 (нов.) |
| 6.1.2.106 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.106 | Книга 106. Корпус 5027 | Изм.2 |
| 6.1.2.107 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.107 | Книга 107. Металлическая емкость, сооружение 3701 | Изм.2 |
| 6.1.2.108 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.108 | Книга 108. Металлическая емкость, сооружение 3701 | Изм.2 |
| 6.1.2.109 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.109 | Книга 109. Сооружение | Изм.2 |
| 6.1.2.109б | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.109б | Книга 109б. Трансформаторная подстанция (Корпус 109б) | Изм.1 (нов.) |
| 6.1.2.110 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.110 | Книга 110. Сооружение | Изм.2 |
| 6.1.2.111 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.111 | Книга 111. Сооружение (Корпус 4027А) | Изм.2 |
| 6.1.2.111a | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.111a | Книга 111a. Нежилое здание (Корпус 3702) | Изм.1 |

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------|--------------|--------------|------|---------|------|--------|---------|-------|------------------|-----------------------|---|--------------|
| Взам. инв. № | Подп. и дата | Инв. № подл. | | | | | | | 6.1.2.145 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.145 | Книга 145. Нежилое 4328 подстанция | Изм.2 |
| | | | | | | | | | 6.1.2.146 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.146 | Книга 146. Здание (Корпус 5013) | Изм.2 |
| | | | | | | | | | 6.1.2.147 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.147 | Книга 147. Сооружение (Железобетонные емкости) Корпус 5041 | Изм.2 |
| | | | | | | | | | 6.1.2.150 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.150 | Книга 150. Нежилое здание (Корпус ПН-4 производства пенопласта, изделий из пластмасс) | Изм.2 |
| | | | | | | | | | 6.1.2.151 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.151 | Книга 151. Нежилое здание ПМХ-4 | Изм.2 |
| | | | | | | | | | 6.1.2.151.1 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.151.1 | Книга 151.1. Обечайка резервуаров Р-1, Р-2 ж/б, подземные | Изм.1 (нов.) |
| | | | | | | | | | 6.1.2.151.2 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.151.2 | Книга 151.2. Ложементы РСГ, каре резервуарного парка | Изм.1 (нов.) |
| | | | | | | | | | 6.1.2.152 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.152 | Книга 152. Нежилое здание (Корпус 0805) | Изм.2 |
| | | | | | | | | | 6.1.2.153 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.153 | Книга 153. Корпус 0806 | Изм.2 |
| | | | | | | | | | 6.1.2.153а | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.153а | Книга 153а. Железобетонная конструкция (Корпус 0806) | Изм.1 |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | 2 | - | Зам. | 33-23 | | 08.23 | 5/2020ЕИ-ОЗС1-СР | | | Лист |
| | | | | | | | | | | | | 4 |
| | | | Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата | | | | |

| | | | |
|-------------|-----------------------|---|-----------------|
| 6.1.2.113 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.113 | Книга 113. Корпус № 5023А | Изм.2 |
| 6.1.2.114 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.114 | Книга 114. Корпус № 13В Материально-технический склад с рамп. | Изм.2 |
| 6.1.2.114.1 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.114.1 | Книга 114.1. Склад | Изм.1 (нов.) |
| 6.1.2.116 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.116 | Книга 116. Нежилое здание (Корпус 13Б) | Изм.2 |
| 6.1.2.117 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.117 | Книга 117. Нежилое здание (Корпус 13 А) | Изм.2 |
| 6.1.2.118 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.118 | Книга 118. Сооружение (Корпус 50а) | Изм.2 |
| 6.1.2.119 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.119 | Книга 119. Корпус 5015 производства ЭХГ (Азотная станция) | Изм.2 |
| 6.1.2.120 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.120 | Книга 120. Газоспасательная станция корпус 5028 | Изм.2 |
| 6.1.2.121 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.121 | Книга 121. Корпус 5040, 3-я проходная | Изм.2 |
| 6.1.2.122 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.122 | Книга 122. Корпус 5014 производства ЭХГ (насосная станция подкачки) | Изм.2 |
| 6.1.2.124 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.124 | Книга 124. Подстанция -75 ЗРУ-6 кв Корпус 137А | Изм.2 |
| 6.1.2.125 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.125 | Книга 125. Корпус 137 Б,В,Г Пр-ва ЭХГ (подстанция) | Изм.2 |
| 6.1.2.130 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.130 | Книга 130. Сооружение | Изм.1 |
| 6.1.2.131 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.131 | Книга 131. Сооружение | Изм.1 |
| 6.1.2.132 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.132 | Книга 132. Корпус 2302-А | Изм.2 |
| 6.1.2.132а | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.132а | Книга 132а. Нежилое здание | Изм.2 |
| 6.1.2.134 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.134 | Книга 134. Корпус 28 (Заводоуправление производства №1) | Изм.2 |
| 6.1.2.135 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.135 | Книга 135. Нежилое здание | Изм.2 |
| 6.1.2.136 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.136 | Книга 136. Ремонтно-механический цех (Корпус 66) | Изм.2 |
| 6.1.2.139 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.139 | Книга 139. Нежилое здание (Корпус 123) | Изм.2 |
| 6.1.2.139.1 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.139.1 | Книга 139.1. Пандус ЗП-21 ж/б, металлический навес, насосная ЗП-20 с подземной частью | Изм.1 (нов.) |
| 6.1.2.140 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.140 | Книга 140. Здание служб завода 7 (Корпус 115) | Изм.2 |
| 6.1.2.140а | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.140а | Книга 140а. Бомбоубежище | Изм.2 |
| 6.1.2.141 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.141 | Книга 141. Корпус 23 здание для производства полиэтиленовой тары | Изм.2 |
| 6.1.2.142 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.142 | Книга 142. Здание цеха 21 | Изм.2 |
| 6.1.2.142а | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.142а | Книга 142а. Нежилое здание | Изм.2 |
| 6.1.2.143 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.143 | Книга 143. Корпус 74 производство скипидара, разбавителя, автоочистителя | Изм.2 |
| 6.1.2.144 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.144 | Книга 144. Корпус 22 здание производства полиэтиленовой пленки | Изм.2 |
| 6.1.2.145 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.145 | Книга 145. Нежилое 4328 подстанция | Изм.2 |
| 6.1.2.146 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.146 | Книга 146. Здание (Корпус 5013) | Изм.2 |
| 6.1.2.147 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.147 | Книга 147. Сооружение (Железобетонные емкости) Корпус 5041 | Изм.2 |
| 6.1.2.150 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.150 | Книга 150. Нежилое здание (Корпус ПН-4 производства пеноплена, изделий из пластмасс) | Изм.2 |
| 6.1.2.151 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.151 | Книга 151. Нежилое здание ПМХ-4 | Изм.2 |
| 6.1.2.151.1 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.151.1 | Книга 151.1. Обечайка резервуаров Р-1, Р-2 ж/б, подземные | Изм.1 (нов.) |
| 6.1.2.151.2 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.151.2 | Книга 151.2. Ложементы РСГ, каре резервуарного парка | Изм.1 (нов.) |
| 6.1.2.152 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.152 | Книга 152. Нежилое здание (Корпус 0805) | Изм.2 |
| 6.1.2.153 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.153 | Книга 153. Корпус 0806 | Изм.2 |
| 6.1.2.153а | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.153а | Книга 153а. Железобетонная конструкция (Корпус 0806) | Изм.1 |

| | | | | | | | | | |
|--------------|--------------|--------------|------------------|---------|------|--------|---------|-------|------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № | | | | | | | Лист |
| | | | 2 | - | Зам. | 33-23 | | 08.23 | |
| | | | Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата | |
| | | | 5/2020ЕИ-ОЗС1-СР | | | | | | 5 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|--------------|--------------|--------------|-------------|-----------------------|--|------------------|------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № | 6.1.2.228 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.228 | Книга 228. Этажерка Корпус 2708 - сооружение, состоящее из надземной этажерки с железобетонным каркасом и железобетонными плитами перекрытия | Изм.2 | |
| | | | 6.1.2.229 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.229 | Книга 229. Здание производства и хранения жидкого хлора. Корпус 2708 | Изм.2 | |
| | | | 6.1.2.229.1 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.229.1 | Книга 229.1.Пункты обогрева ОП1, ОП2 | Изм.1 (нов.) | |
| | | | 6.1.2.230 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.230 | Книга 230. Корпус 2201А вход в объект каустической соды | Изм.2 | |
| | | | 6.1.2.231 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.231 | Книга 231. Здание испарения жидкого хлора, компр. воздуха (Корпус 2701) | Изм.2 | |
| | | | 6.1.2.231а | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.231а | Книга 231а. Нежилое здание | Изм.2 | |
| | | | 6.1.2.236 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.236 | Книга 236. Электролаборатория КС-135 | Изм.2 | |
| | | | 6.1.2.236а | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.236а | Книга 236а. Корпус 5007 ж.д. проезд, пост на 1-го дежурного – 1-этажное кирпичное здание (Корпус 2701) | Изм.2 | |
| | | | 6.1.2.236б | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.236б | Книга 236б. Нежилое здание | Изм.2 | |
| | | | 6.1.2.238 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.238 | Книга 238. Нежилое 1-этажное,кирпичное здание - Корпус 125 Базовая радиоизотопная лаборатория | Изм.2 | |
| | | | 6.1.2.239 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.239 | Книга 239. Корпус 124 производство перекиси водорода хранение продукта | Изм.2 | |
| | | | 6.1.2.240 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.240 | Книга 240. Здание пожарного поста на 2 а/м (Корпус 75) | Изм.2 | |
| | | | 6.1.2.241 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.241 | Книга 241. Мастерская по изготовлению графитных анодов (Корпус 140) | Изм.2 | |
| | | | 6.1.2.242 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.242 | Книга 242. Механическая мастерская (Корпус 60) | Изм.2 | |
| | | | 6.1.2.243 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.243 | Книга 243. Материальный склад №1 Б-5 (Корпус 33) | Изм.2 | |
| | | | 6.1.2.243.1 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.243.1 | Книга 243.1. Металлический склад | Изм.1 (нов.) | |
| | | | 6.1.2.244 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.244 | Книга 244. Корпус 61 Корпус литейного механического цеха | Изм.2 | |
| | | | 6.1.2.245 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.245 | Книга 245. Корпус 90. Материально-технический склад с рампой | Изм.2 | |
| | | | 6.1.2.246 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.246 | Книга 246. Корпус 89 матер. технич. склад без рампы | Изм.2 | |
| | | | 6.1.2.246а | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.246а | Книга 246а. Нежилое здание | Изм.2 | |
| | | | 6.1.2.247 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.247 | Книга 247. Котельно-кузнечный цех (Корпус 63) | Изм.2 | |
| | | | 6.1.2.248 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.248 | Книга 248. Корпус 62 Корпус модельного отделения | Изм.2 | |
| | | | 6.1.2.249 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.249 | Книга 249. Корпус 122 производство перекиси водорода | Изм.2 | |
| | | | 6.1.2.255 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.255 | Книга 255. Корпус 3715, 3716, 3716А, вход в объект ЦВК | Изм.2 | |
| | | | 6.1.2.255а | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.255а | Книга 255а. Бомбоубежище | Изм.2 | |
| | | | 6.1.2.256 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.256 | Книга 256. Складской корпус 3606 | Изм.2 | |
| | | | 6.1.2.257 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.257 | Книга 257. Корпус 3604 | Изм.2 | |
| | | | 6.1.2.258 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.258 | Книга 258. Корпус 3716 | Изм.2 | |
| | | | 6.1.2.259 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.259 | Книга 259. Корпус 3716а | Изм.2 | |
| | | | 6.1.2.260 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.260 | Книга 260. Корпус 4330 (Корпус 4330в) | Изм.2 | |
| | | | 6.1.2.261 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.261 | Книга 261. Корпус 4330 (Корпус 4330б) | Изм.2 | |
| | | | 6.1.2.262 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.262 | Книга 262. Нежилое здание Корпус 4330 (Корпус 4330а) | Изм.2 | |
| | | | 6.1.2.265 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.265 | Книга 265. Корпус 2102 производство каустика и хлора | Изм.2 | |
| 2 | - | Зам. | 33-23 | | 08.23 | 5/2020ЕИ-ОЗС1-СР | Лист |
| | | | | | | | 6 |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | №док. | Подпись | Дата | | |

| | | | | | | | | | |
|--------------|--------------|--------------|-------|---------|-------|------------------|--|------|------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № | | | | | | | Лист |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 2 | - | Зам. | 33-23 | | 08.23 | 5/2020ЕИ-ОЗС1-СР | | Лист | |
| | | | | | | | | 7 | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | №док. | Подпись | Дата | | | | |

| | | | |
|-------------|-----------------------|---|--------------|
| 6.1.2.265а | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.265а | Книга 265а. Нежилое здание | Изм.2 |
| 6.1.2.265б | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.265б | Книга 265б. Поддон с емкостями | Изм.2 |
| 6.1.2.266 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.266 | Книга 266. Здание для ремонта и испытания хлорн. цистерн | Изм.2 |
| 6.1.2.267 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.267 | Книга 267. Корпус антикоррозийного цеха со сварочным отделением (Корпус 3202) | Изм.2 |
| 6.1.2.268 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.268 | Книга 268. Корпус 0611 | Изм.2 |
| 6.1.2.269 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.269 | Книга 269. Корпус 0610 | Изм.2 |
| 6.1.2.269.1 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.269.1 | Книга 269.1 Пункт обогрева ОП | Изм.1 (нов.) |
| 6.1.2.270 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.270 | Книга 270. Нежилое кирпичное здание смешанной этажности (1-3 этажа), корпуса 1210. | Изм.2 |
| 6.1.2.271 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.271 | Книга 271. Склад жидкого хлора корпус 2710 | Изм.2 |
| 6.1.2.272 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.272 | Книга 272. Здание подготовки и разлива жидкого хлора | Изм.2 |
| 6.1.2.272а | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.272а | Книга 272а. Нежилое здание | Изм.2 |
| 6.1.2.273 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.273 | Книга 273. Корпус 2711 Разлив жидкого хлора в тару | Изм.2 |
| 6.1.2.273а | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.273а | Книга 273а. Навес | Изм.2 |
| 6.1.2.274 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.274 | Книга 274. Здание ремонтно-механического цеха корпус 3510 | Изм.2 |
| 6.1.2.275 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.275 | Книга 275. Корпус 3508 служебн. бытовой корпус | Изм.2 |
| 6.1.2.277 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.277 | Книга 277. Здание одноэтажное. Корпус 3601 обор. освещ. | Изм.2 |
| 6.1.2.278 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.278 | Книга 278. Корпус 3603 | Изм.2 |
| 6.1.2.279 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.279 | Книга 279. Здание 3001 Производство дефолианта | Изм.2 |
| 6.1.2.280 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.280 | Книга 280. Корпус № 2705 | Изм.2 |
| 6.1.2.281 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.281 | Книга 281. Производство гипохлорида кальция. Административно-бытовой корпус (Корпус 2801) | Изм.2 |
| 6.1.2.282 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.282 | Книга 282. Корпус 3423 | Изм.2 |
| 6.1.2.285 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.285 | Книга 285. Корпус 2501 | Изм.2 |
| 6.1.2.286 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.286 | Книга 286. Бомбоубежище (Корпус 3426) | Изм.2 |
| 6.1.2.291 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.291 | Книга 291. Корпус 2602.1 | Изм.2 |
| 6.1.2.294 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.294 | Книга 294. Корпус 6005 | Изм.2 |
| 6.1.2.297 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.297 | Книга 297. Корпус 94 метилэтилхлорсиланов завод №3 | Изм.2 |
| 6.1.2.297а | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.297а | Книга 297а. Сооружение (Корпус 94 В) | Изм.2 |
| 6.1.2.297б | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.297б | Книга 297б. Нежилое здание | Изм.2 |
| 6.1.2.299 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.299 | Книга 299. Корпус 96А, производство гидрофобизирующих жидкостей | Изм.2 |
| 6.1.2.300 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.300 | Книга 300. Корпус 95 пр-во х/метила, эфира, ОКК (З-ДЗ) | Изм.2 |
| 6.1.2.300.1 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.300.1 | Книга 300.1. Пункт управления ж/д путями | Изм.1 (нов.) |
| 6.1.2.301 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.301 | Книга 301. Корпус 98А служебно-бытовой завод №3 | Изм.2 |
| 6.1.2.302 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.302 | Книга 302. Корпус 98 служебно-бытовой | Изм.2 |
| 6.1.2.303 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.303 | Книга 303. Корпус 92 производство лаков КО-815 и КО-85 | Изм.2 |
| 6.1.2.303.1 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.303.1 | Книга 303.1. Контрфорс | Изм.1 (нов.) |
| 6.1.2.303.2 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.303.2 | Книга 303.2. Пункт обогрева ОП | Изм.1 (нов.) |

| | | | | | | | | | | |
|---|-------------|---------|------|-------|---------|------|-----------------------|--|-----------------|------|
| <div>Взам. инв. №</div> <div>Подп. и дата</div> <div>Инв. № подл.</div> | 6.1.2.304 | | | | | | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304 | Книга 304. Корпус 121, производство перекиси и водорода, отделение №1 | Изм.2 | |
| | 6.1.2.305 | | | | | | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.305 | Книга 305. Корпус 0506 | Изм.2 | |
| | 6.1.2.306 | | | | | | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.306 | Книга 306. Корпус 0505 | Изм.2 | |
| | 6.1.2.307 | | | | | | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.307 | Книга 307. Корпус 0504 | Изм.2 | |
| | 6.1.2.311 | | | | | | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.311 | Книга 311. Здание 16-04 | Изм.2 | |
| | 6.1.2.312 | | | | | | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.312 | Книга 312. Склад (Корпус 1-15д) | Изм.2 | |
| | 6.1.2.313 | | | | | | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.313 | Книга 313. Газгольдер (Корпус ПК-11) | Изм.2 | |
| | 6.1.2.314 | | | | | | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.314 | Книга 314. Склад материальный №3 | Изм.2 | |
| | 6.1.2.315 | | | | | | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.315 | Книга 315. Нежилое здание | Изм.2 | |
| | 6.1.2.316 | | | | | | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.316 | Книга 316. Корпус 2201 | Изм.2 | |
| | 6.1.2.317 | | | | | | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.317 | Книга 317. Нежилое здание | Изм.2 | |
| | 6.1.2.318 | | | | | | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.318 | Книга 318. Нежилое здание (Корпус 5027) | Изм.2 | |
| | 6.1.2.318а | | | | | | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.318а | Книга 318а. Нежилое здание (Корпус 5027) | Изм.1 | |
| | 6.1.2.321 | | | | | | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.321 | Книга 321. Нежилое здание | Изм.2 | |
| | 6.1.2.322 | | | | | | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.322 | Книга 322. Нежилое здание | Изм.1 | |
| | 6.1.2.323 | | | | | | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.323 | Книга 323. Нежилое здание | Изм.2 | |
| | 6.1.2.323а | | | | | | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.323а | Книга 323а. Нежилое здание | Изм.3 | |
| | 6.1.2.324 | | | | | | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.324 | Книга 324. Нежилое здание (Корпус 2201) | Изм.2 | |
| | 6.1.2.327 | | | | | | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.327 | Книга 327. Нежилое здание | Изм.2 | |
| | 6.1.2.328 | | | | | | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.328 | Книга 328. Насосная (Корпус 3999) | Изм.2 | |
| | 6.1.2.328.1 | | | | | | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.328.1 | Книга 328.1. Резервуарный парк на 2 резервуара, фундаменты и каре резервуаров | Изм.1 (нов.) | |
| | 6.1.2.329 | | | | | | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.329 | Книга 329. Нежилое здание | Изм.2 | |
| | 6.1.2.330 | | | | | | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.330 | Книга 330. Нежилое здание | Изм.2 | |
| | 6.1.2.331 | | | | | | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.331 | Книга 331. Нежилое смешанной этажности - одно-трехэтажное, смешанной конструкции - кирпично-шлакоблочное здание - Здание гаража для тяжелых машин на 45 мест | Изм.2 | |
| | 6.1.2.332 | | | | | | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.332 | Книга 332. Корпус 35 | Изм.2 | |
| | 6.1.2.333 | | | | | | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.333 | Книга 333. Нежилое здание (Корпус 3307) | Изм.2 | |
| | 6.1.2.333.1 | | | | | | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.333.1 | Книга 333.1. Площадка налива, ж/б для ж/д транспорта ориентировочным размером 4х20 | Изм.1 (нов.) | |
| | 6.1.2.333б | | | | | | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.333б | Книга 333б. Нежилое здание | Изм.2 | |
| | 6.1.2.334 | | | | | | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.334 | Книга 334. Фундамент | Изм.1 | |
| | 6.1.2.335 | | | | | | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.335 | Книга 335. Корпус 3731 А,Б,В,Г | Изм.2 | |
| | 6.1.2.339 | | | | | | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.339 | Книга 339. Корпус 3730,3719,3719А,3730Б (Корпус 3719 А) | Изм.1 | |
| | 6.1.2.340 | | | | | | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.340 | Книга 340. Корпус 3730,3719,3719А,3730Б (Корпус 3719Б) | Изм.2 | |
| | 6.1.2.343 | | | | | | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.343 | Книга 343. Нежилое здание | Изм.2 | |
| | 6.1.2.349 | | | | | | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.349 | Книга 349. Корпус 4045 | Изм.2 | |
| | 6.1.2.349.1 | | | | | | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.349.1 | Книга 349.1 Пункты обогрева ОП1, ОП2 | Изм.1 (нов.) | |
| | 6.1.2.356 | | | | | | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.356 | Книга 356. Нежилое здание | | |
| | 6.1.2.359 | | | | | | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.359 | Книга 359. Нежилое здание | Изм.2 | |
| | 6.1.2.359а | | | | | | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.359а | Книга 359а. Нежилое здание | Изм.1 | |
| | 6.1.2.385 | | | | | | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.385 | Книга 385. Дымовая труба - железобетонное сооружение высотой 120м с зольным бункером, лестницей, грозозащитой (Корпус ПК-10) | Изм.2 | |
| | 6.1.2.395 | | | | | | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.395 | Книга 395. Склад отработанной серной кислоты (Корпус 0610б) | Изм.2 | |
| | 6.1.2.396 | | | | | | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.396 | Книга 396. Склад соляной к-ты (Корпус 1210А) | Изм.1 | |
| | 6.1.2.399 | | | | | | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.399 | Книга 399. Корпус ПК-7 - здание смешанной этажности (1,2,6 этажное) | Изм.2 | |
| | 6.1.2.400 | | | | | | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.400 | Книга 400. Корпус 5021 А | Изм.2 | |
| | | | | | | | | | | |
| | 2 | | - | Зам. | 33-23 | | 08.23 | 5/2020ЕИ-ОЗС1-СР | | Лист |
| | | | | | | | | | | 8 |
| | Изм. | Кол.уч. | Лист | №док. | Подпись | Дата | | | | |

| | | | | | | | | | | | |
|--------------|--------------|--------------|------------|---------|------|-------|---------|-------|---|---|----------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № | | | | | | | Этажерки со стальным каркасом и металлическим перекрытием | | |
| | | | 6.1.2.460 | | | | | | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.460 | Книга 460. Труба вентиляционная - кирпичное сооружение высотой 51.5 м, d=4.36м с лестницей и грозозащитой | Изм.2 |
| | | | 6.1.2.461 | | | | | | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.461 | Книга 461. Насосная станция для перекачки конденсата | Изм.2 |
| | | | 6.1.2.462 | | | | | | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.462 | Книга 462. Корпус 3202. Материальный склад антикоррозийного цеха | Изм.2 |
| | | | 6.1.2.463 | | | | | | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.463 | Книга 463. Производственный корпус 3701 | Изм.2 |
| | | | 6.1.2.464 | | | | | | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.464 | Книга 464. Пожарное депо на 5 машин. Корпус 4311 | Изм.2 |
| | | | 6.1.2.464а | | | | | | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.464а | Книга 464а. Нежилое здание | Изм.2 |
| | | | 6.1.2.465 | | | | | | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.465 | Книга 465. Корпус 4311 А - одноэтажное, кирпичное здание | Изм.2 |
| | | | 6.1.2.467 | | | | | | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.467 | Книга 467. Корпус 5005 | Изм.2 |
| | | | 6.1.2.471 | | | | | | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.471 | Книга 471. Нежилое здание. Проходной пункт территория завода №1 | Изм.1; 2 |
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № | 2 | - | Зам. | 33-23 | | 08.23 | 5/2020ЕИ-ОЗС1-СР | Лист | |
| | | | | | | | | | | | 9 |
| | | | Изм. | Кол.уч. | Лист | №док. | Подпись | Дата | | | |

| | | | |
|--------------|------------------------|--|-----------------|
| 6.1.2.400.1 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.400.1 | Книга 400.1. Цоколь здания | Изм.1 (нов.) |
| 6.1.2.402 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.402 | Книга 402. Нежилое 5-этажное, смешанной конструкции - кирпичное, шатра из армопенобетонных плит здание - здание дробления и сортировки извести ПК-3 с галереей между корпусами ПК-3 и ПК-5 | Изм.2 |
| 6.1.2.403 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.403 | Книга 403. Нежилое здание (Корпус 5032) | Изм.1 |
| 6.1.2.403.1 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.403.1 | Книга 403.1. Фундаменты от каркаса здания | Изм.1 (нов.) |
| 6.1.2.403а | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.403а | Книга 403а. Нежилое здание | Изм.2 |
| 6.1.2.403б | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.403б | Книга 403б. Нежилое здание | Изм.2 |
| 6.1.2.404 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.404 | Книга 404. Проходная (Корпус 4305) | Изм.2 |
| 6.1.2.404а | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.404а | Книга 404а. Нежилое здание (Корпус 5024) | Изм.2 |
| 6.1.2.404б | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.404б | Книга 404б. Нежилое здание (Корпус 5024) | Изм.1 |
| 6.1.2.404в.1 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.404в.1 | Книга 404в.1. Фундаменты от каркаса здания | Изм.1 (нов.) |
| 6.1.2.405а | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.405а | Книга 405а. Бетонная площадка | Изм.1 |
| 6.1.2.405а.1 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.405а.1 | Книга 405а.1. Фундамент здания. Камера подземная ж/б | Изм.1 (нов.) |
| 6.1.2.405б | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.405б | Книга 405б. Нежилое здание Помещение насосной опытной установки размещения отходов производства эпихлоргидрина в подземной соляной камере рассолопромысла | Изм.2 |
| 6.1.2.405в | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.405в | Книга 405в. | Изм.1 (нов.) |
| 6.1.2.405г.1 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.405г.1 | Книга 405г.1. Камера подземная | Изм.1 (нов.) |
| 6.1.2.405г.2 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.405г.2 | Книга 405г.2. Фундамент подземный ж/б | Изм.1 (нов.) |
| 6.1.2.405д | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.405д | Книга 405д. | Изм.1 |
| 6.1.2.405е | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.405е | Книга 405е. | Изм.1 |
| 6.1.2.405ж | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.405ж | Книга 405ж. Нежилое здание. Насосная рассолпромысла. | Изм.2 |
| 6.1.2.414 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.414 | Книга 414. Отделение 4044 корпуса 4017/2 (склады) | Изм.2 |
| 6.1.2.456 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.456 | Книга 456. Корпус 2706 | Изм.2 |
| 6.1.2.457 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.457 | Книга 457. Нежилое здание | Изм.2 |
| 6.1.2.458 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.458 | Книга 458. Труба вентиляционная - кирпичное сооружение высотой 51.5 м, d=4.36м с лестницей и грозозащитой (Корпус 2201А) | Изм.2 |
| 6.1.2.459 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.459 | Книга 459. Этажерка корпус 2704 - сооружение, состоящее из надземной металлической этажерки со стальным каркасом и металлическим перекрытием | Изм.2 |
| 6.1.2.460 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.460 | Книга 460. Труба вентиляционная - кирпичное сооружение высотой 51.5 м, d=4.36м с лестницей и грозозащитой | Изм.2 |
| 6.1.2.461 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.461 | Книга 461. Насосная станция для перекачки конденсата | Изм.2 |
| 6.1.2.462 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.462 | Книга 462. Корпус 3202. Материальный склад антикоррозийного цеха | Изм.2 |
| 6.1.2.463 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.463 | Книга 463. Производственный корпус 3701 | Изм.2 |
| 6.1.2.464 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.464 | Книга 464. Пожарное депо на 5 машин. Корпус 4311 | Изм.2 |
| 6.1.2.464а | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.464а | Книга 464а. Нежилое здание | Изм.2 |
| 6.1.2.465 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.465 | Книга 465. Корпус 4311 А - одноэтажное, кирпичное здание | Изм.2 |
| 6.1.2.467 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.467 | Книга 467. Корпус 5005 | Изм.2 |
| 6.1.2.471 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.471 | Книга 471. Нежилое здание. Проходной пункт территория завода №1 | Изм.1; 2 |

| | | | |
|-------------|-----------------------|---|-----------------|
| 6.1.2.473 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.473 | Книга 473. Градирня деревянная 2-х секционная (Корпус 051а, 051б) | Изм.2 |
| 6.1.2.478 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.478 | Книга 478. Нежилое здание | Изм.1; 2 |
| 6.1.2.479 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.479 | Книга 479. Нежилое здание | Изм.2 |
| 6.1.2.480 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.480 | Книга 480. Нежилое 1-этажное, кирпичное здание - Насосная станция осветленной воды | Изм.1 |
| 6.1.2.481 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.481 | Книга 481. Нежилое здание. Азотный газгольдер (Корпус 1605) | Изм.2 |
| 6.1.2.482 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.482 | Книга 482. Цистерна (Корпус 5035) | Изм.1 |
| 6.1.2.484 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.484 | Книга 484. Корпус 3428 и инженерный коммуникации (бомбоубежище) | Изм.2 |
| 6.1.2.486 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.486 | Книга 486. Резервуар очищенной воды (Корпус 3713) | Изм.2 |
| 6.1.2.486.1 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.486.1 | Книга 486.1. Камеры Е1, Е2 подземные, ж/б | Изм.1 (Нов.) |
| 6.1.2.488 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.488 | Книга 488. Корпус 2702 | Изм.1 |
| 6.1.2.490 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.490 | Книга 490. Нежилое здание (Корпус 3504) | Изм.2 |
| 6.1.2.495 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.495 | Книга 495. Корпус ИТМ 3422 (бомбоубежище) | Изм.1 |
| 6.1.2.496 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.496 | Книга 496. Ресиверы (Корпус 5012) | Изм.1 |
| 6.1.2.497 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.497 | Книга 497. Ресиверы (Корпус 5015А) | Изм.1 |
| 6.1.2.499 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.499 | Книга 499. Корпус 1 | Изм.1 |
| 6.1.2.500 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.500 | Книга 500. Корпус 11 | Изм.1 |
| 6.1.2.501 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.501 | Книга 501. Корпус 72 | Изм.1 |
| 6.1.2.502 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.502 | Книга 502. Корпус 55 | Изм.1 |
| 6.1.2.503 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.503 | Книга 503. Фабрика-кухня (Корпус 4307) | Изм.1 |
| 6.1.2.504 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.504 | Книга 504. Корпус 5008 (факел) пр-во ЭХГ | Изм.1 |
| 6.1.2.505 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.505 | Книга 505. Ёмкость (Корпус 2712) | Изм.1 |
| 6.1.2.506 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.506 | Книга 506. Столовая № 19 (Корпус 4312) | Изм.2 |
| 6.1.2.507 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.507 | Книга 507. Корпус 127/1 | Изм.1 |
| 6.1.2.508 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.508 | Книга 508. Строения и сооружения КОС-1 | Изм.1 |
| 6.1.2.509 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509 | Книга 509. Строения и сооружения КОС-2 | Изм.1 |
| 6.1.2.514 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.514 | Книга 514. Станция нейтрализации | Изм.1 |
| 6.1.2.515 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.515 | Книга 515. Эстакады | Изм.1 |
| 6.1.2.516 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.516 | Книга 516. Автомобильные дороги | Изм.1 |
| 6.1.2.517 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.517 | Книга 517. Железнодорожные пути | Изм.1 |
| 6.1.2.518 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.518 | Книга 518. Бомбоубежище | Изм.1 |
| 6.1.2.519 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.519 | Книга 519. Объект недвижимости незавершенный строительством. Реконструкция производства жидкого хлора (Корпус 2714) | Изм.2 |
| 6.1.2.519.1 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.519.1 | Книга 519.1. Каре резервуарного парка, монолитные фундаменты | Изм.1 (Нов.) |
| 6.1.2.3606 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.3606 | Книга 3606. Трансформаторная подстанция (Корпус 3606) | Изм.1 (Нов.) |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

| Обозначение | Наименование | Примечание |
|------------------------|---|------------|
| 5/2020ЕИ-ОЗС1-СР | Состав раздела | 4 |
| 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-С | Содержание тома | 13 |
| 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТЧ | Пояснительная записка | 14 |
| 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП | Текстовые приложения | |
| Приложение А | Материалы фотофиксации | 21 |
| Приложение Б | Выписка из ЕГРН | 84 |
| Приложение В | Объемы демонтажных работ | 88 |
| Приложение Г | Технический паспорт | 91 |
| Приложение Д | Заключение по обследованию технического состояния объекта | 103 |
| Приложение Е | Паспорт здания (сооружения) | 105 |
| 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-Г | Графические приложения | |
| 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-Г.1 | Фасады | 107 |
| 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-Г.2 | Позэтажные планы | 108 |
| 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-Г.3 | Схема расположения объекта | 109 |
| 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-Г.4 | Схема на демонтаж железобетонного фундамента с выемкой грунта в отвал | 110 |

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------|--------------|--------------|----------|--------|---------|----------------------|-----------------|---------------------|------|--------|--|--|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-С | | | | | | |
| | 2 | - | Изм. | 33-23 | | 08.23 | | | | | | |
| | Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата | | | | | | |
| | Разраб. | | Суетова | | | 04.21 | Содержание тома | Стадия | Лист | Листов | | |
| | Проверил | | Родик | | | 04.21 | | П | | 1 | | |
| | ГИП | | Беспалов | | | 04.21 | | ООО «Автодорпроект» | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | Н.контр. | | Мозговая | | | 04.21 | | | | | | |

1. ХАРАКТЕРИСТИКА ОБЪЕКТА ОБСЛЕДОВАНИЯ

Объемы работ: Ведомость объемов работ представлена в таблице 1.

Таблица 1. Характеристика объекта

| Виды работ | Единица измерения | Объёмы работ | Примечание |
|--|-------------------|--------------|---|
| Обмерные работы (категория сложности работ - 1) | | | |
| 1. Корпус ПК 4-6 | - | | Этажность – смешанная 1-4-5-6 этажей Блок А- 15,38м; Блок Б- 5,42м; Блок В- 37,21; Блок Г- 24,27; Блок Д- 5,42; Блок Е- 6,02; Блок Ж- 6,02; Блок З- 7,34; Блок И- 7,34; Строительный объем здания – 88207 м ³ . Категория сложности здания - 2. |

В рамках работы выполнено обследование здания. Существующие здания и сооружения, подлежащие обследованию, расположены на территории ООО "Усолехимпром" в г. Усолье-Сибирское Иркутской области.

Площадь участка в границах обследования составляет 2200 га

Корпус ПК 4-6

Год постройки здания 1966. В настоящее время не эксплуатируется.

Общая длина здания (Блок А) в плане 38,0 м (оси А-З), 4,6м (оси А-Б).

Ширина в осях 1-2 – 10,2м;

Общая длина здания (Блок Б) в плане 10,2 м (оси Г/1-Е). Ширина в осях 13-14 – 6,3м;

Общая длина здания (Блок В) в плане 29,6 м (оси А-Е), 21,19 (оси А-Д).

Ширина в осях 2/1-13 – 69,70м;

Общая длина здания (Блок Г) в плане 8.7 м (оси Е-З).

Ширина в осях 2/1-10/1 – 53,3м, в осях 5/1-8 – 21,8;

Общая длина здания (Блок Д) в плане 4,7 м (оси И-И/1). Ширина в осях 5/4-7/2 – 14,0м;

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТЧ

| | | | | | | | | |
|----------|----------|------|--------|---------|-------|--|------|--------|
| Изм. | Колуч. | Лист | Ледок. | Подпись | Дата | Пояснительная записка ООО «Автодорпроект» | | |
| Разраб. | Суетова | | | | 04.21 | | | |
| Проверил | Родик | | | | 04.21 | | | |
| ГИП | Беспалов | | | | 04.21 | | | |
| Н.контр. | Мозговая | | | | 04.21 | | | |
| | | | | | | Стадия | Лист | Листов |
| | | | | | | П | 1 | 7 |

Общая длина здания (Блок Е) в плане 18,64 м (оси З-Н). Ширина в осях 4/2-5/1 – 10,0м;
 Общая длина здания (Блок Ж) в плане 18,64 м (оси З-Н). Ширина в осях 8/1-9/1 – 10,0м;
 Общая длина здания (Блок З) в плане 14,9 м (оси Н-О). Ширина в осях 2/1-5/2 – 21,5м;
 Общая длина здания (Блок И) в плане 14,9 м (оси Н-О). Ширина в осях 7/1-9/2 – 15,2м;

Условия эксплуатации здания:

| | |
|--|-----------------------------|
| Агрессивность среды | Неагрессивная |
| Температурно-влажностный режим помещения | Неотапливаемое |
| Водоотвод с кровли здания | Внутренний неорганизованный |

Геометрические характеристики:

Блок А в осях А-З– 1-2

| | |
|---|------------|
| Размеры здания в плане, м | 38,0x10,20 |
| Этажность | 4 |
| Высота до низа стропильных конструкций, м | 15,38 |

Строительные конструкции здания:

Блок А в осях А-З– 1-2

| | |
|----------------------------|---|
| Фундамент | Железобетонный |
| Каркас | Сборный железобетонный: -Колонны сечением 400x400мм -Стропильные двускатные балки |
| Перекрытия | Сборные железобетонные ребристые плиты 1,5 х 6,0 м с монолитными участками |
| Стены наружные | Кирпичные |
| Стены внутренние | Кирпичные |
| Кровля | Трехслойный рубероид на битумной мастике |
| Лестничная клетка на крыше | 4,6x10,20x3,32 |

Геометрические характеристики:

Блок Б в осях Г/1-Е-13-14

| | |
|---------------------------|----------|
| Размеры здания в плане, м | 10,2x6,3 |
|---------------------------|----------|

| | | | | | | | | | |
|--------------|--|--|---------|--|-------|----------|------|-----------------------|------|
| Взам. инв. № | | Стены наружные | | Кирпичные | | | | | |
| | | Стены внутренние | | Кирпичные | | | | | |
| | | Кровля | | Трехслойный рубероид на битумной мастике | | | | | |
| | | Лестничная клетка на крыше | | 4,6x10,20x3,32 | | | | | |
| Подп. и дата | | Геометрические характеристики: <i>Блок Б в осях Г/І-Е-13-14</i> | | | | | | | |
| | | Размеры здания в плане, м | | | | 10,2x6,3 | | | |
| Инв. № подл. | | | | | | | | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТЧ | Лист |
| | | | | | | | | | 2 |
| | | Изм. | Кол.уч. | Лист | №док. | Подпись | Дата | | |

| | |
|---|------|
| Этажность | 1 |
| Высота до низа стропильных конструкций, м | 5,42 |

Строительные конструкции здания:

Блок Б в осях Г/І-Е-13-14

| | |
|------------------|---|
| Фундамент | Железобетонный |
| Каркас | Сборный железобетонный: -Колонны сечением 400х400мм -Стропильные двускатные балки |
| Перекрытия | Сборные железобетонные ребристые плиты 1,5 х 6,0 м с монолитными участками |
| Стены наружные | Кирпичные |
| Стены внутренние | Кирпичные |
| Кровля | Трехслойный рубероид на битумной мастике |

Геометрические характеристики:

Блок В в осях А-Е– 2/І-13

| | |
|---|---------------------|
| Размеры здания в плане, м | 29,6х69,7-3,65х49,9 |
| Этажность | Смешанная 5-6 |
| Высота до низа стропильных конструкций, м | 37,21 |

Строительные конструкции здания:

Блок В в осях А-Е– 2/І-13

| | |
|------------------|---|
| Фундамент | Железобетонный |
| Каркас | Сборный железобетонный: -Колонны сечением 400х400мм -Стропильные двускатные балки |
| Перекрытия | Сборные железобетонные ребристые плиты 1,5 х 6,0 м с монолитными участками |
| Стены наружные | Кирпичные |
| Стены внутренние | Кирпичные |
| Кровля | Трехслойный рубероид на битумной мастике |

Геометрические характеристики:

Блок Г в осях А-З– 2/І-10/І

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--------------|--------------|------------------|---------|------|---|---|--|--|--|--|------|---------|------|-------|---------|------|-----------------------|--|--|------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № | Каркас | | | | -Колонны сечением 400х400мм -Стропильные двускатные балки | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | Перекрытия | | | | Сборные железобетонные ребристые плиты 1,5 х 6,0 м с монолитными участками | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | Стены наружные | | | | Кирпичные | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | Стены внутренние | | | | Кирпичные | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | Кровля | | | | Трехслойный рубероид на битумной мастике | | | | | | | | | | | | | | |
| Геометрические характеристики: <i>Блок Г в осях А-З– 2/1-10/1</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>Изм.</td><td>Кол.уч.</td><td>Лист</td><td>№док.</td><td>Подпись</td><td>Дата</td></tr></table> | | | | | | | | | | | | Изм. | Кол.уч. | Лист | №док. | Подпись | Дата | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТЧ | | | Лист |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | №док. | Подпись | Дата | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | 3 | | | | | | | | | | | | | | | |

| | |
|---|---------------|
| Размеры здания в плане, м | 8,7х53,3 |
| Этажность | Смешанная 3-5 |
| Высота до низа стропильных конструкций, м | 24,27 |

Строительные конструкции здания:

Блок Г в осях А-З– 2/1-10/1

| | |
|------------------|---|
| Фундамент | Железобетонный |
| Каркас | Сборный железобетонный: -Колонны сечением 400х400мм -Стропильные двускатные балки |
| Перекрытия | Сборные железобетонные ребристые плиты 1,5 х 6,0 м с монолитными участками |
| Стены наружные | Кирпичные |
| Стены внутренние | Кирпичные |
| Кровля | Трехслойный рубероид на битумной мастике |

Геометрические характеристики:

Блок Д в осях И-И/1-5/4-7/2

| | |
|---|-----------|
| Размеры здания в плане, м | 4,70х14,0 |
| Этажность | 1 |
| Высота до низа стропильных конструкций, м | 5,42 |

Строительные конструкции здания:

Блок Д в осях И-И/1-5/4-7/2

| | |
|------------------|---|
| Фундамент | Железобетонный |
| Каркас | Сборный железобетонный: -Колонны сечением 400х400мм -Стропильные двускатные балки |
| Перекрытия | Сборные железобетонные ребристые плиты 1,5 х 6,0 м с монолитными участками |
| Стены наружные | Кирпичные |
| Стены внутренние | Кирпичные |
| Кровля | Трехслойный рубероид на битумной мастике |

Геометрические характеристики:

| | | | | | | | | |
|--------------|--------------|--------------|--------------------------------|---------|------|---|------|--|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № | Каркас | | | Сборный железобетонный: -Колонны сечением 400х400мм -Стропильные двускатные балки | | |
| | | | Перекрытия | | | Сборные железобетонные ребристые плиты 1,5 х 6,0 м с монолитными участками | | |
| | | | Стены наружные | | | Кирпичные | | |
| | | | Стены внутренние | | | Кирпичные | | |
| | | | Кровля | | | Трехслойный рубероид на битумной мастике | | |
| | | | Геометрические характеристики: | | | | | |
| | | | | | | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТЧ | Лист | |
| | | | | | | | 4 | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | №док. | Подпись | Дата | | | |

Блок Е в осях 3-Н-4/2-5/1

| | |
|---|------------|
| Размеры здания в плане, м | 18,64x10,0 |
| Этажность | 1 |
| Высота до низа стропильных конструкций, м | 6,02 |

Строительные конструкции здания:

Блок Е в осях 3-Н-4/2-5/1

| | |
|------------------|---|
| Фундамент | Железобетонный |
| Каркас | Сборный железобетонный: -Колонны сечением 400x400мм -Стропильные двускатные балки |
| Перекрытия | Сборные железобетонные ребристые плиты 1,5 х 6,0 м с монолитными участками |
| Стены наружные | Крупнопанельные |
| Стены внутренние | |
| Кровля | Трехслойный рубероид на битумной мастике |

Геометрические характеристики:

Блок Ж в осях 3-Н-8/1-9/1

| | |
|---|------------|
| Размеры здания в плане, м | 18,64x10,0 |
| Этажность | 1 |
| Высота до низа стропильных конструкций, м | 6,02 |

Строительные конструкции здания:

Блок Ж в осях 3-Н-8/1-9/1

| | |
|------------------|---|
| Фундамент | Железобетонный |
| Каркас | Сборный железобетонный: -Колонны сечением 400x400мм -Стропильные двускатные балки |
| Перекрытия | Сборные железобетонные ребристые плиты 1,5 х 6,0 м с монолитными участками |
| Стены наружные | Крупнопанельные |
| Стены внутренние | |
| Кровля | Трехслойный рубероид на битумной мастике |

Геометрические характеристики:

Блок З в осях Н-О-2/1-5/2

| | | | | | | | | | |
|--------------|--------------|--------------------------------|---|------|-------|---------|------|-----------------------|------|
| Взам. инв. № | Подп. и дата | Фундамент | Железобетонный | | | | | | |
| | | Каркас | Сборный железобетонный: -Колонны сечением 400х400мм -Стропильные двускатные балки | | | | | | |
| | | Перекрытия | Сборные железобетонные ребристые плиты 1,5 х 6,0 м с монолитными участками | | | | | | |
| | | Стены наружные | Крупнопанельные | | | | | | |
| | | Стены внутренние | | | | | | | |
| | | Кровля | Трехслойный рубероид на битумной мастике | | | | | | |
| Инв. № подл. | | Геометрические характеристики: | | | | | | | |
| | | Блок 3 в осях Н-О-2/1-5/2 | | | | | | | |
| | | | | | | | | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТЧ | Лист |
| | | | | | | | | | 5 |
| | | Изм. | Кол.уч. | Лист | №док. | Подпись | Дата | | |
| | | | | | | | | | |

| | |
|---|------------|
| Размеры здания в плане, м | 14,9x21,50 |
| Этажность | 1 |
| Высота до низа стропильных конструкций, м | 7,34 |

Строительные конструкции здания:

Блок 3 в осях Н-О-2/1-5/2

| | |
|------------------|---|
| Фундамент | Железобетонный |
| Каркас | Сборный железобетонный: -Колонны сечением 400x400мм -Стропильные двускатные балки |
| Перекрытия | Сборные железобетонные ребристые плиты 1,5 х 6,0 м с монолитными участками |
| Стены наружные | Кирпичные |
| Стены внутренние | Кирпичные |
| Кровля | Трехслойный рубероид на битумной мастике |

Геометрические характеристики:

Блок И в осях Н-О-7/1-9/2

| | |
|---|-----------|
| Размеры здания в плане, м | 14,9x15,2 |
| Этажность | 1 |
| Высота до низа стропильных конструкций, м | 7,34 |

Строительные конструкции здания:

Блок И в осях Н-О-7/1-9/

| | |
|------------------|---|
| Фундамент | Железобетонный |
| Каркас | Сборный железобетонный: -Колонны сечением 400x400мм -Стропильные двускатные балки |
| Перекрытия | Сборные железобетонные ребристые плиты 1,5 х 6,0 м с монолитными участками |
| Стены наружные | Кирпичные |
| Стены внутренние | Кирпичные |
| Кровля | Трехслойный рубероид на битумной мастике |

| | |
|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Взам. инв. № |
| Подп. и дата | |

| | | | | | | | |
|------|---------|------|-------|---------|------|-----------------------|------|
| | | | | | | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТЧ | Лист |
| | | | | | | | 6 |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | №док. | Подпись | Дата | | |

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОБСЛЕДОВАНИЯ И ОЦЕНКА ТЕХНИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ

Корпус ПК 4-6

Фундаменты. Имеются повреждения (Трещины, выкрошивания и местные разрушения, выщелачивание раствора в швах) и деформации в строительных конструкциях, свидетельствующие об исчерпании несущей способности и опасности обрушения и характеризующиеся кренами, которые могут вызвать потерю устойчивости объекта. Техническое состояние оценивается, как аварийное.

Стены. Массовое выпадение кирпичей, кладка местами расслаивается и легко разбирается. Техническое состояние оценивается, как аварийное.

Кровля. Отслоения покрытия от основания, протечки и задувание воды и снега, отсутствие частей покрытия. Техническое состояние оценивается как аварийное.

В здании присутствуют металлические конструкции, инженерные коммуникации - объем представлен в приложении В настоящего тома.

3. ВЫВОДЫ И РЕКОМЕНДАЦИИ

На основании проведенного визуального обследования Корпуса ПК 4-6 и прилегающей к нему территории, возможно сделать следующие выводы:

1. Техническое состояние строительных конструкций обследуемого здания отнесено к следующей категории: аварийное.

Таким образом, в проектной документации на проведение демонтажных работ, можно сделать выводы и разработать рекомендации по безопасным методам производства работ.

2. План земельного участка, с нанесением границ и местоположением обследуемого здания, представлен на листе «Схема расположения объекта» (5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-Г.3) настоящего тома.

3. В результате обмерных работ посчитаны объемы демонтажных работ, которые приведены в Приложении В настоящего тома.

4. Общие представления об обследуемых зданиях и сооружениях отражены в Приложении А настоящего тома.

4. ЗАКЛЮЧЕНИЕ

На основании анализа результатов обследования проведение ремонтно-восстановительных работ здания нецелесообразно.

Здание дальнейшей эксплуатации не подлежит.

Использование строительных конструкций в других целях недопустимо.

| | | | | | | | | | |
|--|--------------|--------------|---|---------|------|-----------------------|--|--|------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № | 3. В результате обмерных работ посчитаны объемы демонтажных работ, которые приведены в Приложении В настоящего тома. | | | | | | |
| | | | 4. Общие представления об обследуемых зданиях и сооружениях отражены в Приложении А настоящего тома. | | | | | | |
| | | | 4. ЗАКЛЮЧЕНИЕ | | | | | | |
| | | | На основании анализа результатов обследования проведение ремонтно-восстановительных работ здания <u>нецелесообразно</u> . | | | | | | |
| Здание дальнейшей эксплуатации <u>не подлежит</u> . | | | | | | | | | |
| Использование строительных конструкций в других целях <u>недопустимо</u> . | | | | | | | | | |
| | | | | | | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТЧ | | | Лист |
| | | | | | | | | | 7 |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | №док. | Подпись | Дата | | | | |

ПРИЛОЖЕНИЕ А. МАТЕРИАЛЫ ФОТОФИКСАЦИИ

Общий вид обследуемых зданий и сооружений отражен в материалах фотофиксации

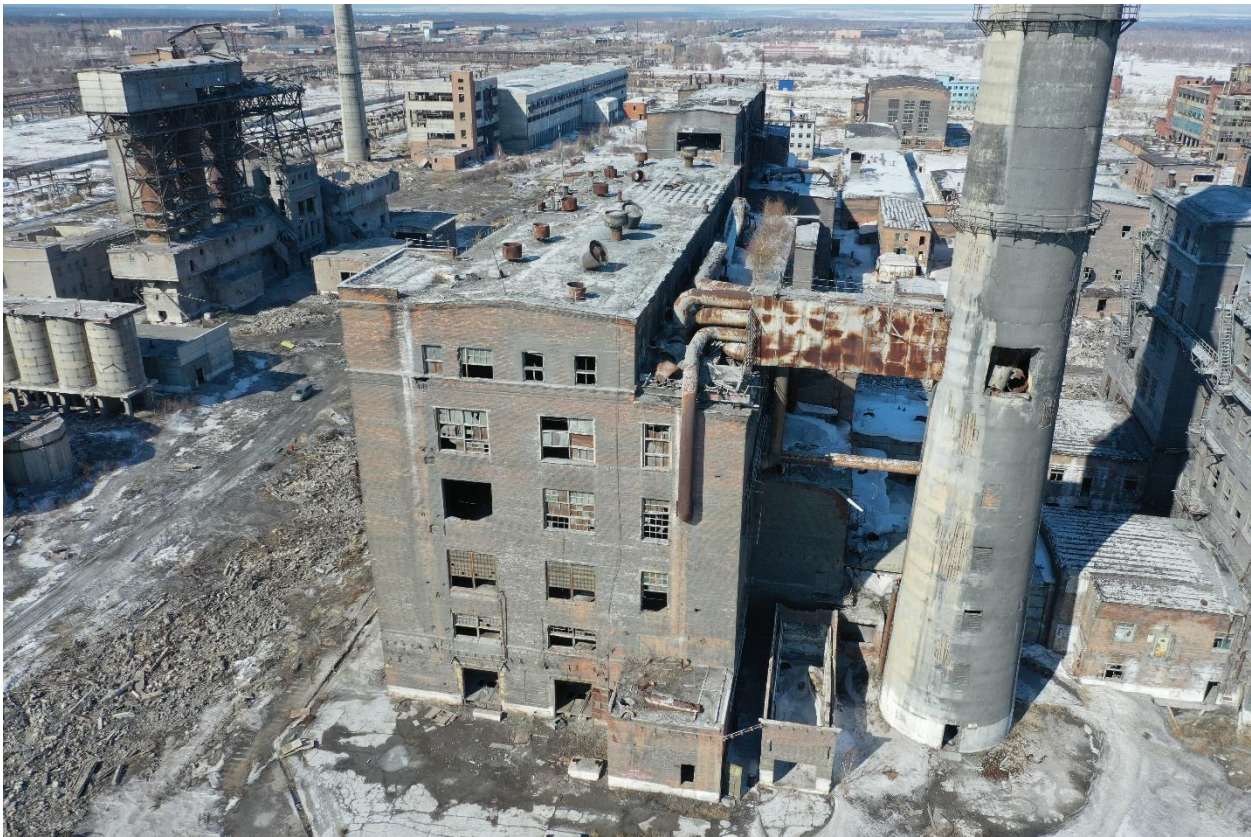


| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|-------|---------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | №док. | Подпись | Дата |

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП

| |
|------|
| Лист |
| 1 |



| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|-------|---------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | №док. | Подпись | Дата |

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП

| |
|------|
| Лист |
| 2 |



| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|-------|---------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | №док. | Подпись | Дата |

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП

| |
|------|
| Лист |
| 3 |



| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП

| |
|------|
| Лист |
| 4 |



| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП

| |
|------|
| Лист |
| 5 |



| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП

Лист

6



| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП

| |
|------|
| Лист |
| 7 |



52.78740816385576N 103.6058677700914E
Усолье-Сибирское
Иркутская область

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП

| |
|------|
| Лист |
| 8 |



52.78761614N 103.60634261E



52.78752722309971N 103.60618614728014E

Усолье-Сибирское
Иркутская область

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП

| |
|------|
| Лист |
| 9 |



| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|-------|---------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | №док. | Подпись | Дата |

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП

| |
|------|
| Лист |
| 10 |



| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|-------|---------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | №док. | Подпись | Дата |

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП

| |
|------|
| Лист |
| 11 |



| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП

| |
|------|
| Лист |
| 12 |



| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП

| |
|------|
| Лист |
| 13 |



| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП

Лист

14

ПОЭТАЖНЫЕ ФОТОГРАФИИ



1 этаж



1 этаж

| | | | | |
|--------------|--------------|--|--------------|--|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | | Взам. инв. № | |
| | | | | |

| | | | | | |
|------|--------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч | Лист | № док. | Подпись | Дата |

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП

| |
|------|
| Лист |
| 15 |



1 этаж



1 этаж

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|--------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч | Лист | № док. | Подпись | Дата |

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП

| |
|------|
| Лист |
| 16 |



1

этаж

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|--------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч | Лист | № док. | Подпись | Дата |

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП

| |
|------|
| Лист |
| 17 |



1 этаж



1 этаж

| | | | | | | | | | | |
|--------------|--------------|--|--|--|--|--------------|--|--|--|--|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | | | | | Взам. инв. № | | | | |
| | | | | | | | | | | |

| | | | | | |
|------|--------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч | Лист | № док. | Подпись | Дата |

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП

| |
|------|
| Лист |
| 18 |



1 этаж



1 этаж

| | | | | | | | | | | |
|--------------|--------------|--|--|--|--|--------------|--|--|--|--|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | | | | | Взам. инв. № | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

| | | | | | |
|------|--------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч | Лист | № док. | Подпись | Дата |

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП

| |
|------|
| Лист |
| 19 |



1 этаж

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|--------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч | Лист | № док. | Подпись | Дата |

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП

| |
|------|
| Лист |
| 20 |



1 этаж

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|--------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч | Лист | № док. | Подпись | Дата |

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП

Лист

21



1 этаж

| | | | | | | | | | | |
|--------------|--------------|--|--|--|--|--------------|--|--|--|--|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | | | | | Взам. инв. № | | | | |
| | | | | | | | | | | |

| | | | | | |
|------|--------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч | Лист | № док. | Подпись | Дата |

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП

| |
|------|
| Лист |
| 22 |



1 этаж



2 этаж

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|--------|------|-------|---------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч | Лист | №док. | Подпись | Дата |

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП

| |
|------|
| Лист |
| 23 |



2 этаж

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|--------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч | Лист | № док. | Подпись | Дата |

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП

Лист

24



2 этаж

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|--------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч | Лист | № док. | Подпись | Дата |

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП

| |
|------|
| Лист |
| 25 |



2 этаж

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|--------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч | Лист | № док. | Подпись | Дата |

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП

| |
|------|
| Лист |
| 26 |



2 этаж

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|--------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч | Лист | № док. | Подпись | Дата |

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП

Лист

27



2 этаж



2 этаж

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|--------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч | Лист | № док. | Подпись | Дата |

| | | | | | |
|-----------------------|--|--|--|--|--|
| 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП | | | | | |
|-----------------------|--|--|--|--|--|

| |
|------|
| Лист |
| 28 |



2 этаж

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|--------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч | Лист | № док. | Подпись | Дата |

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП

| |
|------|
| Лист |
| 29 |



2 этаж

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|--------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП

| |
|------|
| Лист |
| 30 |



3 этаж

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|--------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП

| |
|------|
| Лист |
| 31 |



3 этаж

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|--------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч | Лист | № док. | Подпись | Дата |

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП

Лист

32



3 этаж



3 этаж

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|--------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч | Лист | № док. | Подпись | Дата |

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП

| |
|------|
| Лист |
| 33 |



3 этаж

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|--------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч | Лист | № док. | Подпись | Дата |

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП

Лист

34



3 этаж

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|--------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч | Лист | № док. | Подпись | Дата |

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП

Лист

35



3 этаж

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|--------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч | Лист | № док. | Подпись | Дата |

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП

Лист

36



3 этаж

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|--------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч | Лист | № док. | Подпись | Дата |

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП

Лист

37



3 этаж



3 этаж

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|--------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч | Лист | № док. | Подпись | Дата |

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП

| |
|------|
| Лист |
| 38 |



3 этаж

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|--------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч | Лист | № док. | Подпись | Дата |

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП

| |
|------|
| Лист |
| 39 |



3 этаж



3 этаж

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|--------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч | Лист | № док. | Подпись | Дата |

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП

| |
|------|
| Лист |
| 40 |



4 этаж

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|--------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч | Лист | № док. | Подпись | Дата |

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП

Лист

41



4 этаж

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|--------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч | Лист | № док. | Подпись | Дата |

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП

Лист

42



4 этаж



4 этаж

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|--------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч | Лист | № док. | Подпись | Дата |

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП

Лист

43



4 этаж

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|--------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч | Лист | № док. | Подпись | Дата |

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП

Лист

44



4 этаж



4 этаж

| | | | | | | | | | | |
|--------------|--------------|--|--|--|--|--------------|--|--|--|--|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | | | | | Взам. инв. № | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

| | | | | | |
|------|--------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч | Лист | № док. | Подпись | Дата |

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП

| |
|------|
| Лист |
| 45 |



4 этаж

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|--------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч | Лист | № док. | Подпись | Дата |

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП

Лист

46



4 этаж

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|--------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч | Лист | № док. | Подпись | Дата |

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП

Лист

47



4 этаж

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|--------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч | Лист | № док. | Подпись | Дата |

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП

Лист

48



4 этаж

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|--------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч | Лист | № док. | Подпись | Дата |

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП

Лист

49



4 этаж

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|--------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч | Лист | № док. | Подпись | Дата |

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП

Лист

50



4 этаж

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|--------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП

| |
|------|
| Лист |
| 51 |



4 этаж

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|--------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч | Лист | № док. | Подпись | Дата |

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП

Лист

52



5 этаж



5 этаж

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|--------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч | Лист | № док. | Подпись | Дата |

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП

| |
|------|
| Лист |
| 53 |



5 этаж

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|--------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч | Лист | № док. | Подпись | Дата |

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП

| |
|------|
| Лист |
| 54 |



5 этаж

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|--------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч | Лист | № док. | Подпись | Дата |

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП

Лист

55



5 этаж



5 этаж

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|--------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч | Лист | № док. | Подпись | Дата |

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП

Лист

56



5 этаж



6 этаж

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|--------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч | Лист | № док. | Подпись | Дата |

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП

| |
|------|
| Лист |
| 57 |



6 этаж

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|--------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч | Лист | № док. | Подпись | Дата |

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП

Лист

58



6 этаж

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|--------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч | Лист | № док. | Подпись | Дата |

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП

Лист

59



6 этаж

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|--------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч | Лист | № док. | Подпись | Дата |

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП

Лист

60



6 этаж

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|--------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч | Лист | № док. | Подпись | Дата |

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП

Лист

61



6 этаж

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|--------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч | Лист | № док. | Подпись | Дата |

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП

Лист

62



6 этаж

| | | | | | | | | |
|--------------|--------------|--------------|--------|---------|------|--|-----------------------|------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № | | | | | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП | Лист |
| | | | | | | | | 63 |
| Изм. | Кол.уч | Лист | № док. | Подпись | Дата | | | |

ПРИЛОЖЕНИЕ Б. ВЫПИСКА ИЗ ЕГРН

Финанс Федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Иркутской области
исполняющий обязанности главы регистрационного отдела

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости

Сведения о характеристиках объекта недвижимости

На основании запроса от 26.08.2020, поступившего на рассмотрение 26.08.2020, сообщаем, что согласно записям Единого государственного реестра недвижимости:

Раздел 1 Лист 1

| Звание | |
|---|---|
| вид объекта недвижимости | |
| Лист №1 | Раздел 1 |
| Всего листов раздела 1: 2 | |
| Всего разделов: 3 | |
| Всего листов выписки: 5 | |
| 26 августа 2020г. № КУВИ-002/2020-15742830 | |
| Кадастровый номер: | 38.31.000003.285 |
| Номер кадастрового квартала: | 38.31.000003 |
| Дата присвоения кадастрового номера: | 09.07.2009 |
| Ранее присвоенный государственный учетный номер: | Инвентарный номер 25-436.001.001977040/121; Инвентарный номер 6024; Кадастровый номер 38.31.000000.0.176; Условный номер 38.31.000003.0057.25-436.001.001977040/121 |
| Адрес (местоположение): | Иркутская обл., г. Усолье-Сибирское, северо-западная часть города Усолье-Сибирское, территория производства химической продукции |
| Площадь, м2: | 13038,8 |
| Назначение: | Нежилое |
| Наименование: | КОРП. ПК 4-6 |
| Количество этажей, в том числе подземных этажей: | 6, в том числе подземных 0 |
| Материал наружных стен: | Кирпичные |
| Год ввода в эксплуатацию по завершении строительства: | данные отсутствуют |
| Год завершения строительства: | 1966 |
| Кадастровая стоимость, руб.: | 18853192,08 |
| Кадастровые номера иных объектов недвижимости, в пределах которых расположен объект недвижимости: | 38.31.000003.57 |
| Кадастровые номера помещений, машино-мест, расположенных в здании или сооружении: | данные отсутствуют |
| Кадастровые номера объектов недвижимости, из которых образован объект недвижимости: | данные отсутствуют |
| Кадастровые номера образованных объектов недвижимости: | данные отсутствуют |
| Сведения о включении объекта недвижимости в состав предприятия как имущественного комплекса: | данные отсутствуют |
| Сведения о включении объекта недвижимости в состав единого недвижимого комплекса: | данные отсутствуют |
| Виды разрешенного использования: | данные отсутствуют |
| полное наименование должности | подпись |
| | инициалы, фамилия |

М.П.

| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № | | | | | | | Лист |
|--------------|--------------|--------------|--------|---------|------|-----------------------|--|--|------|
| | | | | | | | | | 64 |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП | | | |

| | | | |
|---|---------------------------|--|-------------------------|
| Лист 2 | | | |
| Здание | | | |
| вид объекта недвижимости | | | |
| Лист №2 Раздел 1 | Всего листов раздела 1: 2 | Всего разделов: 3 | Всего листов выписки: 5 |
| 26 августа 2020г. № КУВИ-002/2020-15742830 | | | |
| Кадастровый номер: | | 38.31.000003.285 | |
| Сведения о включении объекта недвижимости в реестр объектов культурного наследия: | | данные отсутствуют | |
| Сведения о кадастровом инженере: | | данные отсутствуют | |
| Статус записи об объекте недвижимости: | | Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные, ранее учтенные" | |
| Особые отметки: | | данные отсутствуют | |
| Получатель выписки: | | администрация города Усолье-Сибирское | |

| | | |
|-------------------------------|---------|-------------------|
| полное наименование должности | подпись | инициалы, фамилия |
| | М.П. | |

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Сведения о зарегистрированных правах

Раздел 2 Лист 3

| | | | |
|--|--|---------------------|--|
| Здание | | | |
| вид объекта недвижимости | | | |
| Лист №1 Раздел 2 | Всего листов раздела 2: 2 | Всего разделов: 3 | Всего листов выписки: 5 |
| 26 августа 2020г. № КУВИ-002/2020-15742830 | | | |
| Кадастровый номер: | | 38.31.000003.285 | |
| 1 | Правообладатель (правообладатели): | 1.1 | Муниципальное образование "город Усолье-Сибирское" |
| 2 | Вид, номер и дата государственной регистрации права: | 2.1 | Собственность 38.31.000003.285-38/115/2020-2 21.08.2020 13.33.35 |
| 3 | Ограничение прав и обременение объекта недвижимости: | не зарегистрировано | |
| 4 | Договоры участия в долевом строительстве: | не зарегистрировано | |
| 5 | Заявление в судебном порядке права требования: | данные отсутствуют | |
| 6 | Сведения о возражении в отношении зарегистрированного права: | данные отсутствуют | |
| 7 | Сведения о наличии решения об изъятии объекта недвижимости для государственных и муниципальных нужд: | данные отсутствуют | |
| 8 | Сведения о невозможности государственной регистрации без личного участия правообладателя или его законного представителя: | данные отсутствуют | |
| 9 | Правопритязания и сведения о наличии поступивших, но не рассмотренных заявлений о проведении государственной регистрации права (перехода, прекращения права), ограничения права или обременения объекта недвижимости, сделки в отношении объекта недвижимости: | отсутствуют | |

| | | |
|-------------------------------|---------|-------------------|
| полное наименование должности | подпись | инициалы, фамилия |
| | М.П. | |

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|-------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | №док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП

Лист

65

| | | | |
|--|---|---------------------------|--------------------|
| Лист 4 | | | |
| Здание | | | |
| вид объекта недвижимости | | | |
| Лист №2 | Раздел 2 | Всего листов раздела 2: 2 | Всего разделов: 3 |
| | | Всего листов выписки: 5 | |
| 26 августа 2020г. № КУВИ-002/2020-15742830 | | | |
| Кадастровый номер: | | 38.31.000003.285 | |
| 10 | Сведения об осуществлении государственной регистрации сделки, права, ограничения права без необходимого в силу закона согласия третьего лица, органа: | | данные отсутствуют |

| | | |
|-------------------------------|---------|-------------------|
| полное наименование должности | подпись | инициалы, фамилия |
|-------------------------------|---------|-------------------|

М.П.

| | | | | | | | | | | |
|--------------|--------------|--------------|-------|---------|------|-----------------------|--|--|------|----|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № | | | | | | | Лист | |
| | | | | | | | | | | 66 |
| | | | | | | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | №док. | Подпись | Дата | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП | | | | |

Лист 3 Лист 3

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости:
Описание местоположения объекта недвижимости

| | | | |
|---|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости: | | | |
| Описание местоположения объекта недвижимости | | | |
| Лист №1. Лист №1 | | | |
| Лист №1. Лист №1 | Лист №1. Лист №1 | Лист №1. Лист №1 | Лист №1. Лист №1 |
| 28 августа 2020г. № 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП | | | |
| Кадастровый номер: 50:01:0080000:005 | | | |
| Схема расположения объекта недвижимости (участка объекта недвижимости) на земельном участке(ах) | | | |
| | | | |
| Масштаб 1:18000 | Участок собственности | | |
| Участок собственности | Участок собственности | Участок собственности | Участок собственности |
| МП. | | | |

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|-------|---------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | №док. | Подпись | Дата |

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП

Лист

67

ПРИЛОЖЕНИЕ В. ОБЪЕМЫ ДЕМОНТАЖНЫХ РАБОТ

Объемы демонтажных работ посчитаны по результатам обмерных работ, проводимых в рамках обследования, и приведены в таблице 1.

Таблица 1 – Объемы строительных конструкций и материалов, подлежащих демонтажу

| № п/п | Наименование работ | Ед. изм. | Коли- чество | Приме- чание | Формула расчета |
|----------------------|--|-------------------|----------------------|------------------------|---|
| Корпус ПК 4-6 | | | | | |
| 1 | Разборка железобетонных фундаментов с вывозом на площадку хранения/ переработки на расстояние до 10км | м ³ /т | 4368,43/ 10921,08 | | Лф: $(80,7 \times 36,5 - 8,4 \times 18 - 35,3 \times 61,5 - 18 \times 26,9) \times 3 = 417,6$ П: $(62,7 \times 36,5 + 18 \times 28,1) \times 0,4 = 1117,74$ Ж1: $2 \times (10 \times 10 \times 6 + 1,9 \times 2,4 \times 1,9 \times 4 + 5 \times 8,6 \times 1,4 + 28,6 \times 1,4 \times 2,2 \times 3 + 5 \times 1,9 \times 4,15 \times 4 = 1963,01$ Фм1: $0,9 \times 0,9 \times 4,5 \times 41 + 2,5 \times 2,5 \times 2,5 \times 41 = 790,08$ Фм2: $2 \times 2 \times 5 \times 4 = 80$ $417,6 + 1117,74 + 1963,01 + 790,08 + 80 = 4368,43$ $4368,43 \times 2,5 = 10921,08$ |
| 2 | Разборка надземной части без сохранения годных материалов: кирпичных зданий до 3-х этажей с вывозом на площадку хранения/ переработки на расстояние до 10км | м ³ /т | 4718/ 2170 | Б Д З И | $10,2 \times 6,3 \times 5,42 = 348$ $4,7 \times 14,0 \times 5,42 = 357$ $14,9 \times 21,5 \times 7,34 = 2351$ $14,9 \times 15,2 \times 7,34 = 1662$ $348 + 357 + 2351 + 1662 = 4718$ $4718 \times 0,46 = 2170$ |
| 3 | Разборка надземной части без сохранения годных материалов: кирпичных зданий выше 3-х этажей с вывозом на площадку хранения/ переработки на расстояние до 10км | м ³ /т | 81245/ 38185 | А В Г | $38,0 \times 10,20 \times 15,38 + 4,6 \times 10,20 \times 3,32 = 6119$ $(29,6 \times 69,7 - 3,65 \times 49,9) \times 30,57 +$ $(21,19 \times 69,7 - 3,65 \times 49,9) \times 6,64 = 66100$ $8,7 \times 53,3 \times 16,14 + 8,7 \times 21,8 \times 13 = 9026$ $6119 + 66100 + 9026 = 81245$ $81245 \times 0,47 = 38185$ |
| 4 | Разборка надземной части без сохранения годных материалов: железобетонных зданий до 3-х этажей с вывозом на площадку хранения/ переработки на расстояние до 10км | м ³ /т | 2244/ 1032 | Е Ж | $18,64 \times 10 \times 6,02 = 1122$ $18,64 \times 10 \times 6,02 = 1122$ $1122 + 1122 = 2244$ $2244 \times 0,46 = 1032$ |
| 5 | Разборка металлических доп. ограждений для лестниц h-1,3м с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км | п.м./т | 112/0,72 | 1 пм - 6,428к г. | $112 \times 0,00643 = 0,72$ |

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|--------|------|--------|---------|-------|
| | | | | | |
| 2 | - | Изм. | 33-23 | | 08.23 |
| Изм. | Кол.уч | Лист | № док. | Подпись | Дата |

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП

Лист

68

| | | | | | |
|----|--|--------|-----------------|------------------------|-------------------|
| 6 | Разборка металлических коробов 1,0х1,0/0,7мм с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км | п.м./т | 75/1,66 | 1 п.м.- 22,18кг | 75х0,02218= 1,66 |
| 7 | Разборка металлического воздуховода прямоугольного 500х500/ 0,7мм с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км | п.м./т | 78/1,09 | 1 п.м.- 14,01 кг | 78х0,01401=1,09 |
| 8 | Разборка металлического воздуховода прямоугольного 200х400/0,4 мм с вывозом на вторчермет на расстоянии до 10 км | п.м./т | 40/0,15 | 1 п.м.- 3,78 кг | 40х0,00378=0,15 |
| 9 | Разборка двутавра 60 с вывозом на вторчермет на расстоянии до 10 км | п.м./т | 120/12,96 | 1 п.м.- 108,0 кг | 120х0,108=12,96 |
| 10 | Разборка двутавра 40 с вывозом на вторчермет на расстоянии до 10 км | п.м./т | 4608/ 262,66 | 1 п.м.- 57,0 кг | 4608х0,057=262,66 |
| 11 | Разборка двутавра 20 с вывозом на вторчермет на расстоянии до 10 км | п.м./т | 100/2,1 | 1 п.м.- 21,0 кг | 100х0,021=2,1 |
| 12 | Разборка двутавра 14 с вывозом на вторчермет на расстоянии до 10 км | п.м./т | 50/0,69 | 1 п.м.- 13,7 кг | 50х0,0137=0,69 |
| 13 | Разборка швеллера 150х50х3 с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км | п.м./т | 100/0,57 | 1 п.м.- 5,746 кг | 100х0,0057=0,57 |
| 14 | Разборка уголка 50х50х3 с вывозом на вторчермет на расстоянии до 10 км | п.м./т | 300/0,69 | 1 п.м.- 2,32 кг | 300х0,0023=0,69 |
| 15 | Разборка уголка 100х100х3 с вывозом на вторчермет на расстоянии до 10 км | п.м./т | 100/0,46 | 1 п.м.- 4,639 кг | 100х0,0046=0,46 |
| 16 | Разборка труб воздуховода из оцинкованной стали 800/0,4 мм с вывозом на вторчермет на расстоянии до 10 км | п.м./т | 400/3,17 | 1 п.м.- 7,92 кг | 400х0,00792=3,17 |
| 17 | Разборка труб воздуховода из оцинкованной стали 600/0,4 мм с вывозом на вторчермет на расстоянии до 10 км | п.м./т | 70/0,41 | 1 п.м.- 5,94 кг | 70х0,00594=0,41 |

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инд. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|-----------------------|------|
| | | | | | | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП | Лист |
| | | | | | | | 69 |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата | | |

| | | | | | | | | | | |
|--------------|--------------|--------------|--------|---------|------|-----------------------|--|--|------|--|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | Лист | |
| | | | | | | | | | 70 | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП | | | | |

| | | | | | |
|----|--|--------|----------|-----------------|----------------------------------|
| 27 | Разборка металлического листа с вывозом на вторчермет на расстояние до 10 км | м²/т | 144/3,39 | 1 м² – 23,55 кг | (6x12)x2=144 144x0,02355=3,39 |
| 28 | Разборка металлической лестницы пожарной с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км | п.м./т | 30/0,11 | 1п.м- 3,77 кг | 30x0,00377=0,11 |

| | | | | | |
|----|---|--------|-----------|--------------------|--|
| 18 | Разборка труб воздуховода из оцинкованной стали 400/0,4 мм с вывозом на вторчермет на расстоянии до 10 км | п.м./т | 50/0,2 | 1 п.м.- 3,96 кг | 50x0,00396=0,2 |
| 19 | Разборка труб воздуховода из оцинкованной стали 300/0,4 мм с вывозом на вторчермет на расстоянии до 10 км | п.м./т | 150/0,45 | 1 п.м.- 2,97 кг | 150x0,00297=0,45 |
| 20 | Разборка труб воздуховода из оцинкованной стали 200/0,4 мм с вывозом на вторчермет на расстоянии до 10 км | п.м./т | 100/0,2 | 1 п.м.- 1,98 кг | 100x0,00198=0,2 |
| 21 | Разборка стальных труб 60/3 с вывозом на вторчермет на расстоянии до 10 км | п.м./т | 600/2,53 | 1 п.м.- 4,22 кг | 600x0,00422=2,53 |
| 22 | Разборка стальных труб 30/3 с вывозом на вторчермет на расстоянии до 10 км | п.м./т | 650/1,3 | 1 п.м.- 2,0 кг | 650x0,002=1,3 |
| 23 | Разборка стальных труб 20/3 с вывозом на вторчермет на расстоянии до 10 км | п.м./т | 1000/1,26 | 1 п.м.- 1,26 кг | 1000x0,00126=1,26 |
| 24 | Разборка металлического Профиля стоечного — ПС-2 (50×50) с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км | п.м./т | 550/0,39 | 1 м.п. 0,70 кг | 550x0,0007=0,39 |
| 25 | Вывоз металлической бочки 200л. на вторчермет на расстояние до 10 км | шт/т | 9/0,15 | | 3,14x0,3x0,3x2+2x3,14x0,3x0,9=0,56+1,69=2,25 м2 2,25x7,874/1000=0,017 0,017x9=0,15 |
| 26 | Разборка металлического шкафа 2000x3000x2000 мм с вывозом на вторчермет на расстояние до 10 км | м²/т | 32/0,75 | 1 м² – 23,55 кг | 2x3x4+2x2x2=32 32x0,02355=0,75 |
| 27 | Разборка металлического листа с вывозом на вторчермет на расстояние до 10 км | м²/т | 144/3,39 | 1 м² – 23,55 кг | (6x12)x2=144 144x0,02355=3,39 |
| 28 | Разборка металлической лестницы пожарной с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км | п.м./т | 30/0,11 | 1 п.м.- 3,77 кг | 30x0,00377=0,11 |

| | | | | | |
|----|--|------------|--------------|--|----------------|
| 29 | Разборка металлических емкостей (печь карбидная) 12х20х4 с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км | шт м3/т | 2 /172,22 | | 2х86,12=172,22 |
|----|--|------------|--------------|--|----------------|

В таблице приведена ведомость объемов по демонтажу Корпуса ПК 4-6. Необходимость сноса или демонтажа тех, или иных, зданий и сооружений уточняется при разработке проектной документации.

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|--------------|--------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

ПРИЛОЖЕНИЕ Г. ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Кадастровый номер 38:31:000003:0057; 25:436; 001:001977040/121

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
Государственный комитет РФ по строительству
И жилищно-коммунальному комплексу

УСОЛЬСКОЕ Бюро технической инвентаризации

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

На здание КОРП. ПК 4-6

Район Усольский

Город Усолье-Сибирское

Улица (пер.) северо-западная часть города Усолье-Сибирское,
территория производства химической продукции



| | | | | | | | | |
|--------------|--------------|--------------|-------------|--|--|--|--|--|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № | <div></div> | | | | | |
|--------------|--------------|--------------|-------------|--|--|--|--|--|

РЕГИСТРАЦИЯ ПРАВА СОБСТВЕННОСТИ

(Реестровый № 170103; 001;001977040/121)

| Дата записи | Полное наименование учреждения, предприятия или организации | Документы устанавливающие право собственности, с указанием кем, когда и за каким номером выданы | Долевое участие при общей собственности и | Подпись лица свидетельствующего о правильности записи |
|--------------|---|---|---|---|
| 17.01.2003г. | Открытое Акционерное Общество «Усольехимпром» | План приватизации АООТ «Усольехимпром» утвержденный территориальным агентством 16.03.1993г. Акт оценки стоимости имущества Усольского П.О. Химпром на 01.07.1992г | полное | Петухова |
| 19.03.2004г | Общество с ограниченной ответственностью Инновационное Финансирование Строительства | Протокол № 5/72-Л11 об итогах торгов по продаже имущества ОАО Усольехимпром от 29.09.2003г. Акт приема –передачи от 15.10.2003г, о чем в ЕГРП на недвижимое имущество и сделок с ним 08.01.2004г сделана запись регистрации № 38-01/16-10 / 2003-1258 | | Синькова Т.О. |

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|-------|---------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | №док. | Подпись | Дата |

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП

Лист

73

Технический паспорт

На нежилое строение карпус ПК 4-6 литер _____
По территория ОАО "Усольехимпром" ул. (пер. _____)

Кварт. № _____
Инвент. № 6024
Шифр _____
фонд

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Собственник, владелец ОАО "Уралселиндрол" ООО ПРС фонд
Серия, тип проекта _____
Год постройки 1966 переоборудовано, настроено в _____ году
Год последнего капитального ремонта _____

Год последнего капитального ремонта _____ году

Число этажей: 1-4-6

Кроме того имеется: подвал, цокольный этаж, мансарда, мезонин. Число лестниц _____ шт.
(подчеркнуть)

их уборочная площадь _____ кв. м, уборочная площадь общих коридоров и мест общего пользования _____ кв. м. Средняя внутр. высота помещений _____ 5,2 м

Объем 87693 куб. м. Средняя внутр. высота помещений 3,2 м

Общая полезная площадь нежил. строения: 13018,82

Назначение производственное

Использование по назначению

Количество мест (мощность) _____

A) _____

Б) _____

B) _____

2. ЭКСПЛИКАЦИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА

2. ЭКСПЛИКАЦИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА 3783,72 кв. м

[illegible]

3. БЛАГОУСТРОЙСТВО ЗДАНИЯ 13038,82 КВ. М

[illegible]

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|-------|---------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | №док. | Подпись | Дата |

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП

Лист

74

4. Нежилые помещения полезная площадь 13038,82 кв. м

| № | Классификация помещений | Основная | | Вспомогат. | | Текущие измерения | | | | | | | |
|-------|-------------------------|----------|--------|------------|--------|-------------------|--------|----------|--------|----------|--------|------------|--------|
| | | | | | | основная | | вспомог. | | основная | | вспомогат. | |
| | | общая | аренд. | общая | аренд. | общая | аренд. | общая | аренд. | общая | аренд. | общая | аренд. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 1 | Торговая | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Производственная | 11287,39 | | 1751,43 | | | | | | | | | |
| 3 | Складская | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Бытового обслуживания | | | | | | | | | | | | |
| 5 | Гараж | | | | | | | | | | | | |
| 6 | Учрежденческая | | | | | | | | | | | | |
| 7 | Общественного питания | | | | | | | | | | | | |
| 8 | Школьная | | | | | | | | | | | | |
| 9 | Учебно-научная | | | | | | | | | | | | |
| 10 | Лечебно-санитарная | | | | | | | | | | | | |
| 11 | Культ. просветительный | | | | | | | | | | | | |
| 12 | Театров и зрел. предпр. | | | | | | | | | | | | |
| 13 | Творческие мастерские | | | | | | | | | | | | |
| 14 | Прочая | | | | | | | | | | | | |
| ИТОГО | | 11287,39 | | 1751,43 | | | | | | | | | |

5. Исчисление площадей и объемов здания и его частей (подвалов, пристроек и т. п.)

| Литера по плану | Наименование здания и его частей | Формула для подсчета площадей по наружному обмеру | Площадь (м ²) | Высота (м) | Объем (м ³) |
|-----------------|--|--|---------------------------|------------|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | Нежилое здание | $(10,2 \cdot 38,0) + (10,2 \cdot 6,3) + 3,65(18,3 + 11,5) + 14,9(21,5 + 15,2) + 8,7 \cdot 53,5 + 4,7 \cdot 140 + (15,64 \cdot 10)2 + 69,7 \cdot 25,95$ | 3783,72 | 5,73 | 21680 |
| | корпус ПКЧ-6 | $10,2 \cdot 38,0$ | 387,6 | 3,63 | 1406 |
| | | $10,2 \cdot 38,0 + (8,3 + 11,5) \cdot 3,65 + 69,7 \cdot 25,95 + 8,7 \cdot 53,5$ | 2734,03 | 4,08 | 11154 |
| | | $10,2 \cdot 38,0 + (8,3 + 11,5) \cdot 3,65 + 69,7 \cdot 25,95 + 8,7 \cdot 53,5$ | 2734,03 | 5,74 | 15693 |
| | | $10,2 \cdot 4,67 + (8,3 + 11,5) \cdot 3,65 + 69,7 \cdot 25,95 + 8,7 \cdot 21,8$ | 2113,28 | 5,61 | 11883 |
| | | $8,7 \cdot 21,8 + (8,3 + 11,5) \cdot 3,65 + 69,7 \cdot 25,95$ | 2070,64 | 9,4 | 19464 |
| | | $3,65 \cdot (8,3 + 11,5) + 69,7 \cdot 12,8$ | 964,43 | 6,65 | 6413 |
| | | | 14796,73 | | 87693 |
| | Нежилое здание корпус ПКЧ-6 повышенной этажности отдельно стоящее, кирпичное, смешанной 1-4-5-6 этажей с подстанцией | | | | |
| | рейми плахденция бароканов, без подвала, со вентхвой | | | | |

Удельская тип. Заказ 3513

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП

Лист

75

VI. Описание конструктивных элементов здания и определение износа

VI. Литера

Год постройки 1966

Число этажей 1-4-6

Группа капитальности II

Вид внутренней отделки простая

| № п/п | Наименование конструктивных элементов | Описание конструктивных элементов (материал, конструкция, отделка и прочее) | Техническое состояние (осадки, трещины, гниль и т. п.) | Удельный вес по таблице | Поправка к удельному весу в % | Удельный вес с поправкой | Износ в % | % износа к стр. гр. 7 х 8 | Тек. изм. износ в % | эле-мента | к строению |
|--------|---------------------------------------|---|--|-------------------------|-------------------------------|--------------------------|-----------|---------------------------|---------------------|-----------|------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1 | Фундаменты | монолитные железобетонные столбчатые | трещины в цоколе | 8 | 1 | 8 | 35 | 2,8 | | | |
| 2 | а. Стены и их наружная отделка | кирпичные | трещины в кирпичах и перемычках | 34 | 1 | 34 | 35 | 11,9 | | | |
| | б. Перегородки | отделка кирпичом | | | | | | | | | |
| 3 | Перекрытия | Чердачные сборные железобетонные | трещины в плитах, следы протечек, промерзания | 18 | 1 | 18 | 35 | 6,3 | | | |
| | Междустяжные | плиты | | | | | | | | | |
| | Надподвальные | | | | | | | | | | |
| 4 | Крыша | 3-х слойный рубероид на битумной мастике по перим. слобам | разрушение рубероид и битума | 6 | 1 | 6 | 45 | 2,7 | | | |
| 5 | Полы | керамич. плитка, линолеум, бетонные, металлические | отслаивание плитки, повреждение линолеума | 3 | 1 | 3 | 45 | 1,35 | | | |
| 6 | Оконные | стеклопакетные | отсутствие стекол, повреждение рамы | 4 | 1 | 4 | 45 | 1,8 | | | |
| | Дверные | деревянные 2-е остекленные | некоторые деревянные двери повреждены | | | | | | | | |
| 7 | Внутренняя отделка | побелка, окраска масляными красками, оштукатуривание | потемнение, загрязнение, отслаивание штукатурки | 3 | 1 | 3 | 40 | 1,2 | | | |
| 8 | Сан. и электротехнические устройства | Отопление + | капельное | | | | | | | | |
| | Водопровод + | | течи в | | | | | | | | |
| | Канализация + | | отопительных приборах | | | | | | | | |
| | Г. водоснабж. | | следы ремонта | | | | | | | | |
| | Ванны | | трубопровода | | | | | | | | |
| | Электроосвещ. | + | двиг., отсутствующие неко- | | | | | | | | |
| | Радио + | | торых сан. | | | | | | | | |
| | Телефон + | | прибор | | | | | | | | |
| | Вентиляция + | | лифт не работает | | | | | | | | |
| | Лифты + | | | | | | | | | | |
| 9 | Прочие работы | штукатурка | трещины | 16 | 1 | 16 | 50 | 8 | | | |
| Итого: | | | | 100 | X | 100 | X | 40,05 | X | | |

Процент износа, приведенный к 100 по формуле

$$\text{процент износа (гр. 9) } \times 100 = \frac{40,05 \cdot 100}{100} = 40\%$$

удельный вес (гр. 7)

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм. Кол.уч. Лист № док. Подпись Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП

Лист

76

Формат А4

VI. Описание конструктивных элементов здания и определение износа

VI. Литера

Год постройки

Число этажей

Группа капитальности

Вид внутренней отделки

| № п-п | Наименование конструктивных элементов | Описание конструктивных элементов (материал, конструкция, отделка и прочее) | Техническое состояние (осадки, трещины, гниль и т. п.) | Удельный вес по таблице | Поправка к удельн. весу в % | Удельный вес конструк. эл. с поправкой | Износ в % | % износа к стр. гр. 7 × 8 / 100 | Тек. изм. износ в % | |
|--------|---------------------------------------|---|--|-------------------------|-----------------------------|--|-----------|---------------------------------|---------------------|-------------|
| | | | | | | | | | эле-мента | к стро-ению |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1 | Фундаменты | | | | | | | | | |
| 2 | а. Стены и их наружная отделка | | | | | | | | | |
| | б. Перегородки | | | | | | | | | |
| 3 | Перекрытия | Чердачные | | | | | | | | |
| | | Междуэтажные | | | | | | | | |
| | | Надподвальные | | | | | | | | |
| 4 | Крыша | | | | | | | | | |
| 5 | Полы | | | | | | | | | |
| 6 | Проемы | Оконные | | | | | | | | |
| | | Дверные | | | | | | | | |
| 7 | Внутренняя отделка | | | | | | | | | |
| 8 | Сан. и электротехнические устройства | Отопление | | | | | | | | |
| | | Водопровод | | | | | | | | |
| | | Канализация | | | | | | | | |
| | | Г. водоснабж. | | | | | | | | |
| | | Ванны | | | | | | | | |
| | | Электроосвещ. | | | | | | | | |
| | | Радио | | | | | | | | |
| | | Телефон | | | | | | | | |
| | | Вентиляция | | | | | | | | |
| | | Лифты | | | | | | | | |
| 9 | Прочие работы | | | | | | | | | |
| Итого: | | | | | 100 | X | | X | | X |

Процент износа, приведенный к 100 по формуле

процент износа (гр. 9) × 100 =
удельный вес (гр. 7)

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП

Лист

77

VII. Техническое описание пристроек и других частей здания

| Наименование конструктивных элементов | литера | Удельн. вес по таблице | | Поправки | Удельн. вес с поправкой | литера | Удельн. вес по таблице | | Поправки | Удельн. вес с поправкой | литера | Удельн. вес по таблице | | Поправки | Удельн. вес с поправкой |
|---------------------------------------|--------|------------------------|---|----------|-------------------------|--------|------------------------|---|----------|-------------------------|--------|------------------------|---|----------|-------------------------|
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| Фундаменты | | | | | | | | | | | | | | | |
| Стены и перегородки | | | | | | | | | | | | | | | |
| Перекрытия | | | | | | | | | | | | | | | |
| Крыша | | | | | | | | | | | | | | | |
| Полы | | | | | | | | | | | | | | | |
| Проемы | | | | | | | | | | | | | | | |
| Отделочные работы | | | | | | | | | | | | | | | |
| Электроосвещение | | | | | | | | | | | | | | | |
| Прочие работы | | | | | | | | | | | | | | | |
| Итого | | 100 | x | | | | 100 | x | | | | 100 | x | | |

| Наименование конструктивных элементов | литера | Удельн. вес по таблице | | Поправки | Удельн. вес с поправкой | литера | Удельн. вес по таблице | | Поправки | Удельн. вес с поправкой | литера | Удельн. вес по таблице | | Поправки | Удельн. вес с поправкой |
|---------------------------------------|--------|------------------------|---|----------|-------------------------|--------|------------------------|---|----------|-------------------------|--------|------------------------|---|----------|-------------------------|
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| Фундаменты | | | | | | | | | | | | | | | |
| Стены и перегородки | | | | | | | | | | | | | | | |
| Перекрытия | | | | | | | | | | | | | | | |
| Крыша | | | | | | | | | | | | | | | |
| Полы | | | | | | | | | | | | | | | |
| Проемы | | | | | | | | | | | | | | | |
| Отделочные работы | | | | | | | | | | | | | | | |
| Электроосвещение | | | | | | | | | | | | | | | |
| Прочие работы | | | | | | | | | | | | | | | |
| Итого | | 100 | x | | | | 100 | x | | | | 100 | x | | |

VIII. Исчисление восстановительной стоимости здания и его частей

| Литера по плану | Наименование здания и его частей | № сборника | № таблицы | Измеритель | Стоимость измерителя по таблице | Поправки к стоимости коэффициенты | | | | | | | Стоимость измерителя с поправкой | Количество объём, м ³ (площ., м ²) | Восстановительная стоимость в рублях | % износа | Действит. стоимость (в руб.) |
|-----------------|----------------------------------|------------|-----------|----------------|---------------------------------|-----------------------------------|--------------|----------|---------|---------|---------|---------|----------------------------------|---|--------------------------------------|----------|------------------------------|
| | | | | | | удел. вес | груп. капит. | сб. инв. | р. инв. | р. инв. | р. инв. | р. инв. | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| | Нежилое здание корпус ПК 4-6 | 9 | 91 | м ³ | 12,8 | 100 | II | 1,04 | 1,14 | 1,15 | 46,886 | 690,16 | 87693 | 60622200 | | 40 | 36313310 |

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм. Кол.уч. Лист №док. Подпись Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП

Лист

78

[illegible][illegible]

XII. Общая стоимость (в руб.)

[illegible]

Действительная стоимость здания
корпуса ПК4-6 в ценах 2002 года: тридцать
шесть миллионов триста тринадцать тысяч
триста двадцать рублей.

« 17 » января 2002г.

Исполнит: Ал (Петухова О.Н.)

« 17 » января 2002 г.

Проверил: _____ (НОВОДЕСЛАЯ Н.С.)

« 17 » января 2002 г.

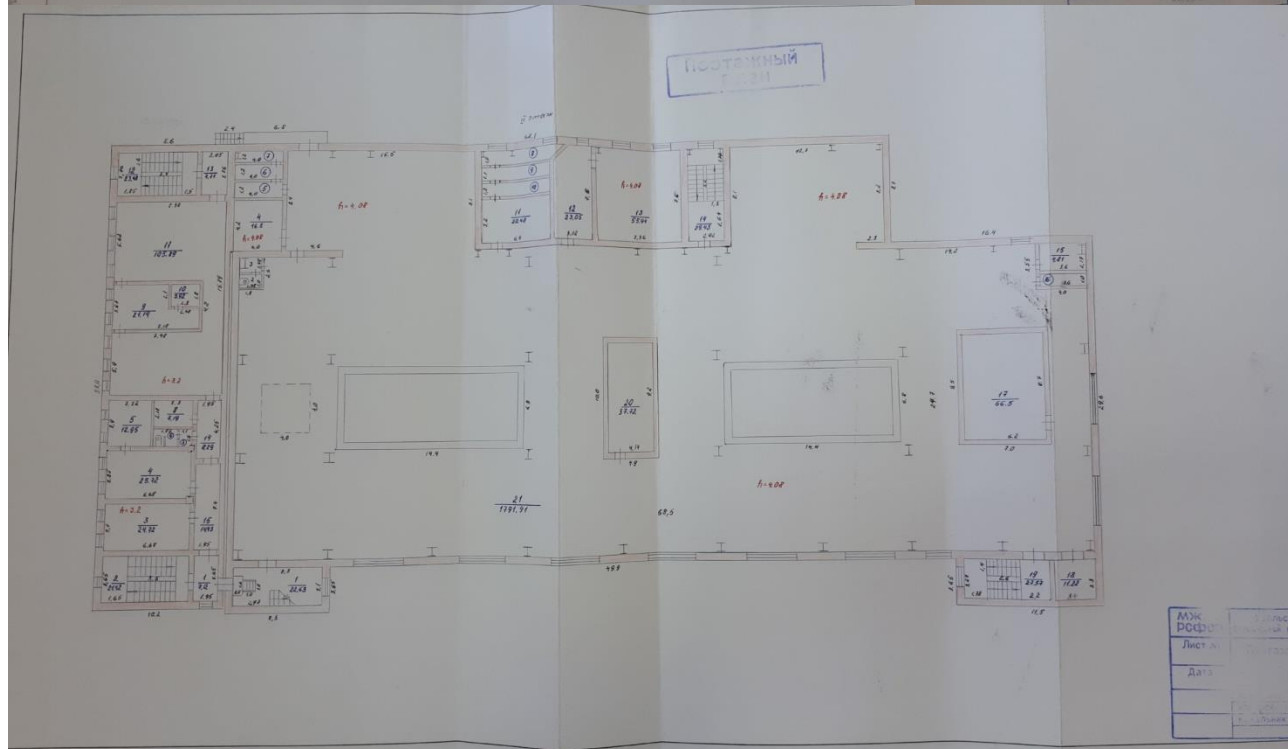
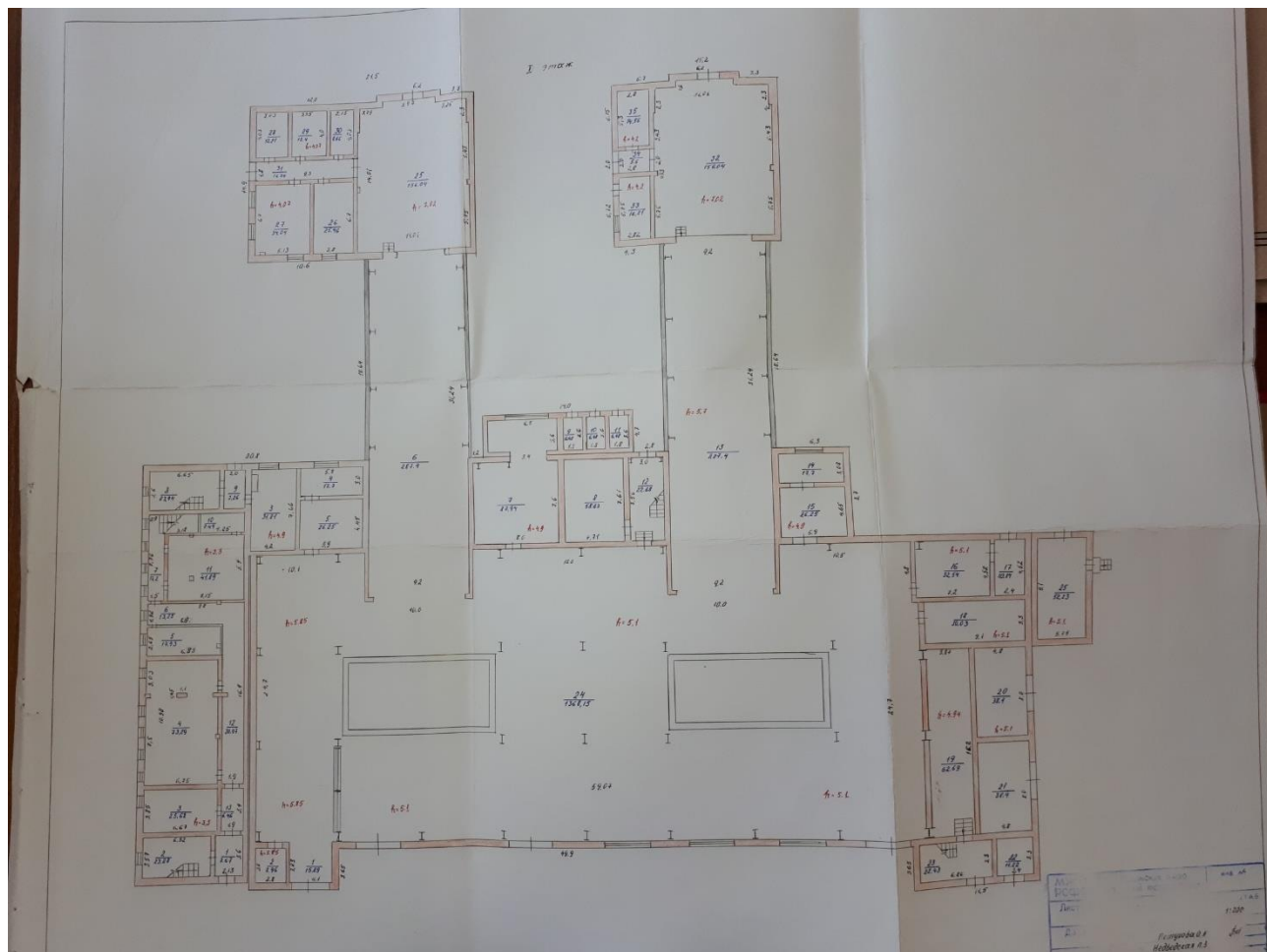
Начальник бюро: _____ (Мяруч Н.Г.)

XIII. Отметки о последующих обследованиях

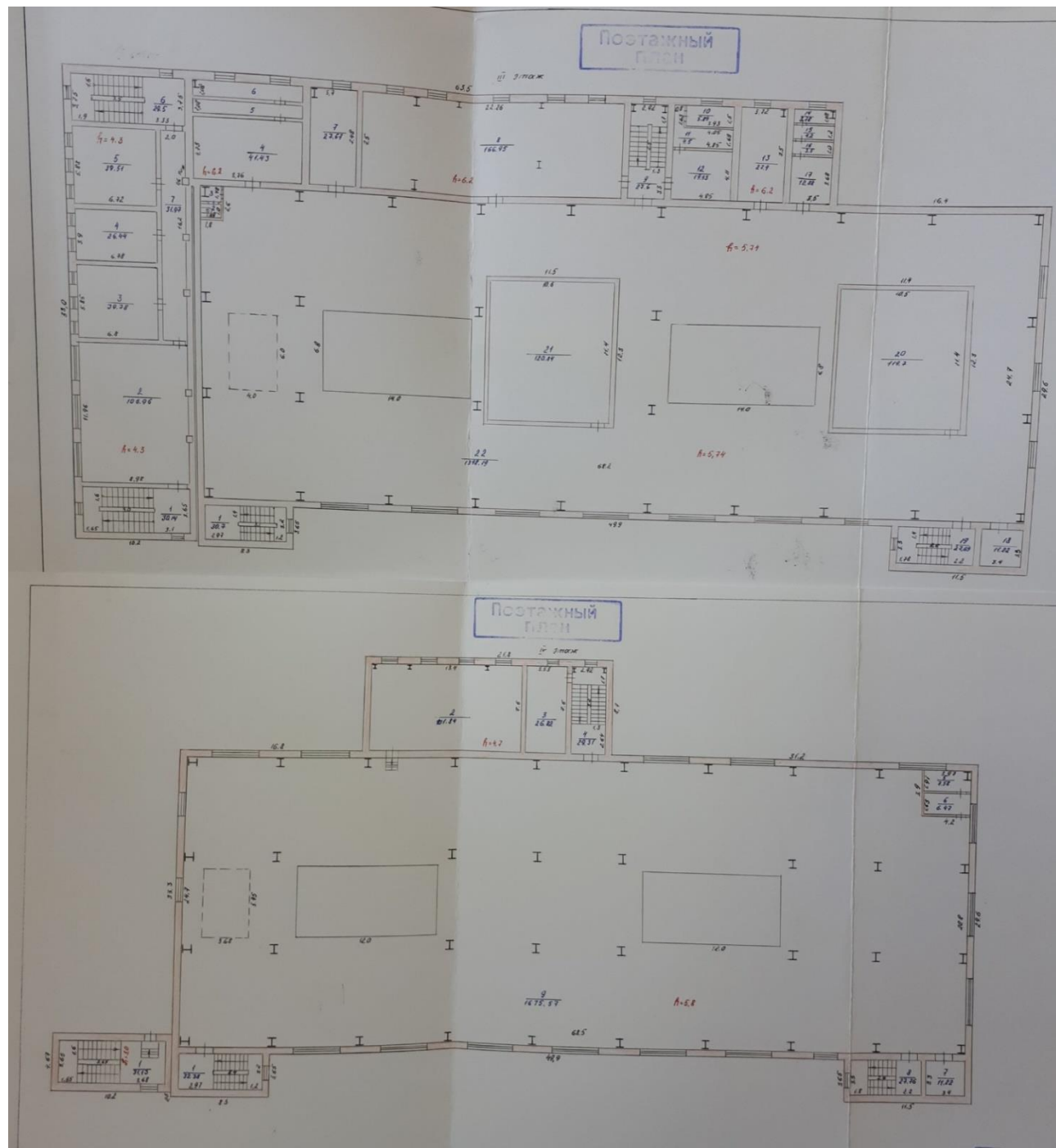
| XIII. Отметки о последующих обследованиях | | | |
|---|--------------|--------------|--------------|
| Дата обследования | «__» ____ Г. | «__» ____ Г. | «__» ____ Г. |
| Обследовал | | | |
| Проверил | | | |
| Начальник бюро | | | |

Усть-Исканский мп. Закарп.

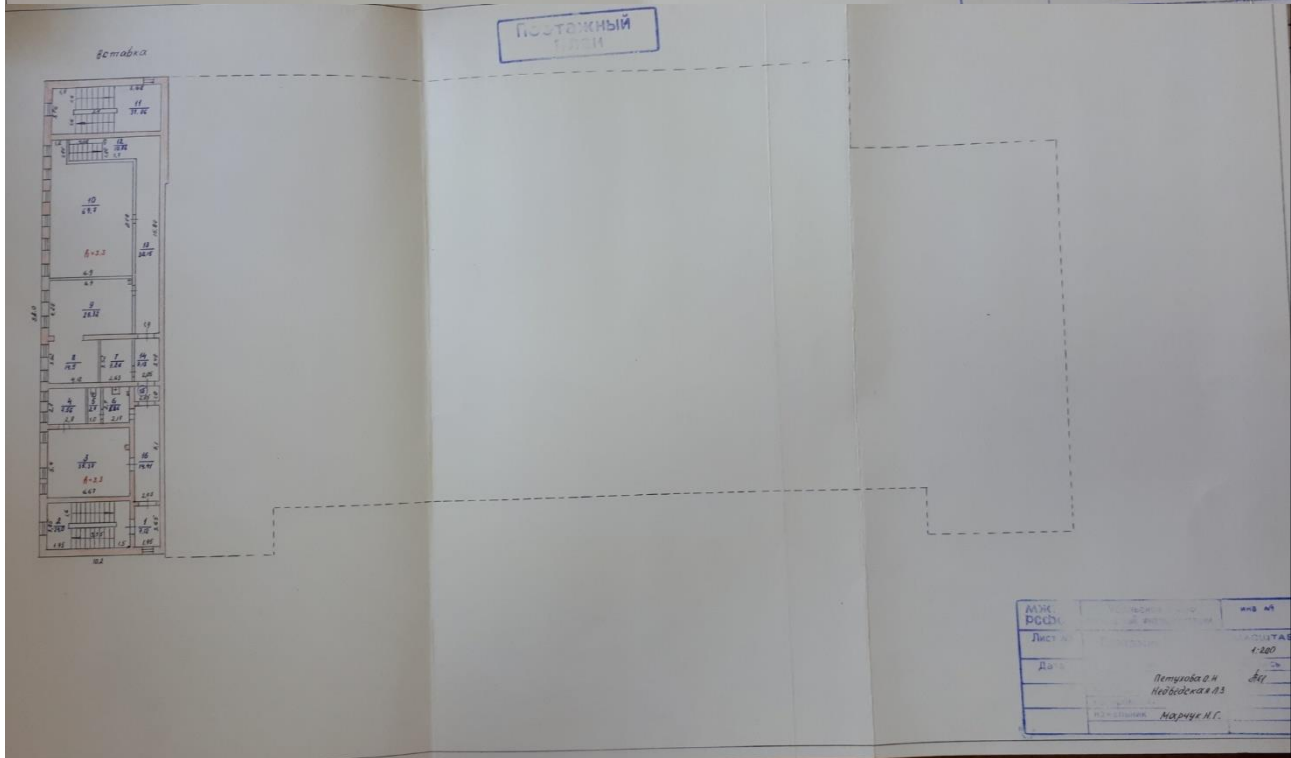
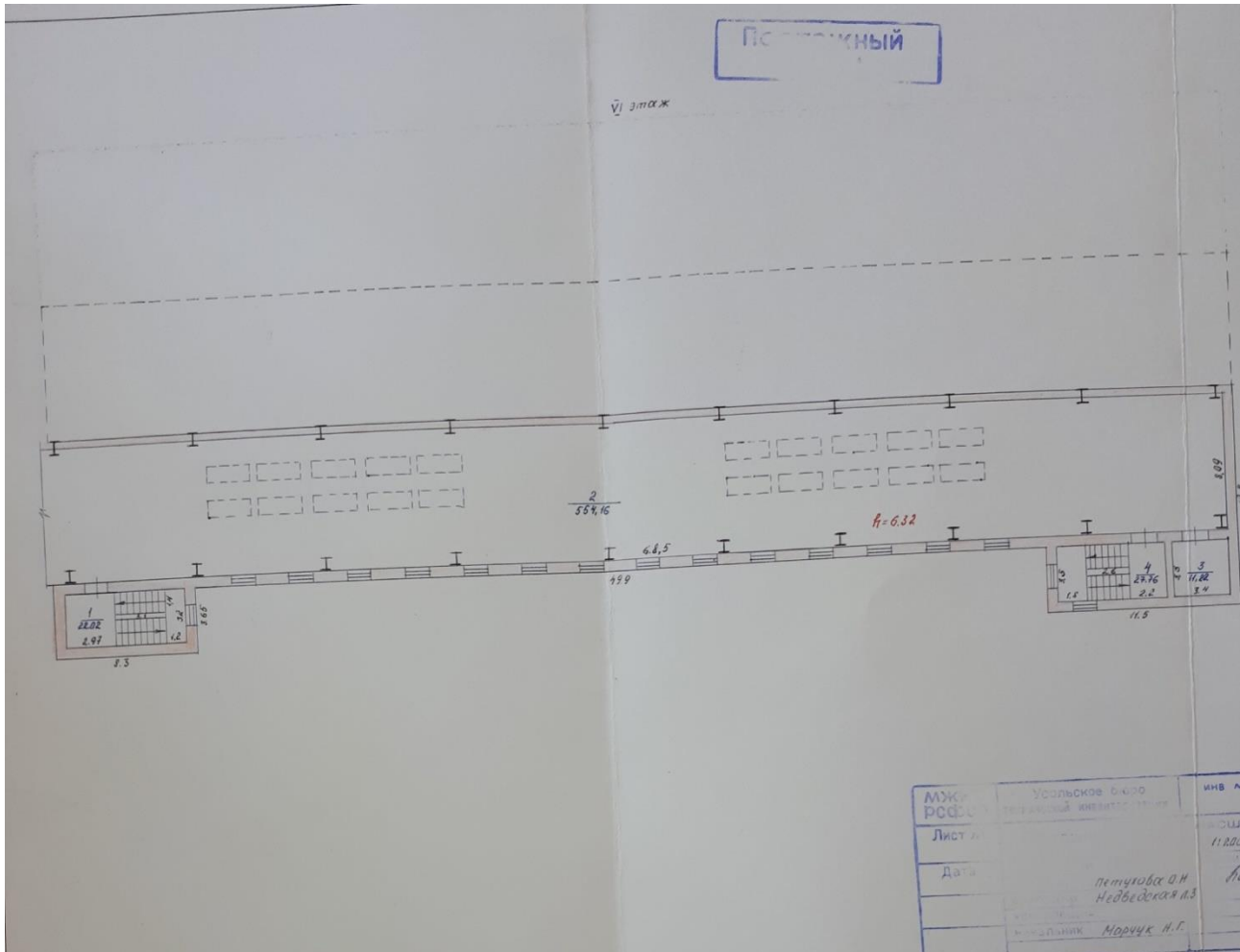
Успенская тип. Заказ 3511



| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № | | | | | Лист | |
|--------------|--------------|--------------|--------|---------|------|-----------------------|------|--|
| | | | | | | | 80 | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП | | |



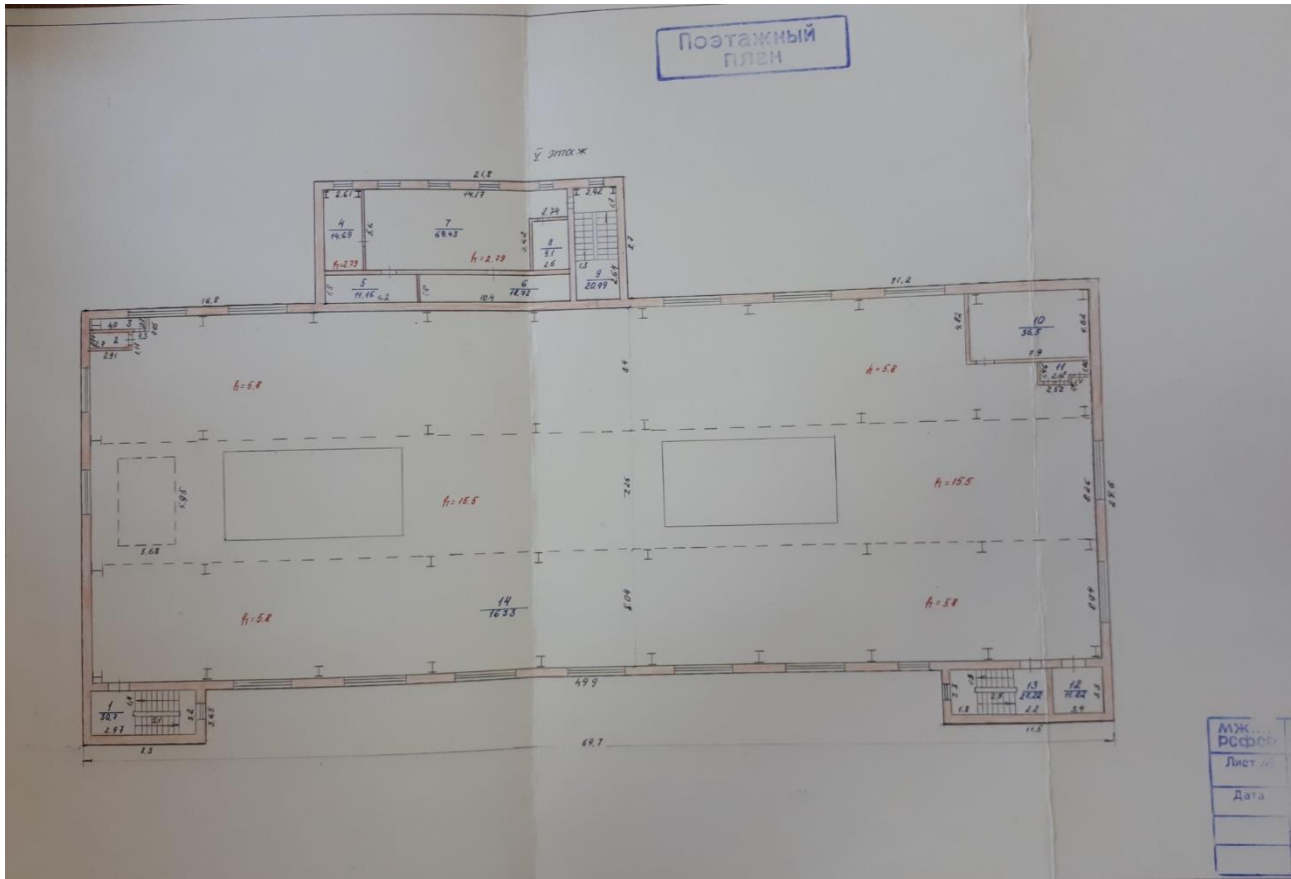
| | | | | | |
|-----------------------|--------|--------------|--------|--------------|------|
| Инв. № подл. | | Подп. и дата | | Взам. инв. № | |
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |
| 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП | | | | | Лист |
| | | | | | 81 |



| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
|--------------|--------------|--------------|
| | | |

| Изм. | Кол.уч | Лист | № док. | Подпись | Дата |
|------|--------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП



| |
|------|
| МЖ |
| Рсфр |
| Лист |
| Дата |
| |
| |

| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
|--------------|--------------|--------------|
| | | |

| | | | | | |
|------|--------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч | Лист | № док. | Подпись | Дата |

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП

| |
|------|
| Лист |
| 83 |

ПРИЛОЖЕНИЕ Д. ЗАКЛЮЧЕНИЕ ПО ОБСЛЕДОВАНИЮ ТЕХНИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ ОБЪЕКТА

Заключение по обследованию технического состояния объекта приведено в таблице 1.

Таблица 1 – Заключение по обследованию технического состояния объекта

| | | |
|-----|---|---|
| 1. | Адрес объекта | Иркутская область, Усолье-Сибирское г., северо-западная часть города Усолье-Сибирское, территория производства химической продукции |
| 2. | Время проведения обследования | 04.2021г., 08.2023г |
| 3. | Организация, проводившая обследование | ООО «Автодорпроект» ФГУП «ФЭО» |
| 4. | Статус объекта (памятник архитектуры, исторический памятник и т.д.) | - |
| 5. | Тип проекта объекта | н/уст |
| 6. | Проектная организация, проектировавшая объект | н/уст |
| 7. | Строительная организация, возводившая объект | н/уст |
| 8. | Год возведения объекта | 1966 |
| 9. | Год и характер выполнения последнего капитального ремонта или реконструкции | н/уст |
| 10. | Собственник объекта | МО «город Усолье-Сибирское» |
| 11. | Форма собственности объекта | Муниципальная |
| 12. | Конструктивный тип объекта | Каркасный |
| 13. | Число этажей | Блоки: А-4, Б-1, В-5-6, Г-3-5, Д-1, Е, Ж-1, 3, И-1 |
| 14. | Установленная категория технического состояния объекта | Аварийное |

Материалы, обосновывающие выбор категории технического состояния объекта:

- фотографии объекта – представлены в Приложении А данного тома;
- описание окружающей местности – представлено в Главе 1 тома 5/2020-ОЗС1.1;
- описание общего состояния объекта по визуальному обследованию с указанием его морального износа – представлено в Главе 2 пояснительной записки данного тома;
- описание конструкций объекта, их характеристик и состояния – представлено в Главе 1 пояснительной записки данного тома;
- чертежи конструкций объекта с деталями и обмерами – представлены в графической части данного тома;
- ведомость объемов демонтажных работ – представлена в Приложении В данного тома;
- схема объекта – представлена в графической части данного тома;
- планы обмеров и фасады – представлены в графической части данного тома;

| | | | | | | | | |
|--------------|--------------|--------------|--------|---------|-------|-----------------------|--|------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № | | | | | | |
| 2 | - | Изм. | 33-23 | | 08.23 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП | | Лист |
| Изм. | Кол.уч | Лист | № док. | Подпись | Дата | | | 84 |

- геологические и гидрогеологические условия участка – представлены в Главе 1 тома 5/2020-ОЗС1.1;

- фотографии повреждений фасадов и конструкций – представлены в Приложении А данного тома;

- задание на выполнение инженерного обследования зданий и сооружений – представлено в Приложении А Тома 5/2020-ОЗС1.1.

| | | | | | | | | | | |
|--------------|--------------|--------------|------|---------|------|-------|---------|------|-----------------------|------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № | | | | | | | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП | Лист |
| | | | | | | | | | | 85 |
| | | | Изм. | Кол.уч. | Лист | №док. | Подпись | Дата | | |

ПРИЛОЖЕНИЕ Е. ПАСПОРТ ЗДАНИЯ (СООРУЖЕНИЯ).

Паспорт здания (сооружения) приведен в таблице 1.

Таблица 1 – Паспорт здания (сооружения)

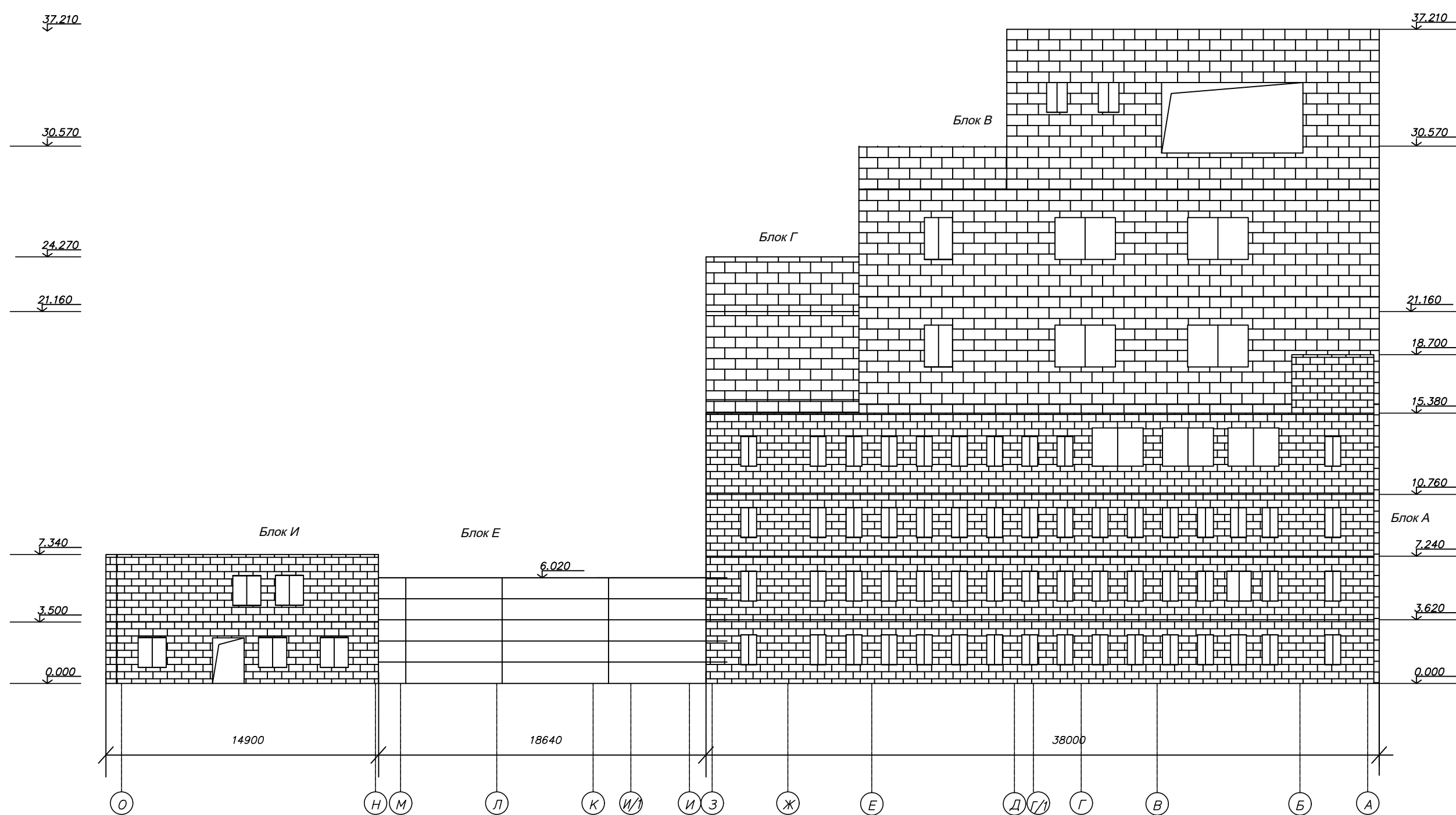
| | | |
|-----|---|---|
| 1. | Адрес объекта | Иркутская область, г. Усолье-Сибирское, северо-западная часть города Усолье-Сибирское, территория производства химической продукции |
| 2. | Время составления паспорта | апрель 2021г. |
| 3. | Организация, составившая паспорт | ООО «Автодорпроект» |
| 4. | Назначение объекта | Нежилое |
| 5. | Тип проекта объекта | н/уст |
| 6. | Число этажей объекта | Блоки: А-4, Б-1, В-5-6, Г-3-5, Д-1, Е, Ж-1, З,И-1 |
| 7. | Наименование собственника объекта | Муниципальное образование "город Усолье-Сибирское" |
| 8. | Адрес собственника объекта | 665452, Иркутская обл., г. Усолье-Сибирское, ул. Ватутина, д.10 |
| 9. | Степень ответственности объекта | 2 |
| 10. | Год ввода объекта в эксплуатацию | 1966г |
| 11. | Конструктивный тип объекта | Каркасный |
| 12. | Форма объекта в плане | Прямоугольная |
| 13. | Схема объекта | См. графические приложения, Схема расположения объекта |
| 14. | Год разработки проекта объекта | н/уст |
| 15. | Наличие подвала, подземных этажей | - |
| 16. | Конфигурация объекта по высоте | Прямоугольная |
| 17. | Ранее осуществлявшиеся реконструкции и усиления | н/уст |
| 18. | Высота объекта | Блок А- 15,38м; Блок Б- 5,42м; Блок В- 37,21; Блок Г- 24,27; Блок Д- 5,42; Блок Е- 6,02; Блок Ж- 6,02; Блок З- 7,34; Блок И- 7,34; |
| 19. | Длина объекта | Блок А- 38,00м+4,60м; Блок Б- 10,20м; Блок В- 29,60+21,19м; Блок Г- 8,70; Блок Д- 4,70; Блок Е- 18,64; Блок Ж- 18,64; Блок З- 14,90; Блок И- 14,90; |
| 20. | Ширина объекта | Блок А- 10,20м; Блок Б- 6,30м; Блок В- 69,70; Блок Г- 53,30+21,8м; Блок Д- 14,00; Блок Е- 10,00; Блок Ж- 10,00; Блок З- 21,50; Блок И- 15,20; |

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

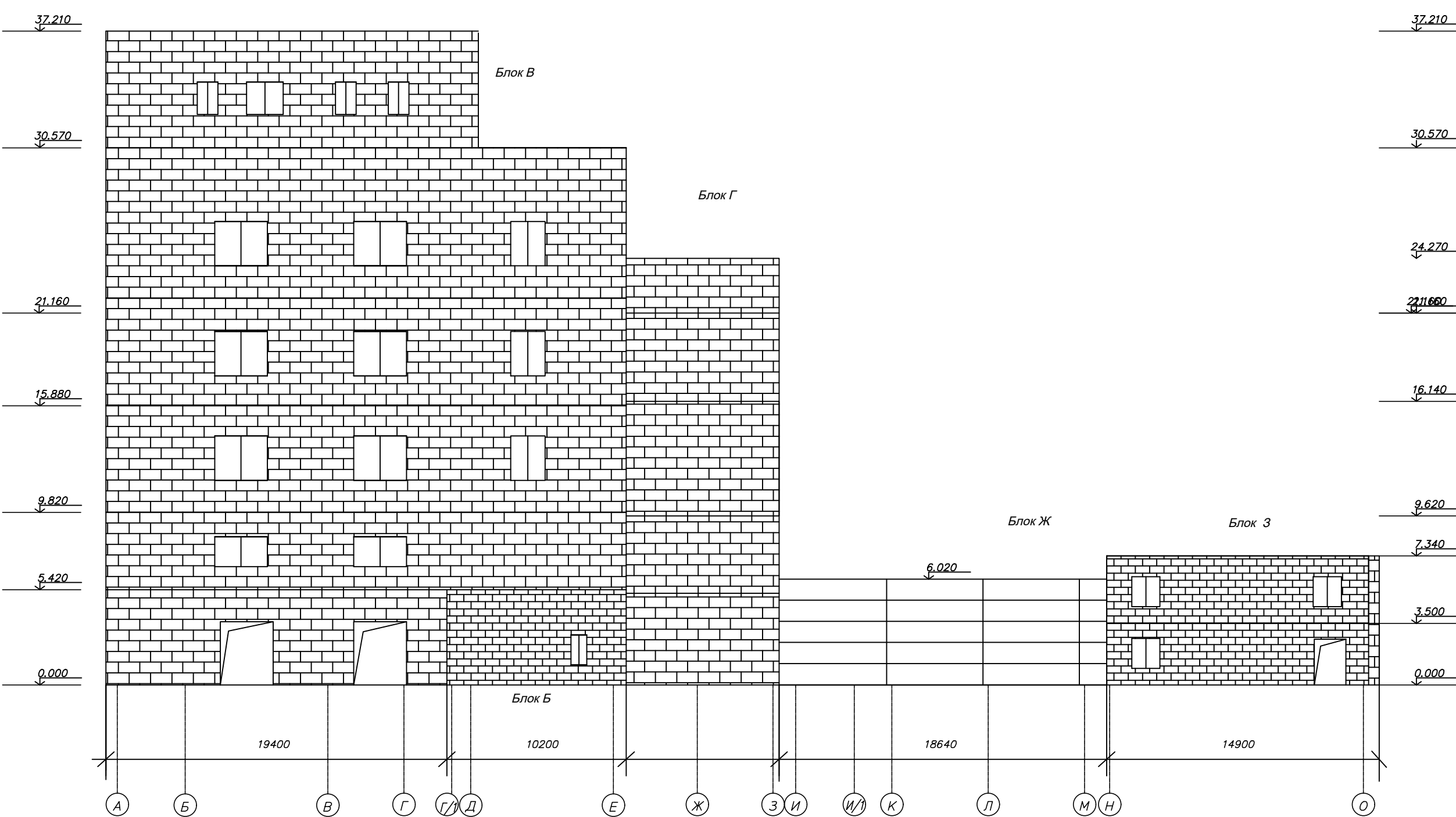
| | | | | | | | |
|------|--------|------|--------|---------|------|-----------------------|------|
| | | | | | | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП | Лист |
| | | | | | | | 86 |
| Изм. | Кол.уч | Лист | № док. | Подпись | Дата | | |

| | | |
|-----|--|--|
| 21. | Строительный объем объекта | 88207 м3 Блок А-6119 Блок Б-348 Блок В-66100 Блок Г-9026 Блок Д-357 Блок Е-1122 Блок Ж-1122 Блок З-2351 Блок И-1662 |
| 22. | Несущие конструкции | Сборные, железобетонные |
| 23. | Стены | Кирпичные |
| 24. | Каркас | Сборный железобетонный: -Колонны сечением 400х400мм -Стропильные двускатные балки |
| 25. | Конструкция перекрытий | Сборные железобетонные ребристые плиты 1,5 х 6,0 м с монолитными участками |
| 26. | Конструкция кровли | Трехслойный рубероид на битумной мастике |
| 27. | Несущие конструкции покрытия | Сборные железобетонные |
| 28. | Стеновые ограждения | - |
| 29. | Перегородки | - |
| 30. | Фундаменты | Железобетонный |
| 31. | Категория технического состояния объекта | Аварийное |
| 32. | Фотографии объекта | См. Приложение А |

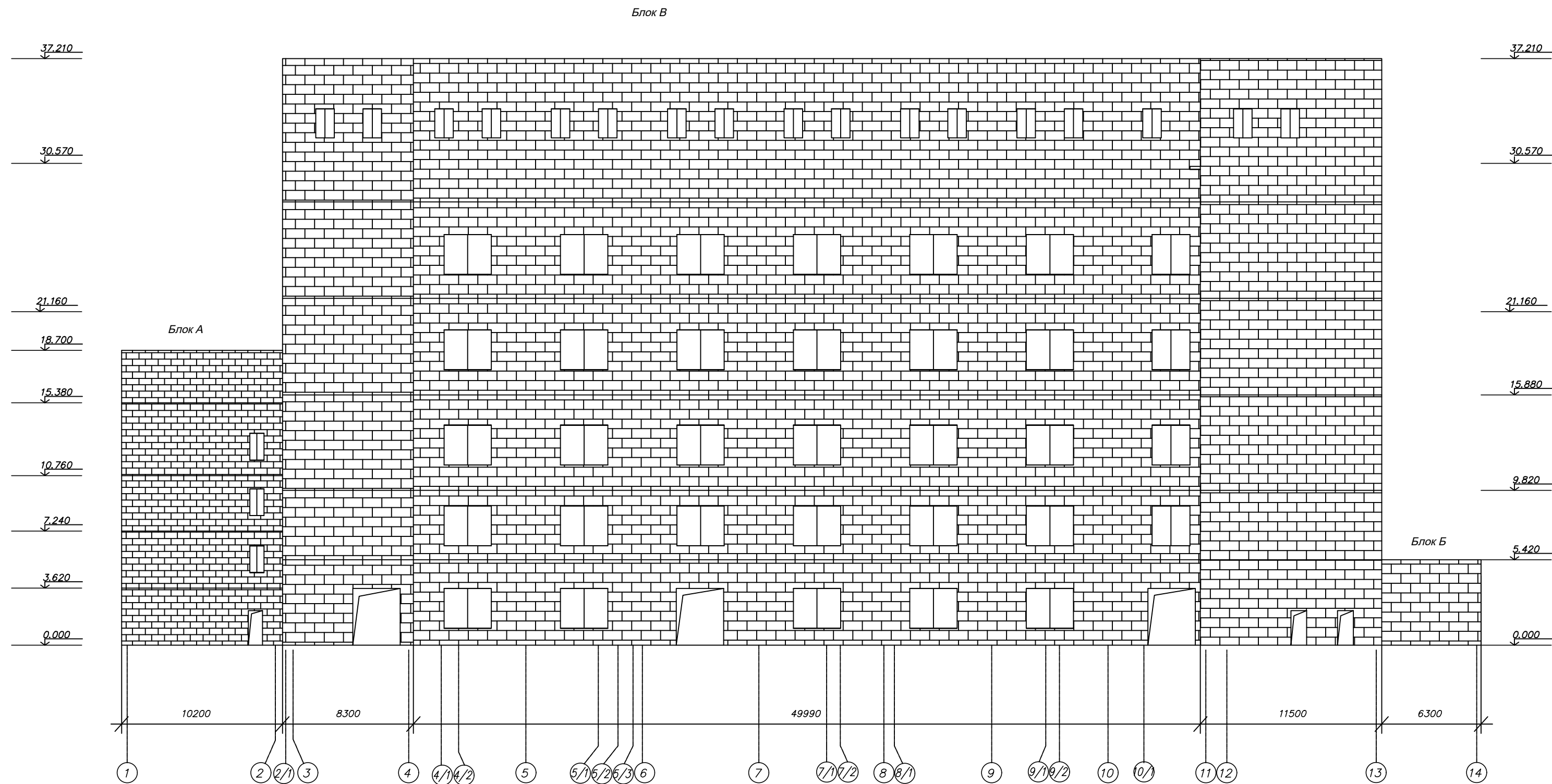
| | | | | | | | | |
|--------------|--------------|--------------|--------|---------|------|-----------------------|--|------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28-ТП | | Лист |
| | | | | | | | | 87 |



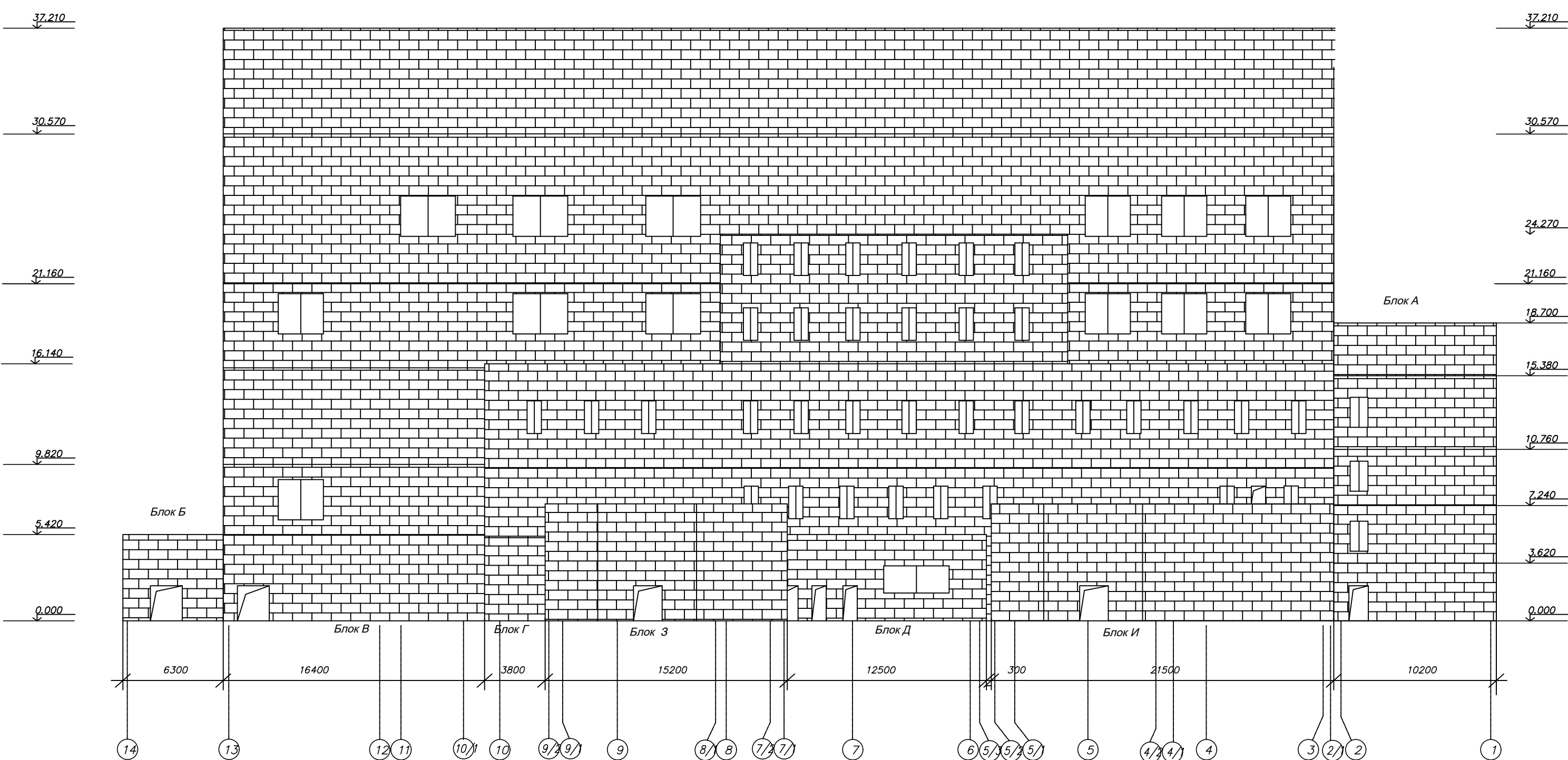
Фасада по осу А-О



Фасада по оси 1-14



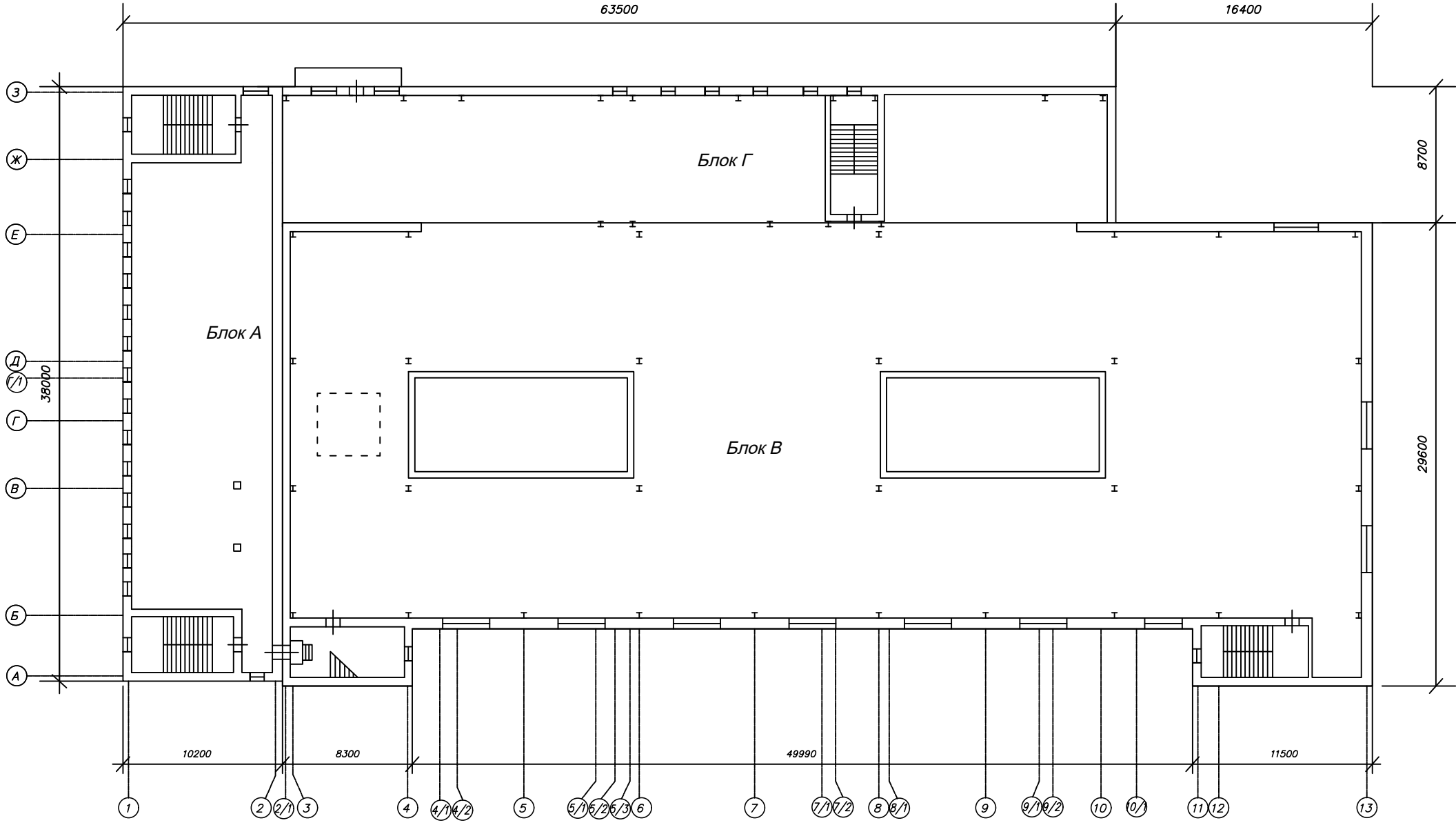
Фасада по оси 14-1



| Блоки | Размеры, м | Площадь застройки, кв.м. | Объем, куб.м. | Материал стен |
|-------|--|--------------------------|---------------|----------------|
| А | 38,0х10,20х15,38+4,6х10,20х3,32 | 387,6 | 6119 | кирпичные |
| Б | 10,2х6,3х5,42 | 64,3 | 348 | кирпичные |
| В | (29,6х9,7-3,65х9,9)х30,57 + (21,19х9,7-3,65х9,9)х6,64 | 1881 | 66100 | кирпичные |
| Г | 8,7х53,3х16,14+8,7х21,8х8,13 | 463,7 | 9026 | кирпичные |
| Д | 4,7х14,0х5,42 | 65,8 | 357 | кирпичные |
| Е | 18,64х10х6,02 | 186,4 | 1122 | Железобетонный |
| Ж | 18,64х10х6,02 | 186,4 | 1122 | Железобетонный |
| З | 14,9х21,5х7,34 | 320,4 | 2351 | кирпичные |
| И | 14,9х15,2х7,34 | 226,5 | 1662 | кирпичные |

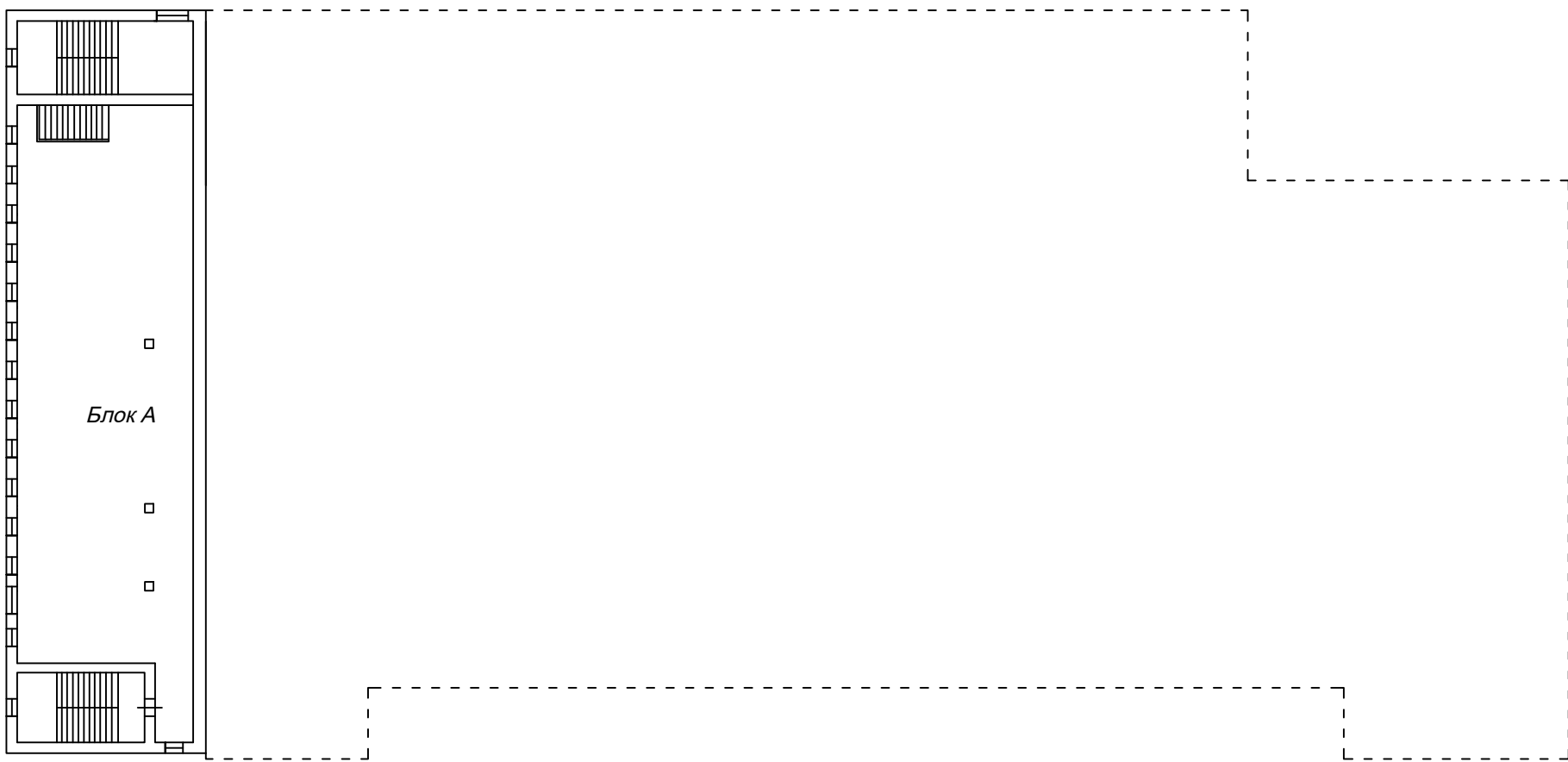
| | | | | | | | | |
|-----------|----------|--------|-------|-------|---|---|------|--------|
| | | | | | | 5/2020ЕИ-ОЗС.1.2.28-Г.1 | | |
| | | | | | | Выполнение работ по проектированию ликвидации накопленного вреда окружающей среде на территории городского округа г. Усолье-Сибирское Иркутской области. Этап 1 | | |
| Изм. | Лист | № док. | Подп. | Дата | | | | |
| Разработ. | Сметода | | | 04.21 | Технический отчет по обследованию зданий и сооружений | Статья | Лист | Листов |
| Проверил | Родик | | | 04.21 | | п | | 1 |
| ГИП | Беспалов | | | 04.21 | | | | |
| Н. контр. | Мозговая | | | 04.21 | Фасады | 000 "Автодарпроект" | | |

2 этаж План на отм. 5.420

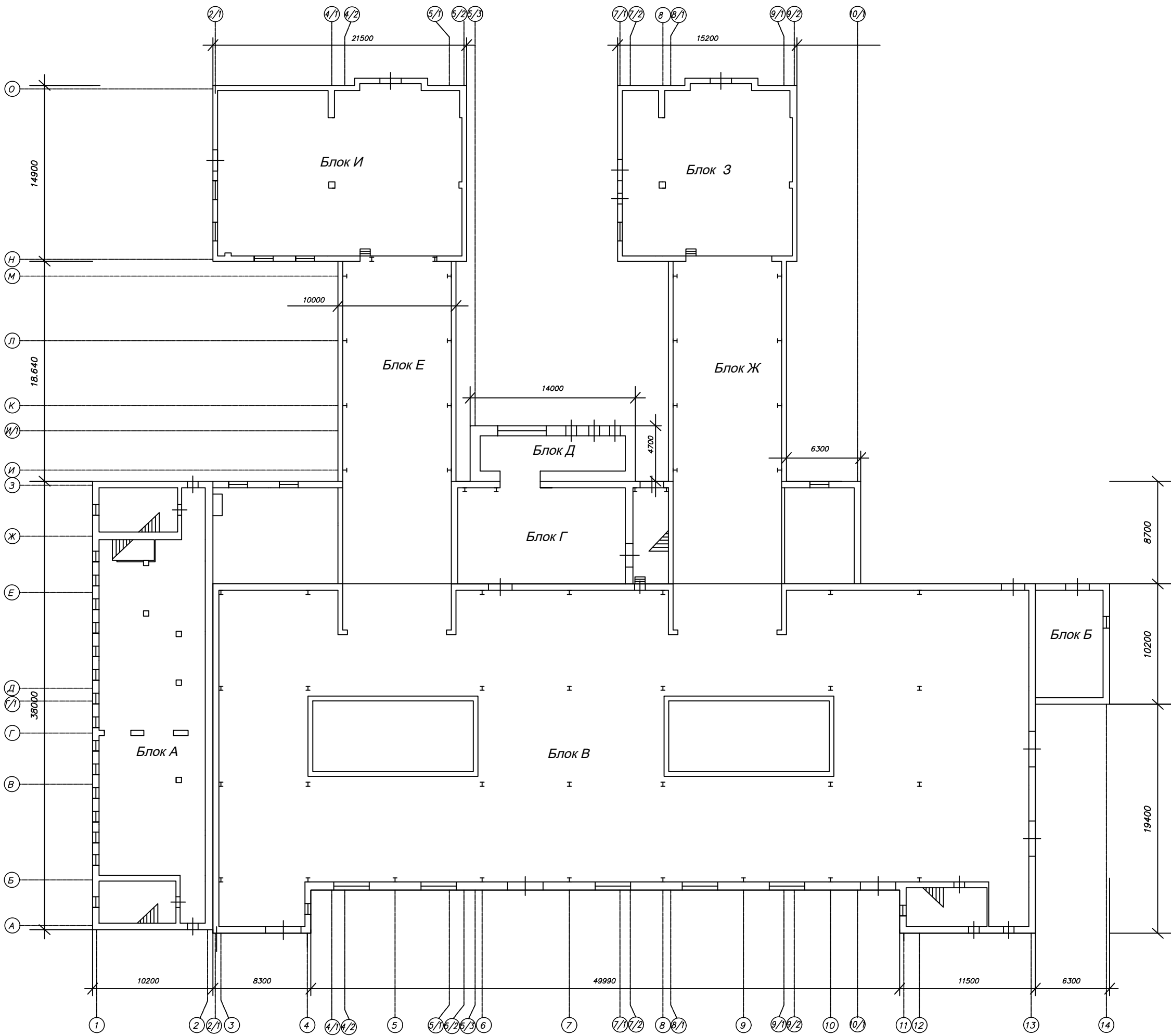


Вставка

1 этаж План на отм.0.000



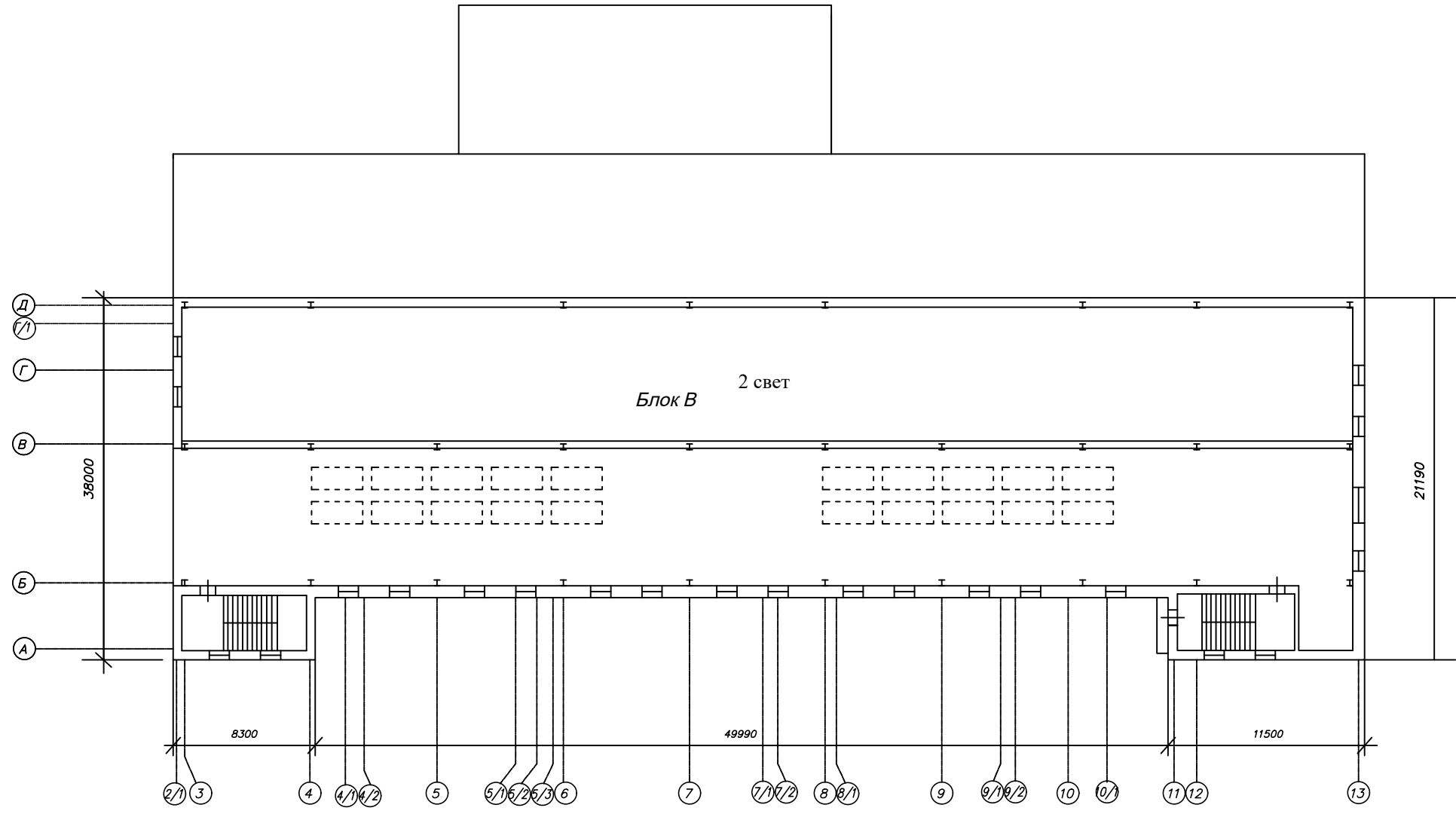
1 этаж План на отм.0.000



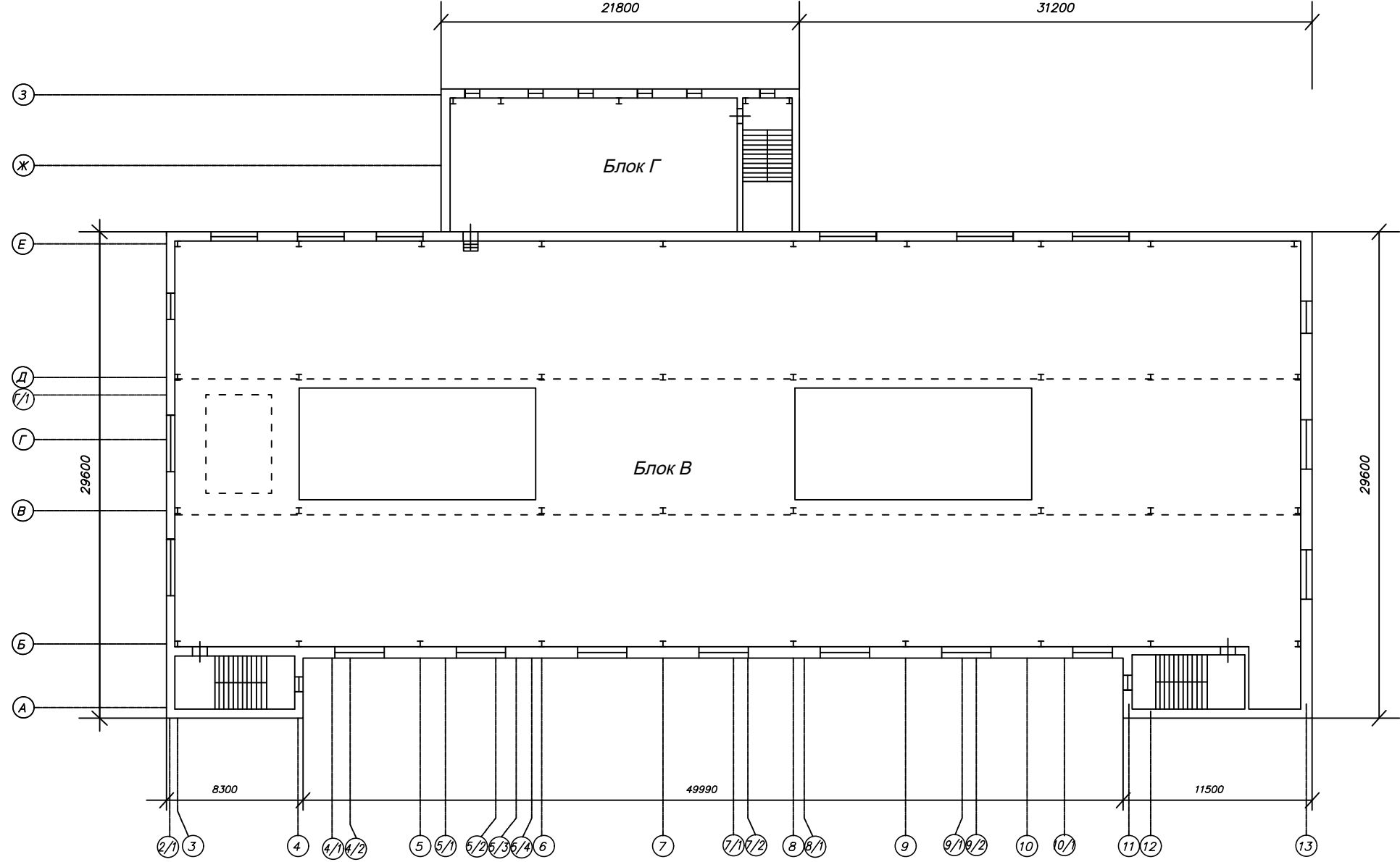
| Блоки | Размеры, м | Площадь застройки, кв.м. | Объем, куб.м. | Материал стен |
|-------|---|--------------------------|---------------|----------------|
| А | 38,0х10,20х15,38+4,6х10,20х3,32 | 387,6 | 6119 | кирпичные |
| Б | 10,2х6,3х5,42 | 64,3 | 348 | кирпичные |
| В | (29,6х69,7-3,65х49,9)х28,12 + (21,19х69,7-3,65х49,9)х6,64 | 1881 | 66100 | кирпичные |
| Г | 8,7х5,3х16,14+8,7х21,8х8,13 | 463,7 | 9026 | кирпичные |
| Д | 4,7х14,0х5,42 | 65,8 | 357 | кирпичные |
| Е | 18,64х10х6,02 | 186,4 | 1122 | Железобетонный |
| Ж | 18,64х10х6,02 | 186,4 | 1122 | Железобетонный |
| З | 14,9х21,5х7,34 | 320,4 | 2351 | кирпичные |
| И | 14,9х15,2х7,34 | 226,5 | 1662 | кирпичные |

| | | | | | |
|---|----------|------|--------|---------------------|-------|
| 5/2020ЕИ-ОЗС 1.2.28-Г.2 | | | | | |
| Выполнение работ по проектированию ликвидации накопленного вреда окружающей среде на территории городского округа г. Усолье-Сибирское Иркутской области. Этап 1 | | | | | |
| Изм. | Уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
| Разраб. | Суетова | | | | 04.21 |
| Проверил | Родик | | | | 04.21 |
| ГИП | Беспалов | | | | 04.21 |
| Технический отчет по обследованию зданий и сооружений | | | | Стадия | Лист |
| | | | | П | 1 |
| Позатжные планы | | | | 000 "Автомодпроект" | |
| Н.контр. | | | | Мозговая | 04.21 |

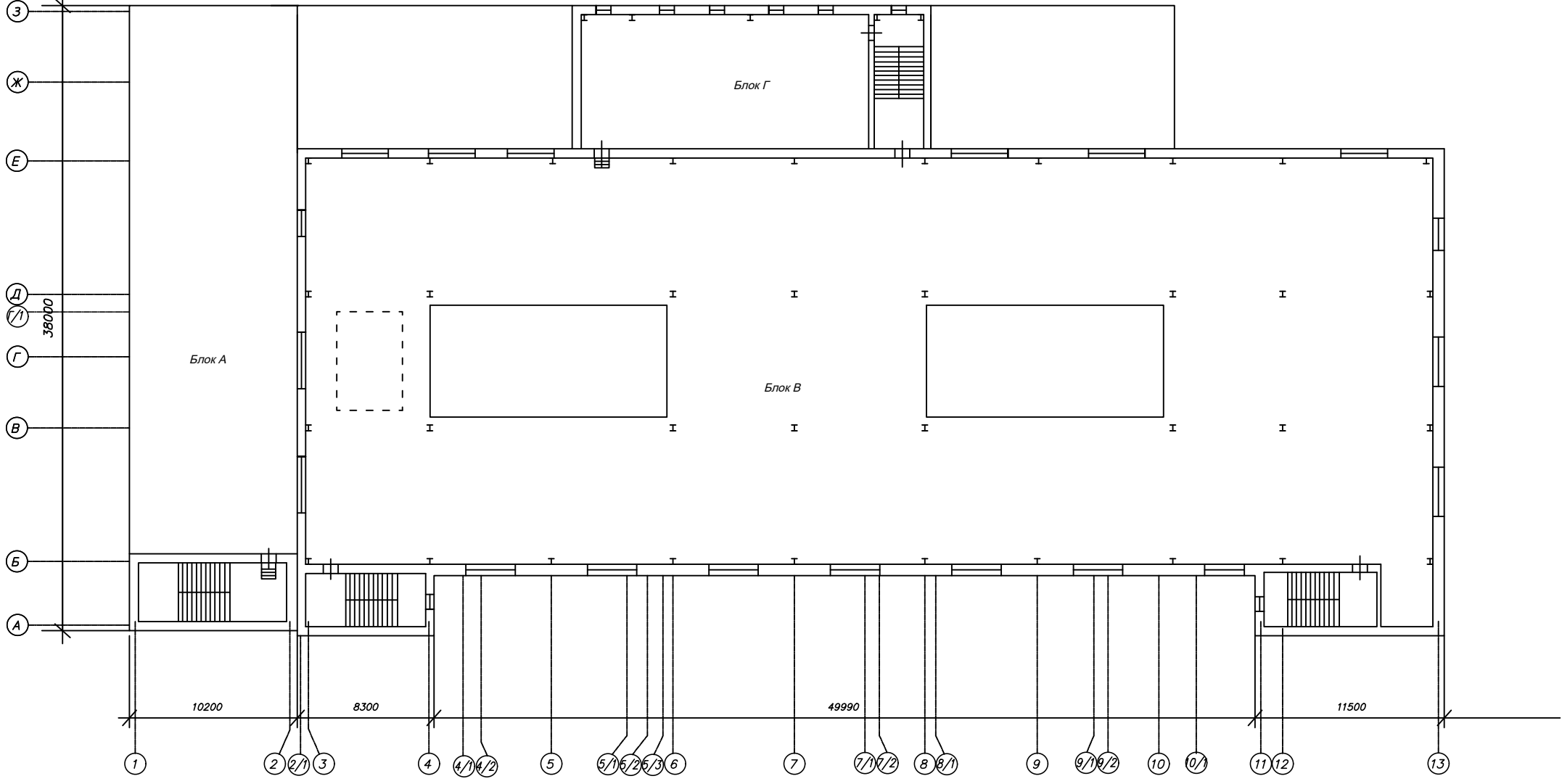
6 этаж План на отм. 28.120



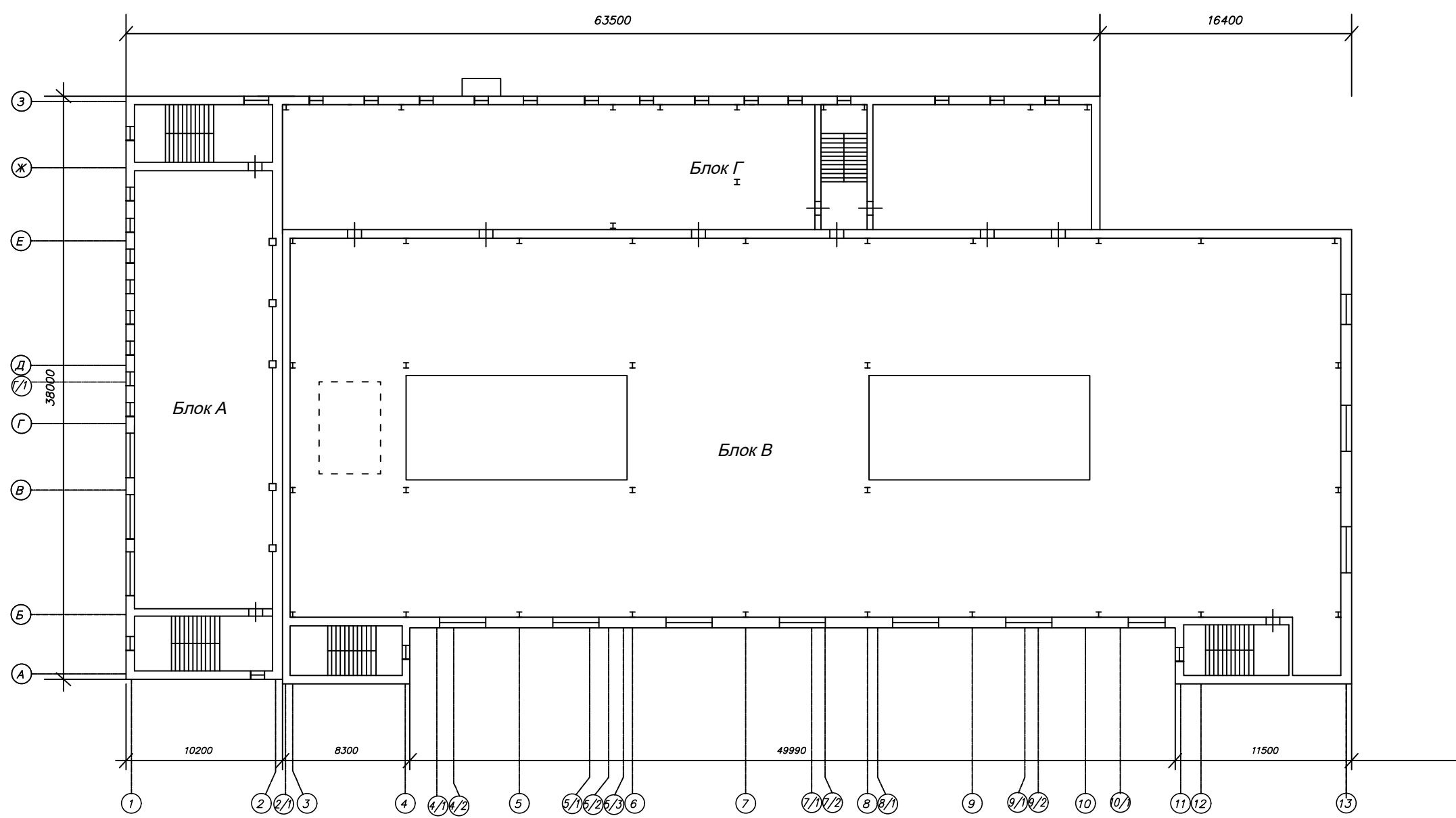
5 этаж План на отм. 22.000



4 этаж План на отм. 15.880



3 этаж План на отм. 9.820

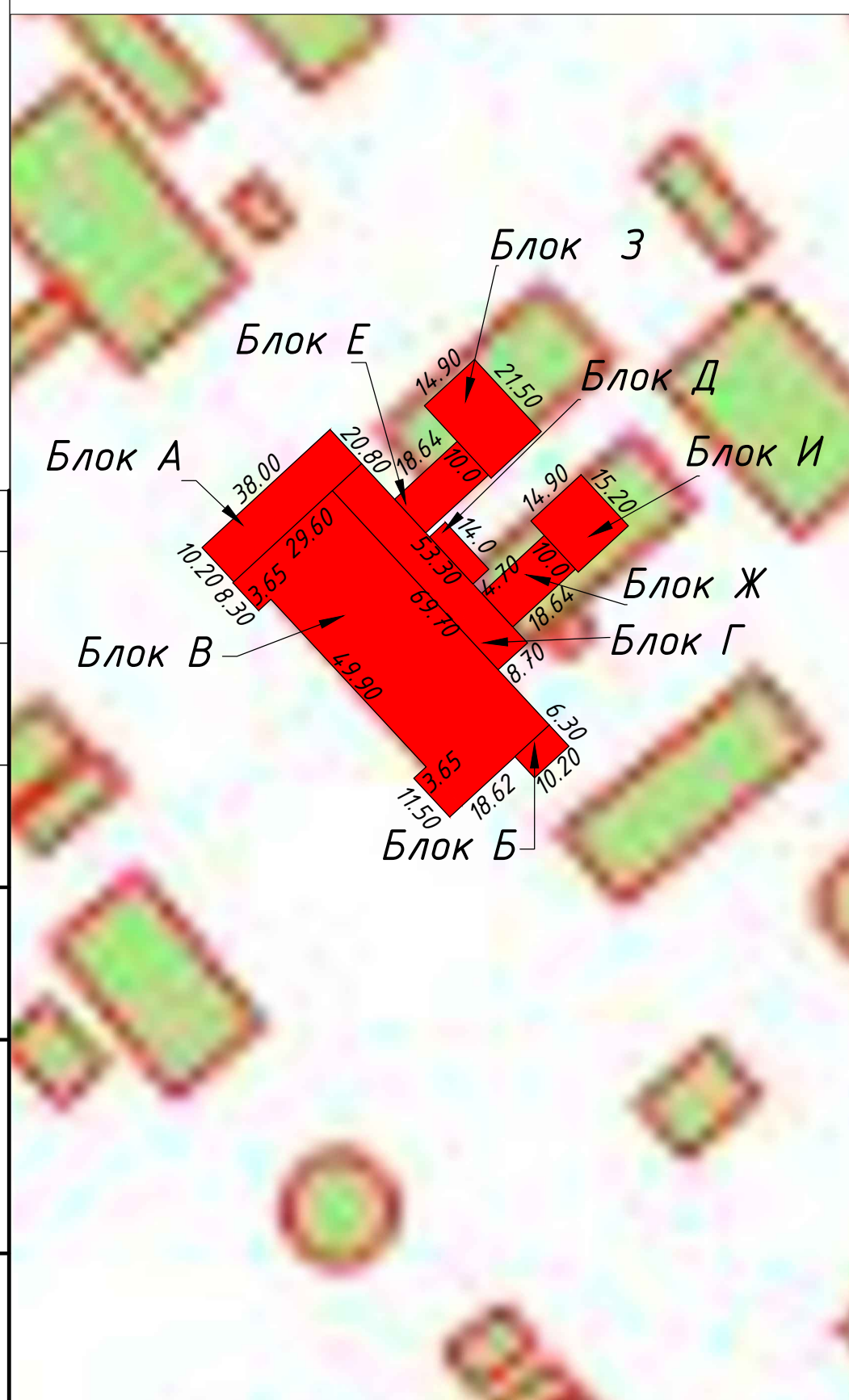
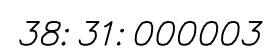


| Блоки | Размеры, м | Площадь застройки, кв.м. | Объем, куб.м. | Материал стен |
|-------|---|--------------------------|---------------|----------------|
| А | 38,0х10,20х15,38+4,6х10,20х3,32 | 387,6 | 6119 | кирпичные |
| Б | 10,2х6,3х5,42 | 64,3 | 348 | кирпичные |
| В | (29,6х69,7-3,65х49,9)х28,12 + (21,19х69,7-3,65х49,9)х6,64 | 1881 | 66100 | кирпичные |
| Г | 8,7х3,3х16,14+8,7х21,8х8,13 | 463,7 | 9026 | кирпичные |
| Д | 4,7х14,0х5,42 | 65,8 | 357 | кирпичные |
| Е | 18,64х10х6,02 | 186,4 | 1122 | Железобетонный |
| Ж | 18,64х10х6,02 | 186,4 | 1122 | Железобетонный |
| З | 14,9х21,5х7,34 | 320,4 | 2351 | кирпичные |
| И | 14,9х15,2х7,34 | 226,5 | 1662 | кирпичные |

| | | | | | | | | | | |
|----------|-----------|----------|--------|-------|-------|---|----------------------|------|--------|--|
| | | | | | | 5/2020ЕИ-ОЗС 1.2.28-Г.2 | | | | |
| | | | | | | Выполнение работ по проектированию ликвидации накопленного вреда окружающей среде на территории городского округа г. Усолье-Сибирское Иркутской области. Этап 1 | | | | |
| Изм. | Кол. изм. | Лист | № док. | Подп. | Дата | Технический отчет по обследованию зданий и сооружений | Стадия | Лист | Листов | |
| Разраб. | | Суетова | | | 04.21 | | П | 2 | | |
| Проверил | | Родик | | | 04.21 | | | | | |
| ГИП | | Беспалов | | | | Позитивные планы | ООО "Автомдорпроект" | | | |
| Н.контр. | | Мозговая | | | 04.21 | | | | | |



Укрупненный вид здания с размерами



Условные обозначения:

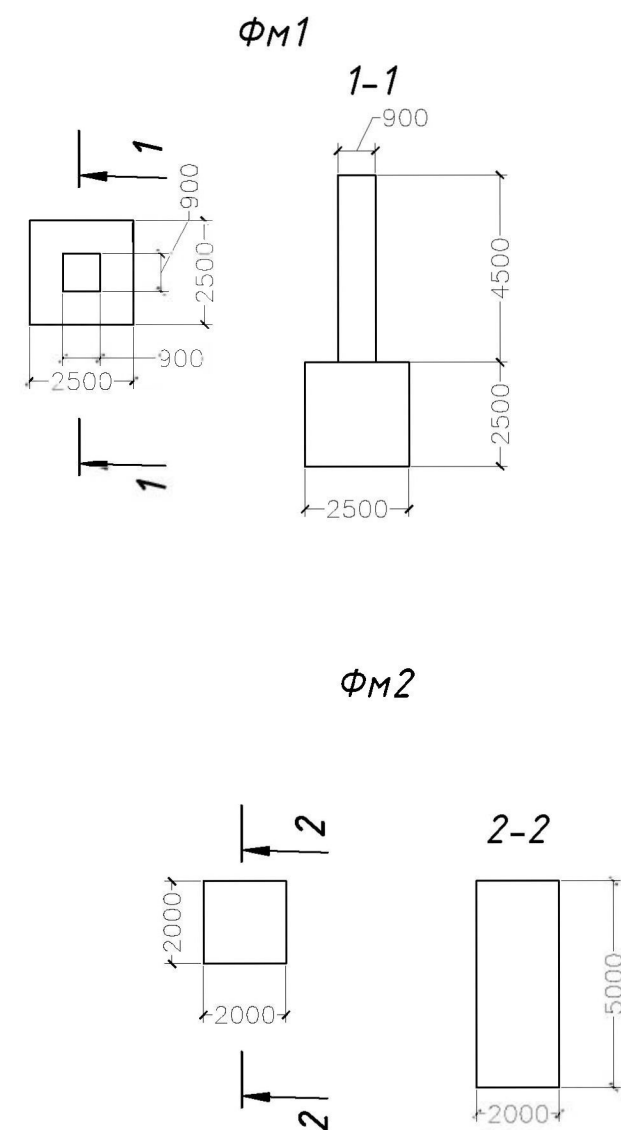
 Объект обследования

:643 Кадастровый номер объекта

| | | | | | | | | | |
|-----------|----------|----------|--------|-------|-------|---|---------------------|------|--------|
| | | | | | | 5/2020ЕИ-03С 1.2.28-Г.З | | | |
| | | | | | | Выполнение работ по проектированию ликвидации накопленного вреда окружающей среде на территории городского округа г. Усолье-Сибирское Иркутской области. Этап 1 | | | |
| Изм. | Кол. уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата | Технический отчёт по обследованию зданий и сооружений | Стадия | Лист | Листов |
| Разраб. | | Суетова | | | 04.21 | | П | | 1 |
| Проверил | | Родик | | | 04.21 | | | | |
| ГИП | | Беспалов | | | 04.21 | | | | |
| | | | | | | Схема расположения объекта | ООО "Автодорпроект" | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| Н. контр. | | Мозговая | | | 04.21 | | | | |

Копировал

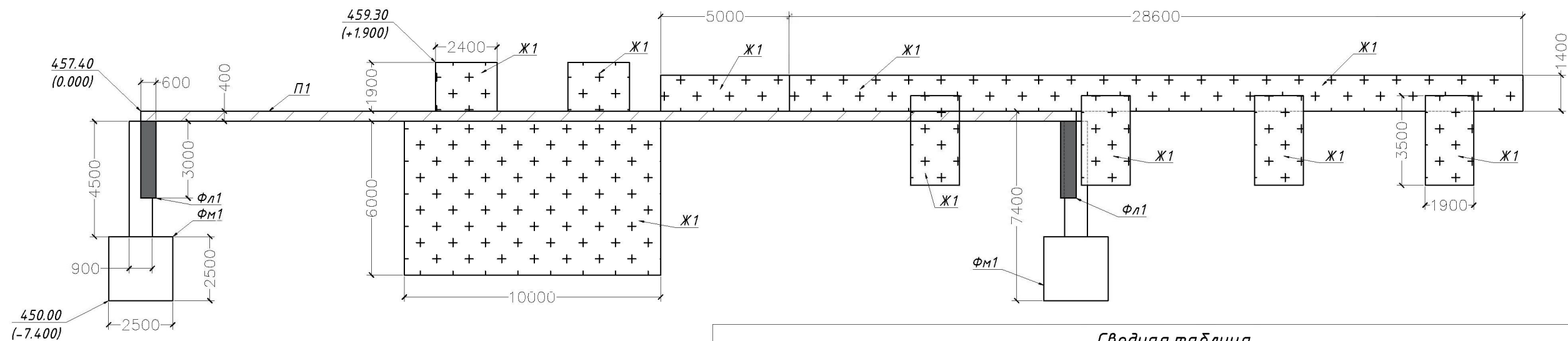
Формат А2



Геодезические измерения выполнены
в режиме RTK комплектом ГНСС
PrinCe i80 Pro Зав. №3505201
СВ-во о поверке №
С-АЦМ/06-03-2023/2283327/43 от
06.03.2023

| | | | | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|-------|---------------------|------|--------|
| | | | | | | 5/2020 - 1.2.28- .4 | | |
| 2 | - | | 33-23 | | 08.23 | 1 | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата | | Лист | Листов |
| | | | | | 08.23 | | | |
| | | | | | 08.23 | | 1 | 2 |
| | | | | | 08.23 | | | |
| | | | | | 08.23 | | | |
| | | | | | 08.23 | | | |

A-A



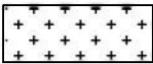
Сводная таблица
подсчет объема демонтированного фундамента

| <div>Сводная таблица</div> <div>подсчет объема демонтированного фундамента</div> | | | | | | |
|--|----------------------|---------------------------------------|---|--|---------|----------------------|
| Объект | Конструктивная часть | Количество конструктивных частей, шт. | Фактический объём, м³ | | | Материал конструкций |
| 28 | Фл1 | 1 | $(80,70 \cdot 36,50 - 8,40 \cdot 18,00 - 35,30 \cdot 61,50 - 18,00 \cdot 26,90) \cdot 3,00 = \underline{417,60}$ | | 4368,43 | Ж/Б |
| | П1 | 1 | $(62,70 \cdot 36,50 + 18,00 \cdot 28,10) \cdot 0,40 = \underline{1117,74}$ | | | |
| | Ж1 | 2 | $2 \cdot (10,00 \cdot 10,00 \cdot 6,00 + 1,90 \cdot 2,40 \cdot 1,90 \cdot 4 + 5,00 \cdot 8,60 \cdot 1,40 + 28,60 \cdot 1,40 \cdot 2,20 \cdot 2 + 3,50 \cdot 1,90 \cdot 4,15 \cdot 4) = \underline{1963,01}$ | | | |
| | Фм1 | 41 | $0,90 \cdot 0,90 \cdot 4,50 \cdot 41 + 2,50 \cdot 2,50 \cdot 41 = \underline{790,08}$ | | | |
| | Фм2 | 4 | $2,00 \cdot 2,00 \cdot 5,00 \cdot 4 = \underline{80,00}$ | | | |

Условные обозначения:



Плита пола (П1)



Железобетонная плита (Ж1)



Ленточный фундамент (Фл1)



Фактические размеры в мм.



Высотная отметка в м.

Система координат: МСК-38, Зона-3
Система высот: Балтийская 1977г.

Геодетические измерения выполнены в режиме RTK комплектом ГНСС PripCe i80 Pro Зав. №3505201
Св-во о поверке № С-АЦМ/06-03-2023/2283327/43 от 06.03.2023

| | | | | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|-------|---------------------|------|--------|
| | | | | | | 5/2020 - 1.2.28- .4 | | |
| 2 | - | . | 33-23 | | 08.23 | 1 | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | И док. | Подпись | Дата | | | |
| | | | | | 08.23 | | | |
| | | | | | 08.23 | | | |
| | | | | | 08.23 | | | |
| | | | | | 08.23 | | | |
| | | | | | 08.23 | | | |
| | | | | | | | Лист | Листов |
| | | | | | | | 2 | |
| | | | | | | " " | | |

| | | |
|--------------|--|--|
| Согласовано: | | |
| | | |
| | | |
| | | |

| | | | | | |
|------------|----------------|---|--|-----|------------|
| Разрешение | | Обозначение | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28 | | |
| 06-22 | | Наименование объекта строительства | Выполнение работ по проектированию ликвидации накопленного вреда окружающей среде на территории городского округа г. Усолье-Сибирское Иркутской области | | |
| Изм. | Лист (Стр.) | Содержание изменения | | Код | Примечание |
| | | Раздел 6. Технический отчёт по обследованию зданий и сооружений. Подраздел 1. Здания и сооружения. Часть 2.Графическая часть Кн 28. К рпу ПК 4-6 | | | |
| 1 | | (Зам.) Весь том | | 1 | |

| | | | | | | |
|-----------|----------|--|-------|---------------------|------|--------|
| Изм. внес | Родик | | 06.22 | ООО «Автодорпроект» | Лист | Листов |
| Составил | Шабалина | | 06.22 | | | |
| ГИП | Беспалов | | 06.22 | | | 1 |
| Утв. | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-------------|---|--|--|--|----------|------------|-----|--|------|--------|--|
| Разрешение на внесение изменений | | | | | | | | | | | | |
| Разрешение | | Обозначение | | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28 | | | | | | | | |
| 33-23 | | Наименование объекта строительства | | Выполнение работ по проектированию ликвидации накопленного вреда окружающей среде на территории городского округа г. Усолье-Сибирское Иркутской области Этап 1 | | | | | | | | |
| Изм. | Лист | Содержание изменения | | | | | | Код | Примечание | | | |
| 2 | 1 | <u>Текстовая часть</u> Откорректирован титульный лист | | | | | | 3 | Изменения вносятся на основании технического задания на выполнение обследования технического состояния зданий и сооружений для выполнения работ по проектированию ликвидации накопленного вреда окружающей среде на территории городского округа г. Усолье - Сибирское Иркутской области утвержденного Директором ФГКУ «Дирекция по ликвидации НВОС» А.С. Ермоловым. | | | |
| | 3 | Откорректировано примечание в таблице состава отчетной документации по инженерным изысканиям | | | | | | | | | | |
| | 4 | Откорректирован состав раздела 5/2020ЕИ-ОЗС1 | | | | | | | | | | |
| | 13 | Откорректировано содержание тома | | | | | | | | | | |
| | 88 | Откорректировано содержание таблицы 1 Приложения В. «Объемы демонтажных работ» | | | | | | | | | | |
| | 103 | Откорректировано содержание таблицы 1 Приложения Д. «Заключение по обследованию технического состояния объекта» | | | | | | | | | | |
| | 110, 111 | <u>Графическая часть</u> Добавлен технический отчёт по обследованию зданий и сооружений " " | | | | | | | | | | |
| Изм. внес | | | | | | 31.08.23 | ФГУП «ФЭО» | | | Лист | Листов | |
| Составил | | | | | | 31.08.23 | | | | | | |
| ГИП | | | | | | 31.08.23 | | | | | | |
| УТВ. | | | | | | 31.08.23 | | | | | | |

Согласовано

Н. контр.

Док-ция принята

Отм. в инв. кн. учета

Инв. №

Док-ция выдана