



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 399. Корпус ПК-7 – здание смешанной этажности  
(1, 2, 6 этажное)**

**5/2020ЕИ-ОЗС1.2.399**

**Том 6.1.2.399**

| 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 399. Корпус ПК-7 – здание смешанной этажности

(1, 2, 6 этажное)

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.399

Том 6.1.2.399

Генеральный директор

М.С. Погодин

Главный инженер проекта

. .

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

Согласовано

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

# **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 отчет по  
обследованию зданий и сооружений

Подраздел 1. Здания и сооружения

Часть 2. Графическая часть

Книга 399. Корпус ПК-7 - здание смешанной  
этажности (1,2,6 этажное)

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.399

Том 6.1.2.399

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 | 5/2020ЕИ-ОЗС | Лист |
|              |              |      |        |         |      |              | 1    |

**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<br>Подраздел 1. Инженерно-геологические изыскания  | ООО «Автодорпроект»                |
| 2.2.1  | 5/2020ЕИ-ИГИ2.1 | Раздел 2. Технический отчёт по инженерно-геологическим изысканиям<br>Подраздел 2. Гидрогеологические исследования<br>Часть 1. Общая пояснительная записка      | ООО «Автодорпроект»                |
| 2.2.2  | 5/2020ЕИ-ИГИ2.2 | Раздел 2. Технический отчёт по инженерно-геологическим изысканиям<br>Подраздел 2. Гидрогеологические исследования<br>Часть 2. Гидрогеологическое моделирование | ООО «ГеоТехПроект»                 |
| 2.3    | 5/2020ЕИ-ИГИЗ   | Раздел 2. Технический отчёт по инженерно-геологическим изысканиям<br>Подраздел 3. Инженерно-геофизические исследования   | ООО «Автодорпроект»                |
| 2.4    | 5/2020ЕИ-ИГИ4   | Раздел 2. Технический отчёт по инженерно-геологическим изысканиям<br>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<br>Подраздел 1. Здания и сооружения  | ООО «Автодорпроект»,<br>ФГУП «ФЭО» |
| 6.2    | 5/2020ЕИ-ОЗС2   | Раздел 6. Технический отчёт по обследованию зданий и сооружений<br>Подраздел 2. Подземные коммуникации   | ООО «ГеоТехПроект»                 |
| 6.3    | 5/2020ЕИ-ОЗС3   | Раздел 6. Технический отчёт по обследованию зданий и сооружений<br>Подраздел 3. Шламонакопитель  | ООО «ГеоТехПроект»                 |

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

| Номер тома   | Обозначение            | Наименование  | Примечание   |
|--|------------------------|---|--------------|
| 1  | 2                      | 3   | 4            |
| <b>Технический отчёт по обследованию зданий и сооружений</b> |                        |   |              |
| <b>Часть 2. Здания и сооружения</b>                          |                        |   |              |
| <b>6.1.1</b>   | <b>5/2020ЕИ-ОЗС1.1</b> | <b>Часть 1. Текстовая часть</b><br><b>Общая пояснительная записка</b> | Изм.3        |
| <b>6.1.2</b>   | <b>5/2020ЕИ-ОЗС1.2</b> | <b>Часть 2. Графическая часть</b>                                     |              |
| 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 |         |          |           |         |         |       |   |  |  |
|              |         |          |           |         |         |       |   |  |  |
| Инв. № подл. | 2       | -        | Зам.      | 33-23   |         | 08.23 | <b>5/2020ЕИ-ОЗС1-СР</b><br><br>Состав раздела<br>5/2020ЕИ-ОЗС1<br><br>Стадия    Лист    Листов<br>П            1        10<br><br><b>ФГУП «ФЭО»</b> |  |  |
|              | Изм.    | Кол.уч.  | Лист      | №док.   | Подпись | Дата  |   |  |  |
|              | Разраб. |          | Башмакова |         |         | 08.23 |   |  |  |
|              | Пров.   |          | Башмакова |         |         | 08.23 |   |  |  |
|              |         |          |           |         |         |       |   |  |  |
|              |         | Н.контр. |           | Голубев |         | 08.23 |   |  |  |

|            |                      |   |             |
|------------|----------------------|---|-------------|
| 6.1.2.30   | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.30   | Книга 30. Корпус 3708   | Изм.2       |
| 6.1.2.31   | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.31   | Книга 31. Корпус ПА-5   | Изм.2       |
| 6.1.2.32   | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.32   | Книга 32. Нежилое здание (Корпус 1602)  | Изм.2       |
| 6.1.2.33   | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.33   | Книга 33. Корпус 0810   | Изм.2       |
| 6.1.2.34   | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.34   | Книга 34. Корпус 0803 склада каучука и мастерская ПН-2                        | Изм.1       |
| 6.1.2.35   | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.35   | Книга 35. Корпус 0802-Административно-бытовой                                 | Изм.2       |
| 6.1.2.36   | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.36   | Книга 36. Нежилое здание (Корпус 6009.1Б)                                     | Изм.2       |
| 6.1.2.37   | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.37   | Книга 37. Нежилое здание (Корпус 6009.1А)                                     | Изм.2       |
| 6.1.2.38   | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.38   | Книга 38. Нежилое здание (Корпус 6010)  | Изм.2       |
| 6.1.2.39   | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.39   | Книга 39. Нежилое здание (Корпус 6009.2)                                      | Изм.2       |
| 6.1.2.40   | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.40   | Книга 40. Корпус 6001   | Изм.1       |
| 6.1.2.42   | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.42   | Книга 42. Нежилое здание (Корпус 6014)  | Изм.2       |
| 6.1.2.43   | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.43   | Книга 43. Нежилое здание (Корпус 6002)  | Изм.2       |
| 6.1.2.44   | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.44   | Книга 44. Нежилое здание (Корпус 6002.1)                                      | Изм.2       |
| 6.1.2.45   | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.45   | Книга 45. Корпус 1302 с подвалом  | Изм.2       |
| 6.1.2.46   | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.46   | Книга 46. Корпус 3736   | Изм.2       |
| 6.1.2.47   | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.47   | Книга 47. Корпус 1201 получение хлористого винила                             | Изм.2       |
| 6.1.2.48   | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.48   | Книга 48. Корпус 1203 производство катализатора                               | Изм.1       |
| 6.1.2.49   | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.49   | Книга 49. Корпус 1301   | Изм.2       |
| 6.1.2.50   | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.50   | Книга 50. Насосная хлорвинила, корпус 1201 Б                                  | Изм.2       |
| 6.1.2.51   | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.51   | Книга 51. Склад хлорвинила корпус 1201 А                                      | Изм.2       |
| 6.1.2.52   | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.52   | Книга 52. Корпус 1301А  | Изм.2       |
| 6.1.2.53   | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.53   | Книга 53. Склад ГСМ 1301Б   | Изм.2       |
| 6.1.2.55   | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.55   | Книга 55. Сетевая насосная ст. корпус 3506 бойлерная                          | Изм.2       |
| 6.1.2.56   | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.56   | Книга 56. Нежилое здание (Корпус 3506А)                                       | Изм.2       |
| 6.1.2.57   | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.57   | Книга 57. Корпус ПА-3 Газгольдер стальной мокрый                              | Изм.2       |
| 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.) |

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

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

5/2020ЕИ-ОЗС1-СР

|      |
|------|
| Лист |
| 2    |

|             |                       |   |              |
|-------------|-----------------------|---|--------------|
| 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 3701а   | 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        |

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

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

5/2020ЕИ-ОЗС1-СР

Лист

3



|              |                       |   |              |                       |   |                  |      |   |
|--------------|-----------------------|---|--------------|-----------------------|---|------------------|------|---|
| Изм. № подл. | Подп. и дата          | Взам. инв. №  | 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 пенопена, 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  |                  |      |   |

|              |                        |   |                 |
|--------------|------------------------|---|-----------------|
| 6.1.2.153a.1 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.153a.1 | Книга 153a.1. Фундаменты от каркаса здания  | Изм.1<br>(нов.) |
| 6.1.2.153.1  | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.153.1  | Книга 153.1. Трубы вентиляционные Тр-1, Тр-2  | Изм.1<br>(нов.) |
| 6.1.2.153.2  | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.153.2  | Книга 153.2. Ложементы РСГ  | Изм.1<br>(нов.) |
| 6.1.2.154    | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.154    | Книга 154. Нежилое здание (Корпус 0806)   | Изм.2           |
| 6.1.2.154.1  | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.154.1  | Книга 154.1. Каре парка резервуаров,<br>фундаменты монолитные ж/б   | Изм.1<br>(нов.) |
| 6.1.2.157    | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.157    | Книга 157. Корпус 4017/2 производства РУ  | Изм.2           |
| 6.1.2.158    | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.158    | Книга 158. Корпус 4018 производство РУ  | Изм.2           |
| 6.1.2.158a   | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.158a   | Книга 158a. Проходная №ба (Корпус 4026)   | Изм.2           |
| 6.1.2.159    | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.159    | Книга 159. Корпус 4018 А  | Изм.2           |
| 6.1.2.160    | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.160    | Книга 160. Корпус 4017 А п/ст 23  | Изм.2           |
| 6.1.2.178    | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.178    | Книга 178. Корпус 4016  | Изм.2           |
| 6.1.2.180    | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.180    | Книга 180. Корпус 4001  | Изм.2           |
| 6.1.2.187    | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.187    | Книга 187. Корпус 4002-14   | Изм.2           |
| 6.1.2.187.1  | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.187.1  | Книга 187.1. Пункт обогрева ОП  | Изм.1<br>(нов.) |
| 6.1.2.188    | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.188    | Книга 188. Корпус 4000 производства РУ  | Изм.2           |
| 6.1.2.189    | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.189    | Книга 189. Нежилое здание (Корпус 4020<br>производства РУ)  | Изм.2           |
| 6.1.2.192    | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.192    | Книга 192. Корпус 4022 (Цех наполнения<br>кислородных баллонов)   | Изм.2           |
| 6.1.2.193    | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.193    | Книга 193. Корпус 3730,3719,3719А,3730Б   | Изм.2           |
| 6.1.2.194    | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.194    | Книга 194. Корпус очистки и наполнения<br>баллонов корпус 4025  | Изм.2           |
| 6.1.2.195    | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.195    | Книга 195. Корпус производства кислорода 4021   | Изм.2           |
| 6.1.2.198    | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.198    | Книга 198. Корпус 113   | Изм.2           |
| 6.1.2.203    | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.203    | Книга 203. Здание одноэтажное корпус 3714   | Изм.2           |
| 6.1.2.204    | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.204    | Книга 204. Здание одноэтажное (Корпус 1102)   | Изм.2           |
| 6.1.2.205    | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.205    | Книга 205. Цех КИПиА корпус 3302  | Изм.2           |
| 6.1.2.206    | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.206    | Книга 206. Корпус 1101 Административно-<br>бытовой  | Изм.2           |
| 6.1.2.207    | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.207    | Книга 207. Нежилое 3-этажное, кирпичное, с<br>подвалом, с мансардным этажом здание - Здание<br>3-х этажное с подвалом (Корпус 4323) | Изм.2           |
| 6.1.2.208    | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.208    | Книга 208. Здание цеха КИПиА корпус 3301  | Изм.2           |
| 6.1.2.208a   | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.208a   | Книга 208a. Бомбоубежище  | Изм.2           |
| 6.1.2.214a   | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.214a   | Книга 214a. Нежилое здание  | Изм.2           |
| 6.1.2.218    | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.218    | Книга 218. Корпус 2202Б-осушка хлора  | Изм.2           |
| 6.1.2.218a   | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.218a   | Книга 218a. Корпус 2202 АБВ кауст. соды   | Изм.1           |
| 6.1.2.220    | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.220    | Книга 220. Корпус 77 (Электроремонтный цех)   | Изм.2           |
| 6.1.2.221    | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.221    | Книга 221. Корпус 2205 Каустическая сода  | Изм.2           |
| 6.1.2.222    | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.222    | Книга 222. Корпус 2204 в вход в компл. кауст.<br>соды   | Изм.2           |
| 6.1.2.223    | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.223    | Книга 223. Корпус 2204 по ремонту и сборке<br>электролизеров  | Изм.2           |
| 6.1.2.224    | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.224    | Книга 224. Корпус 2716 (2216) Склад серной<br>кислоты   | Изм.2           |
| 6.1.2.225    | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.225    | Книга 225. Корпус 2301, 2301А Каустическая<br>сода  | Изм.2           |
| 6.1.2.226    | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.226    | Книга 226. Корпус 2303 Каустическая сода  | Изм.2           |
| 6.1.2.227    | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.227    | Книга 227. Здание склада каустика-корпус 2302   | Изм.2           |

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

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

5/2020ЕИ-ОЗС1-СР

Лист

5

|             |                       |  |                 |
|-------------|-----------------------|--|-----------------|
| 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<br>(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<br>(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           |

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

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

5/2020ЕИ-ОЗС1-СР

Лист

6

|              |                       |   |              |                       |   |                  |      |
|--------------|-----------------------|---|--------------|-----------------------|---|------------------|------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата          | Взам. инв. №  | 6.1.2.265a   | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.265a  | Книга 265a. 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            |      |
|              |                       |   | 6.1.2.272a   | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.272a  | Книга 272a. Нежилое здание  | Изм.2            |      |
|              |                       |   | 6.1.2.273    | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.273   | Книга 273. Корпус 2711 Разлив жидкого хлора в тару  | Изм.2            |      |
|              |                       |   | 6.1.2.273a   | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.273a  | Книга 273a. 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            |      |
|              |                       |   | 6.1.2.297a   | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.297a  | Книга 297a. 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.) |                       |   |                  |      |
| 2            | -                     | Зам.  | 33-23        |                       | 08.23   | 5/2020ЕИ-ОЗС1-СР | Лист |
| Изм.         | Кол.уч.               | Лист  | №док.        | Подпись               | Дата  |                  | 7    |
|              |                       |   |              |                       |   |                  |      |

|             |                       |  |              |
|-------------|-----------------------|--|--------------|
| 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. Газольдер (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        |

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

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

5/2020ЕИ-ОЗС1-СР

Лист  
8

|              |                        |  |                 |
|--------------|------------------------|--|-----------------|
| 6.1.2.400.1  | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.400.1  | Книга 400.1. Цоколь здания   | Изм.1<br>(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<br>(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           |
| 6.1.2.404б.1 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.404б.1 | Книга 404б.1. Фундаменты от каркаса здания   | Изм.1<br>(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<br>(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<br>(нов.) |
| 6.1.2.405г.1 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.405г.1 | Книга 405г.1. Камера подземная   | Изм.1<br>(нов.) |
| 6.1.2.405г.2 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.405г.2 | Книга 405г.2. Фундамент подземный ж/б  | Изм.1<br>(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        |

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

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

5/2020ЕИ-ОЗС1-СР

Лист

9

|             |                       |   |                 |
|-------------|-----------------------|---|-----------------|
| 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<br>(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<br>(Нов.) |
| 6.1.2.3606  | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.3606  | Книга 3606. Трансформаторная подстанция (Корпус 3606)   | Изм.1<br>(Нов.) |

|              |              |              |                  |         |      |       |  |       |      |    |
|--------------|--------------|--------------|------------------|---------|------|-------|--|-------|------|----|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |                  |         |      |       |  |       | Лист |    |
|              |              |              | 5/2020ЕИ-ОЗС1-СР |         |      |       |  |       |      | 10 |
|              |              |              | 2                | -       | Зам. | 33-23 |  | 08.23 |      |    |
| Изм.         | Кол.уч.      | Лист         | № док.           | Подпись | Дата |       |  |       |      |    |

| Обозначение             | Наименование  | Примечание |
|-------------------------|---|------------|
| 5/2020ЕИ-ОЗС1-СР        | Состав раздела  | 4          |
| 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.399-С   | Содержание тома   | 13         |
| 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.399-ТЧ  | Пояснительная записка   | 14         |
| 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.399-ТП  | Текстовые приложения  |            |
| Приложение А            | Материалы фотофиксации  | 18         |
| Приложение Б            | Выписка из ЕГРН   | 59         |
| Приложение В            | Объемы демонтажных работ  | 62         |
| Приложение Д            | Заключение по обследованию технического состояния объекта             | 65         |
| Приложение Е            | Паспорт здания (сооружения)   | 66         |
| 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.399-Г   | Графические приложения  |            |
| 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.399-Г.1 | План Фасад здания   | 68         |
| 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.399-Г.2 | Поэтажные планы   | 69         |
| 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.399-Г.3 | Схема расположения объекта  | 70         |
| 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.399-Г.4 | Схема на демонтаж железобетонного фундамента с выемкой грунта в отвал | 71         |

| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.399-С |          |      |       |         |                     | Стадия | Лист | Листов |
|--------------|--------------|--------------|-----------------------|----------|------|-------|---------|---------------------|--------|------|--------|
|              |              |              | Изм.                  | Кол.уч.  | Лист | №док. | Подпись | Дата                |        |      |        |
|              |              |              | 2                     | -        | Изм. | 33-23 |         | 08.23               | П      | 1    |        |
|              |              |              | Разраб.               | Шабалина |      |       | 04.21   |                     |        |      |        |
|              |              |              | Проверил              | Родик    |      |       | 04.21   |                     |        |      |        |
|              |              |              | ГИП                   | Беспалов |      |       | 04.21   |                     |        |      |        |
|              |              |              | Н.контр.              | Мозговая |      |       | 04.21   | ООО «Автодорпроект» |        |      |        |



## 1. ХАРАКТЕРИСТИКА ОБЪЕКТА ОБСЛЕДОВАНИЯ

### Объемы работ:

Ведомость объемов работ представлена в таблице 1.

**Таблица 1. Характеристика объекта**

| Виды работ   | Единица измерения | Объемы работ | Примечание   |
|--|-------------------|--------------|--|
| <b>Обмерные работы (категория сложности работ - 1)</b>             |                   |              |  |
| <b>1. Корпус ПК-7 - здание смешанной этажности (1,2,6 этажное)</b> | -                 |              | Этажность: 6 этажей<br>Высота здания:<br>- Блок А – 19,0 м;<br>- Блок Б – 37,0 м;<br>- Блок В – 4,0 м;<br>- Блок Г – 10,0 м;<br>- Блок Д – 7,5 м;<br>- Блок Е – 8,0 м;<br>- Блок Ж – 7,5 м;<br>- Блок З – 10,0 м;<br>- Блок И – 37,0 м;<br>- Блок К – 8,0 м.<br>Строительный объем здания: 26386 м <sup>3</sup> .<br>Категория сложности здания - 3. |

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

Площадь участка в границах обследования составляет 2200 га.

### **Корпус ПК-7 -здание смешанной этажности (1,2,6 этажное)**

В настоящее время здание не эксплуатируется.

Общая длина здания (Блок А) в плане 4,00м (оси 9-10). Ширина здания в осях А-В – 14,63м.

Общая длина здания (Блок Б) в плане 16,48м (оси 7-9). Ширина в осях А-В – 17,30м.

Общая длина здания (Блок В) в плане 4,00м (оси 9-10). Ширина в осях В-Г – 8,00м.

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.399-ТЧ

| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.399-ТЧ |          |      |       |         |                       | Стадия              | Лист | Листов |
|--------------|--------------|--------------|------------------------|----------|------|-------|---------|-----------------------|---------------------|------|--------|
|              |              |              | Изм.                   | Кол.уч.  | Лист | №док. | Подпись | Дата                  |                     |      |        |
|              |              |              | Разраб.                | Шабалина |      |       | 04.21   | Пояснительная записка | П                   | 1    | 4      |
|              |              |              | Проверил               | Родик    |      |       | 04.21   |                       |                     |      |        |
|              |              |              | ГИП                    | Беспалов |      |       | 04.21   |                       | ООО «Автодорпроект» |      |        |
|              |              |              | Н.контр.               | Мозговая |      |       | 04.21   |                       |                     |      |        |

Общая длина здания (Блок Г) в плане 16,48м (оси 7-9). Ширина в осях В-Г – 8,00м.  
 Общая длина здания (Блок Д) в плане 9,00м. Ширина в осях Г-Д – 18,00м.  
 Общая длина здания (Блок Е) в плане 1,96м (оси 3-4). Ширина в осях В-Г – 8,00м.  
 Общая длина здания (Блок Ж) в плане 9,00м. Ширина в осях Д-Г – 18,00м.  
 Общая длина здания (Блок З) в плане 16,48м (оси 1-3). Ширина в осях Г-В – 8,00м.  
 Общая длина здания (Блок И) в плане 16,48м (оси 1-3). Ширина в осях В-А – 17,30м.  
 Общая длина здания (Блок К) в плане 9,68м (оси 3-7). Ширина – 6,00 м.

Условия эксплуатации здания:

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

Геометрические характеристики:

*Блок А*

|   |            |
|---|------------|
| Размеры здания в плане, м                 | 4,00x14,63 |
| Этажность                                 | 3          |
| Высота до низа стропильных конструкций, м | 19,0       |

*Блок Б*

|   |                       |
|---|-----------------------|
| Размеры здания в плане, м                 | 8,35x17,30+8,13x14,63 |
| Этажность                                 | 6                     |
| Высота до низа стропильных конструкций, м | 37,0                  |

*Блок В*

|   |           |
|---|-----------|
| Размеры здания в плане, м                 | 4,00x8,00 |
| Этажность                                 | 1         |
| Высота до низа стропильных конструкций, м | 4,0       |

*Блок Г*

|   |           |
|---|-----------|
| Размеры здания в плане, м                 | 16,48x8,0 |
| Этажность                                 | 2         |
| Высота до низа стропильных конструкций, м | 10,0      |

*Блок Д*

|   |            |
|---|------------|
| Размеры здания в плане, м                 | 9,00x18,00 |
| Этажность                                 | 1          |
| Высота до низа стропильных конструкций, м | 7,5        |

*Блок Е*

|   |           |
|---|-----------|
| Размеры здания в плане, м                 | 1,96x8,00 |
| Этажность                                 | 1         |
| Высота до низа стропильных конструкций, м | 8,0       |

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

|      |         |      |       |         |      |                        |      |
|------|---------|------|-------|---------|------|------------------------|------|
|      |         |      |       |         |      | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.399-ТЧ | Лист |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | №док. | Подпись | Дата |                        | 2    |

*Блок Ж*

|   |            |
|---|------------|
| Размеры здания в плане, м                 | 9,00x18,00 |
| Этажность                                 | 1          |
| Высота до низа стропильных конструкций, м | 7,5        |

*Блок З*

|   |           |
|---|-----------|
| Размеры здания в плане, м                 | 16,48x8,0 |
| Этажность                                 | 2         |
| Высота до низа стропильных конструкций, м | 10,0      |

*Блок И*

|   |                       |
|---|-----------------------|
| Размеры здания в плане, м                 | 8,35x17,30+8,13x14,63 |
| Этажность                                 | 6                     |
| Высота до низа стропильных конструкций, м | 37,0                  |

*Блок К*

|   |           |
|---|-----------|
| Размеры здания в плане, м                 | 9,68x6,00 |
| Этажность                                 | 1         |
| Высота до низа стропильных конструкций, м | 8,0       |

Строительные конструкции здания:

|                  |  |
|------------------|--|
| Фундамент        | Железобетонный                         |
| Каркас           | -                                      |
| Перекрытия       | Сборные железобетонные ребристые плиты |
| Стены наружные   | Кирпичные                              |
| Стены внутренние |  |
| Кровля           | Рубероид на битумной мастике           |

## 2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОБСЛЕДОВАНИЯ И ОЦЕНКА ТЕХНИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ

### Корпус ПК-7 -здание смешанной этажности (1,2,6 этажное)

Фундаменты. Имеются дефекты, приведшие к снижению несущей способности, функционирование конструкций и эксплуатация здания возможны либо при контроле технического состояния, либо при проведении необходимых мероприятий. Техническое состояние оценивается, как ограниченно-работоспособное.

Стены. Имеются дефекты, приведшие к снижению несущей способности, функционирование конструкций и эксплуатация здания возможны либо при контроле технического состояния, либо при проведении необходимых мероприятий. Техническое состояние оценивается, как ограниченно-работоспособное.

Кровля. Отслоение покрытия от основания. Техническое состояние оценивается как

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

|      |         |      |       |         |      |                        |  |  |      |
|------|---------|------|-------|---------|------|------------------------|--|--|------|
|      |         |      |       |         |      |                        |  |  | Лист |
|      |         |      |       |         |      |                        |  |  | 3    |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | №док. | Подпись | Дата | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.399-ТЧ |  |  |      |

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-7 -здание смешанной этажности (1,2,6 этажное) и прилегающей к нему территории, возможно сделать следующие выводы:

1. Техническое состояние строительных конструкций обследуемого здания отнесено к следующей категории: ограниченно-работоспособное.

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-ОЗС1.2.399-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. № |                        |         |      |  |  |  | Лист |
|              |              |              | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.399-ТЧ |         |      |  |  |  |      |
| 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-ОЗС1.2.399-ТП

Лист

1



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

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

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.399-ТП

|      |
|------|
| Лист |
| 2    |



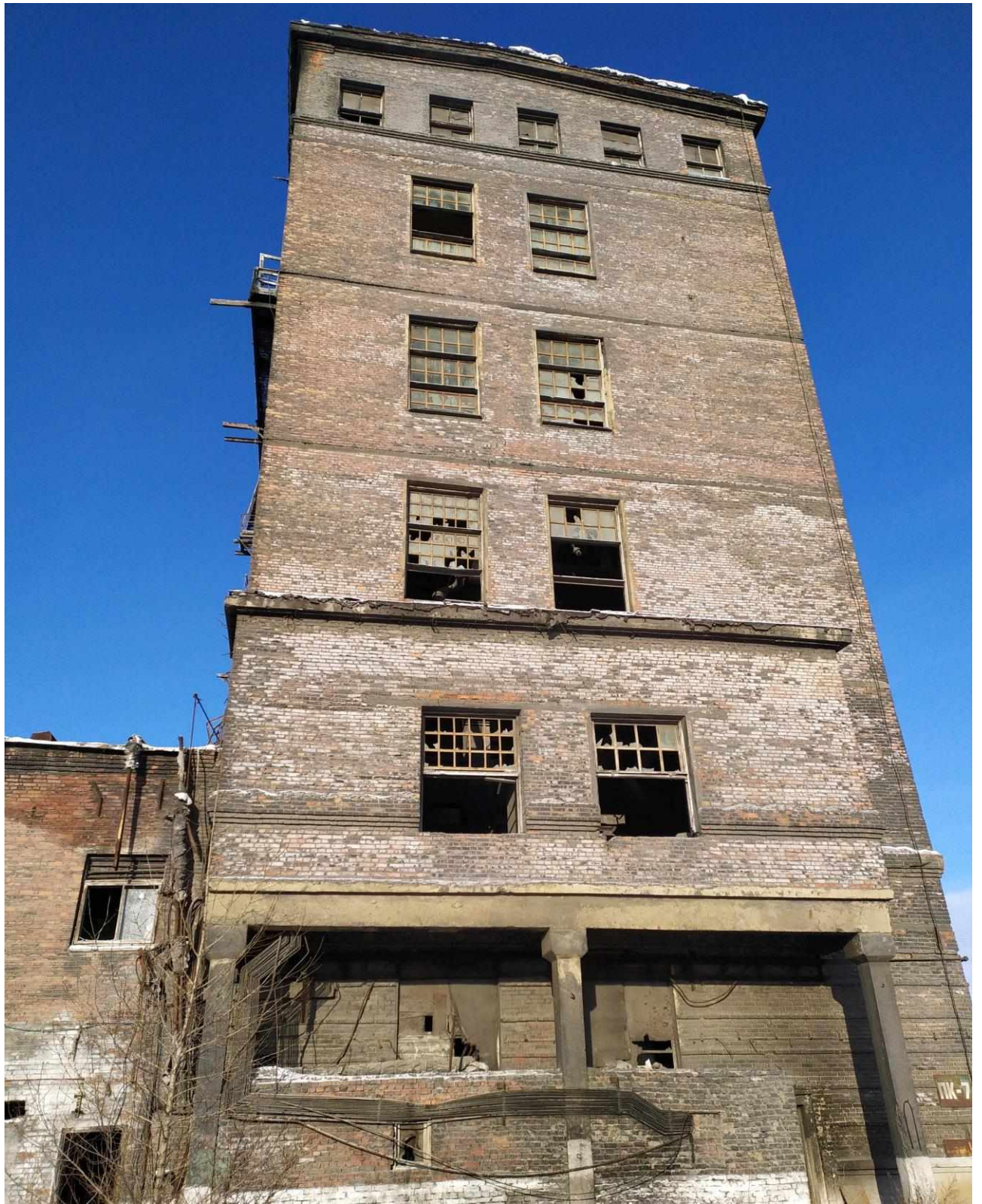
52.78820612N 103.60768621E

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

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

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.399-ТП

|      |
|------|
| Лист |
| 3    |



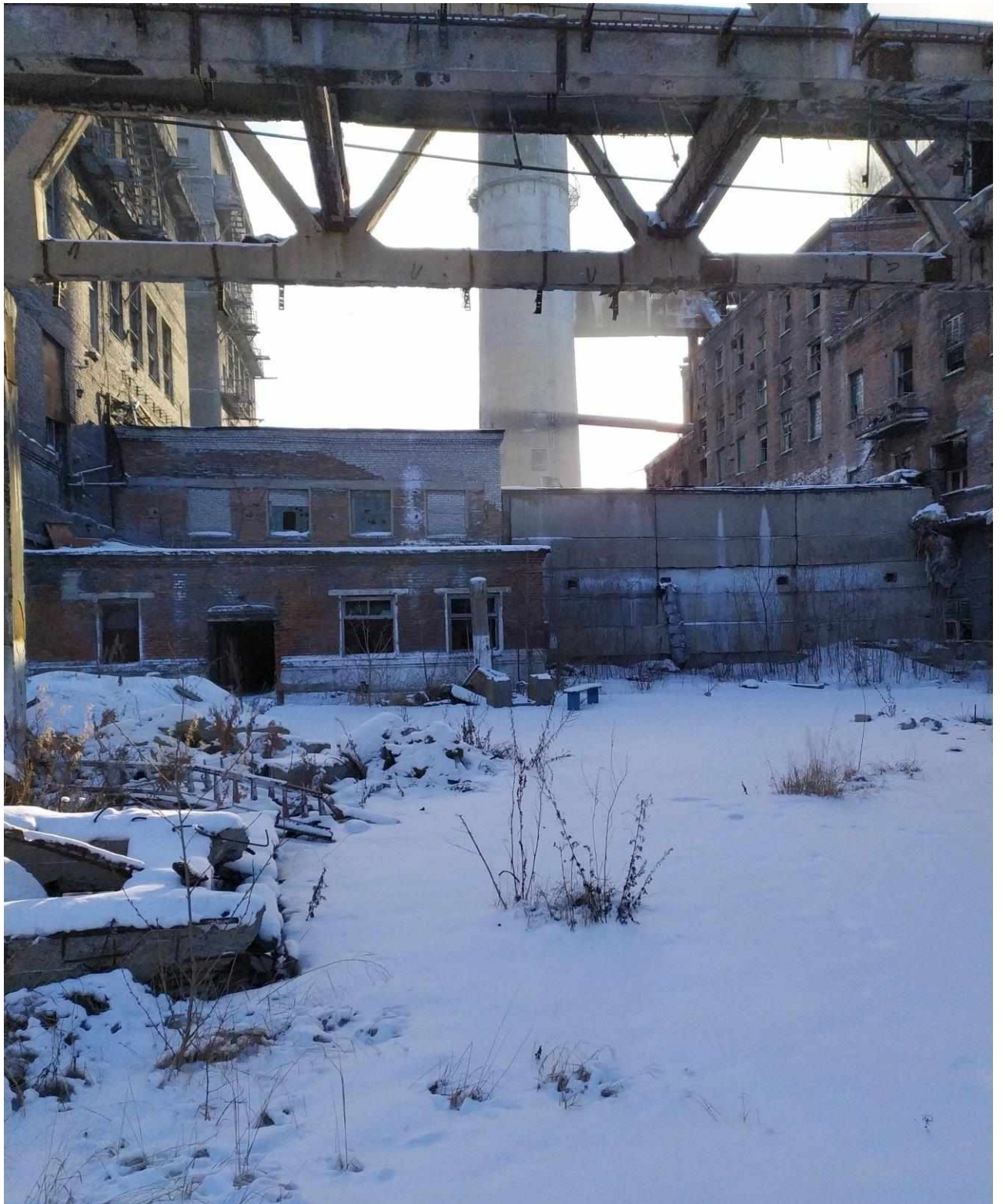
|              |              |              |
|--------------|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
|              |              |              |

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

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.399-ТП

|      |
|------|
| Лист |
| 4    |



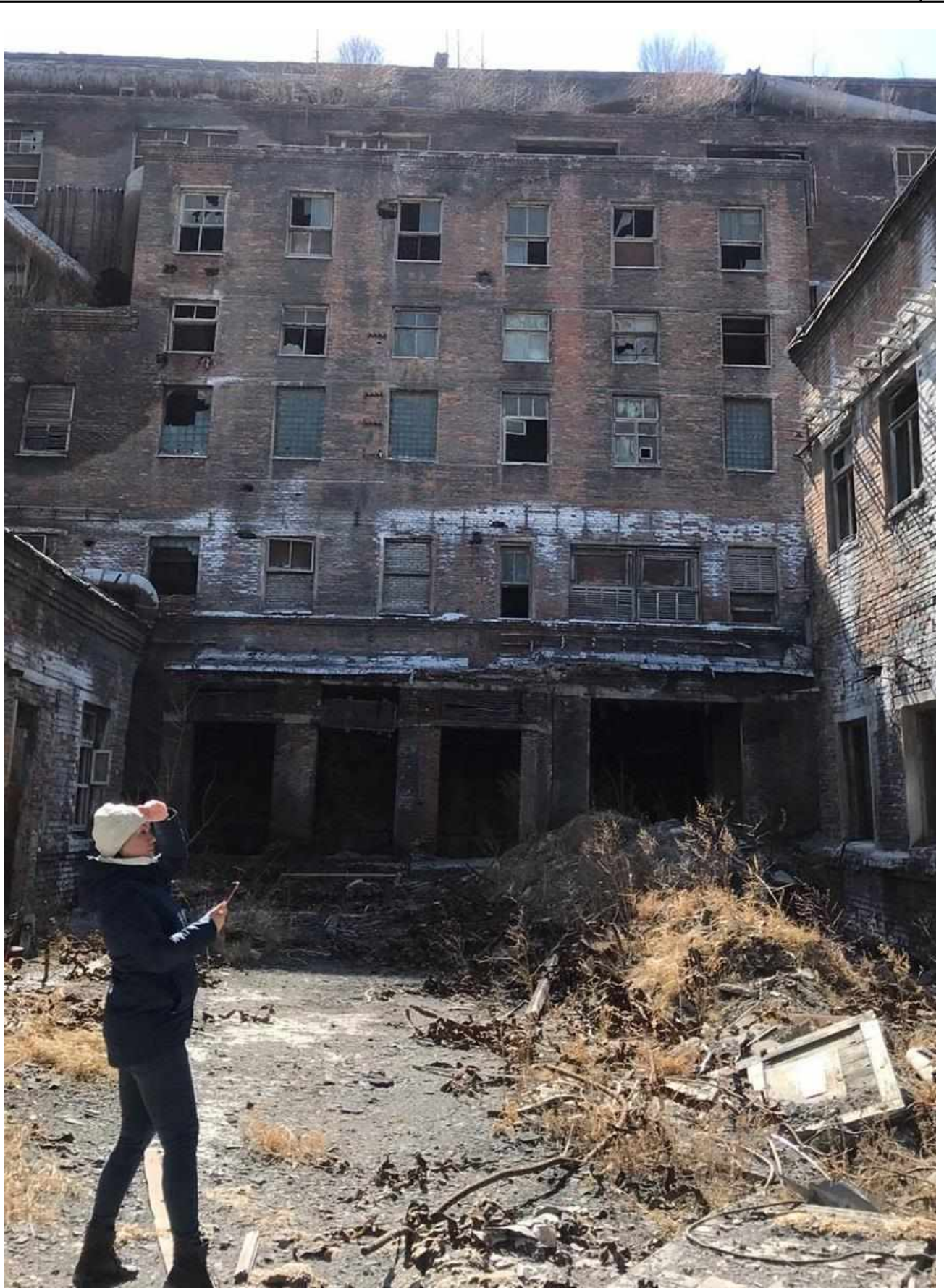


|              |              |              |
|--------------|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
|              |              |              |

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

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.399-ТП

|      |
|------|
| Лист |
| 5    |



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

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

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.399-ТП

|      |
|------|
| Лист |
| 6    |



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

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

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.399-ТП

Лист

7



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

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

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.399-ТП

Лист

8



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

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

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.399-ТП

Лист

9

## ПОЭТАЖНЫЕ ФОТОГРАФИИ



1 этаж

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

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

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.399-ТП

Лист

10



1 этаж

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

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

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.399-ТП

Лист

11



1 этаж



1 этаж

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

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

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.399-ТП

|      |
|------|
| Лист |
| 12   |





1 этаж

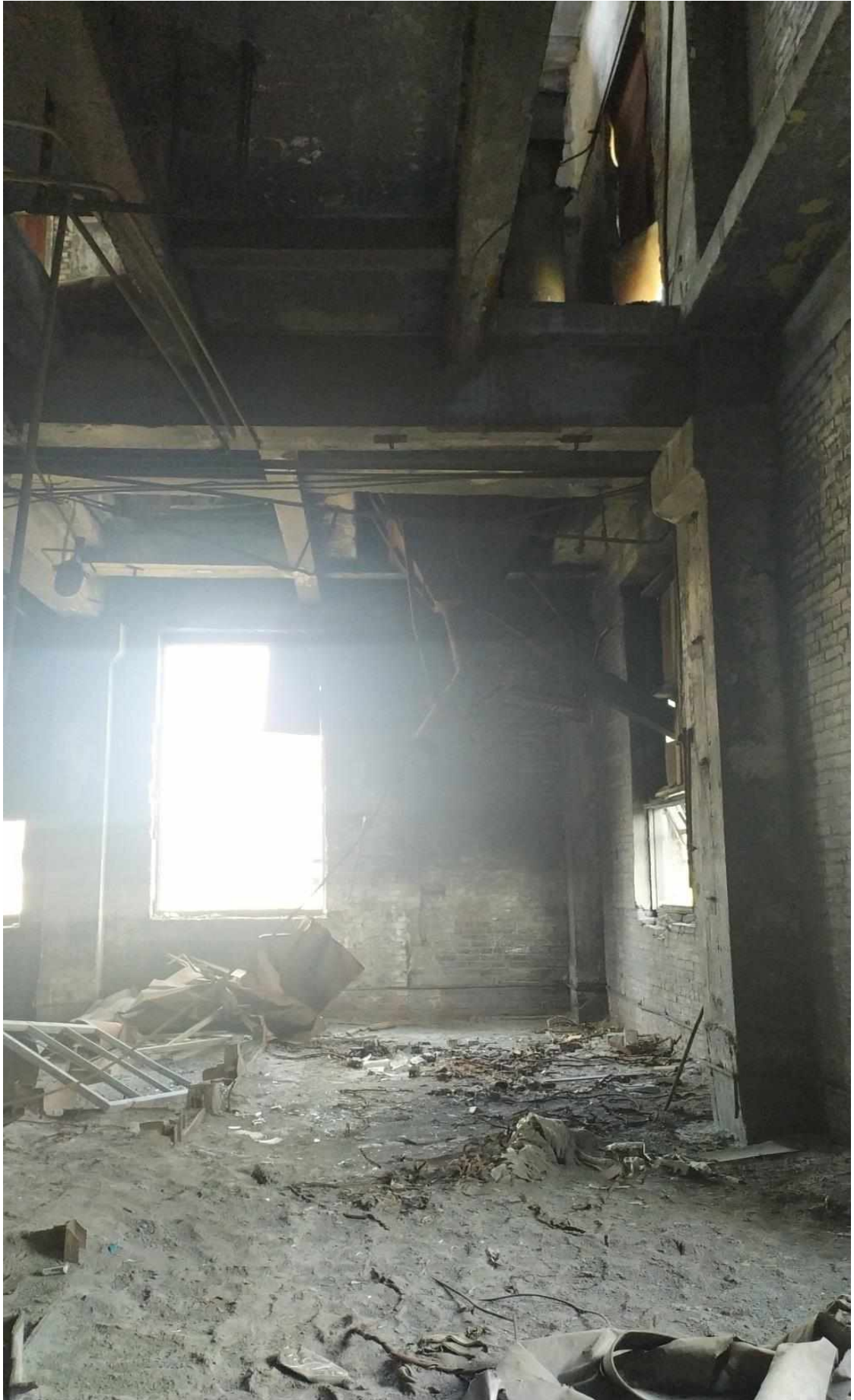
|              |              |              |
|--------------|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
|              |              |              |

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

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.399-ТП

Лист

13



1 этаж

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

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

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.399-ТП

Лист

14



1 этаж



1 этаж

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

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

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.399-ТП

Лист

15



1 этаж

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

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

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.399-ТП

Лист

16



1 этаж

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

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

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.399-ТП

Лист

17



1 этаж



1 этаж

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

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

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.399-ТП

Лист

18



1 этаж



2 этаж

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

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

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.399-ТП

Лист

19



2 этаж



2 этаж



2 этаж

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

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

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.399-ТП

Лист

20





2 этаж



2 этаж

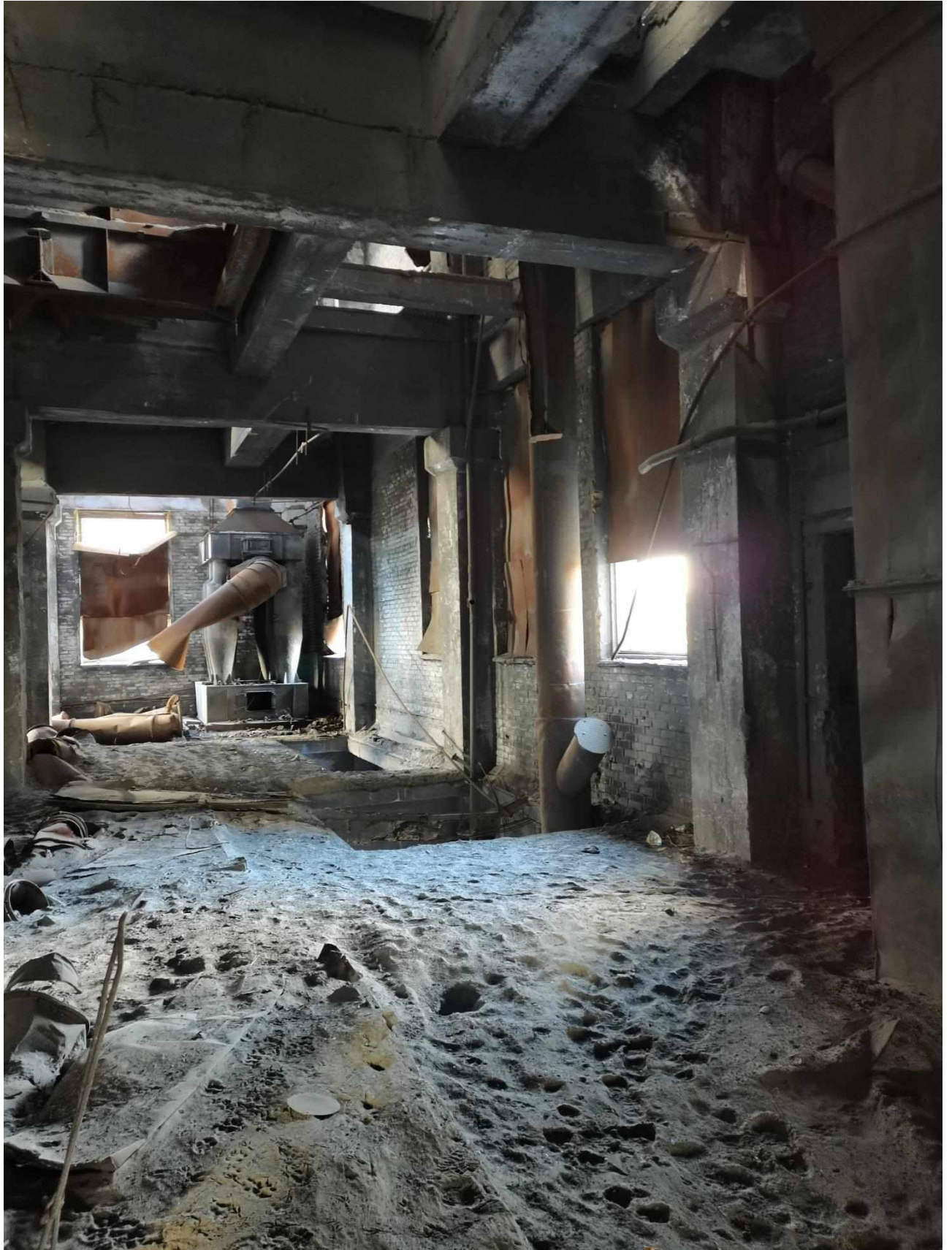
|              |              |              |
|--------------|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
|              |              |              |

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

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.399-ТП

Лист

21



2 этаж

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

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

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.399-ТП

Лист

22



2 этаж

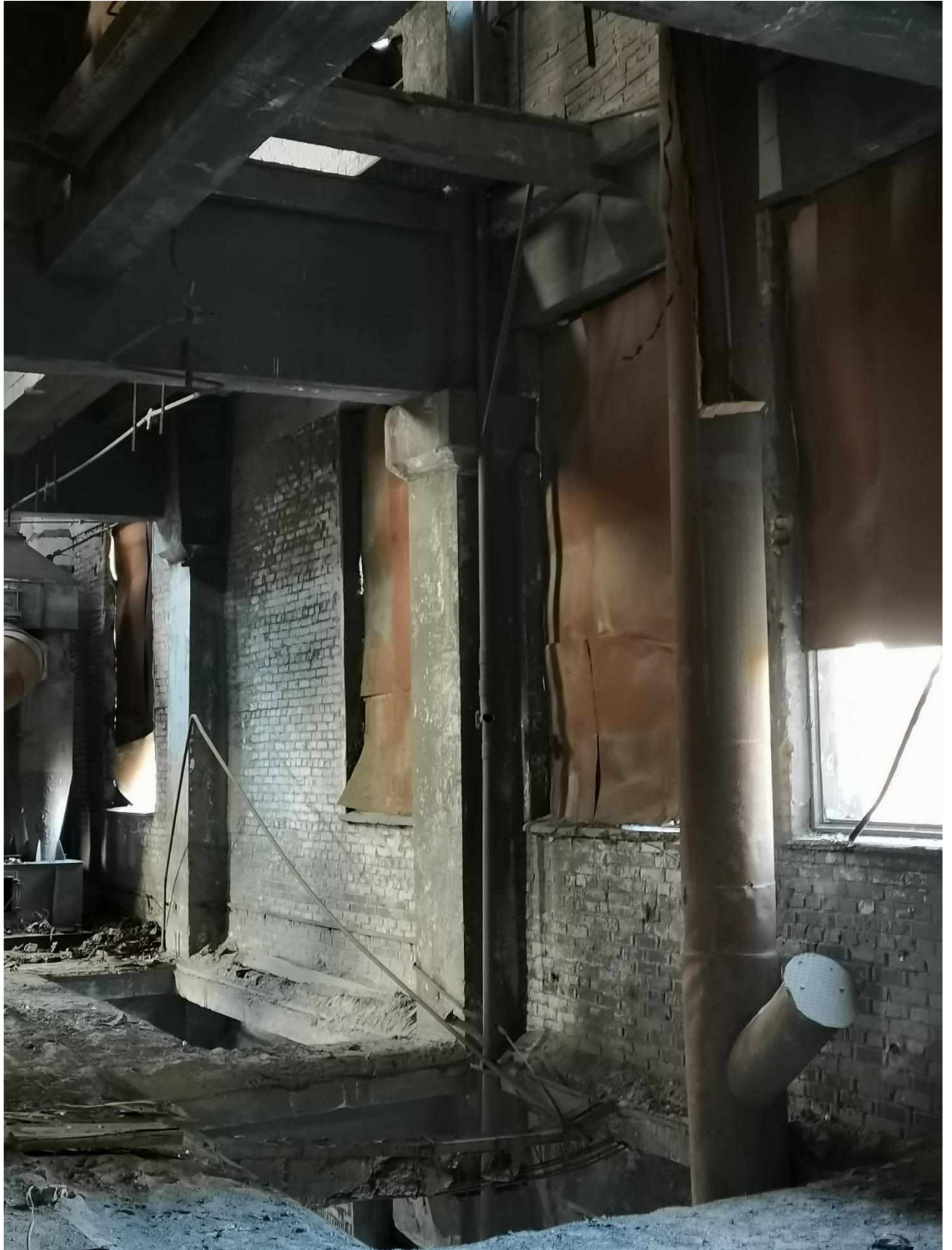
|              |              |              |
|--------------|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
|              |              |              |

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

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.399-ТП

Лист

23



2 этаж

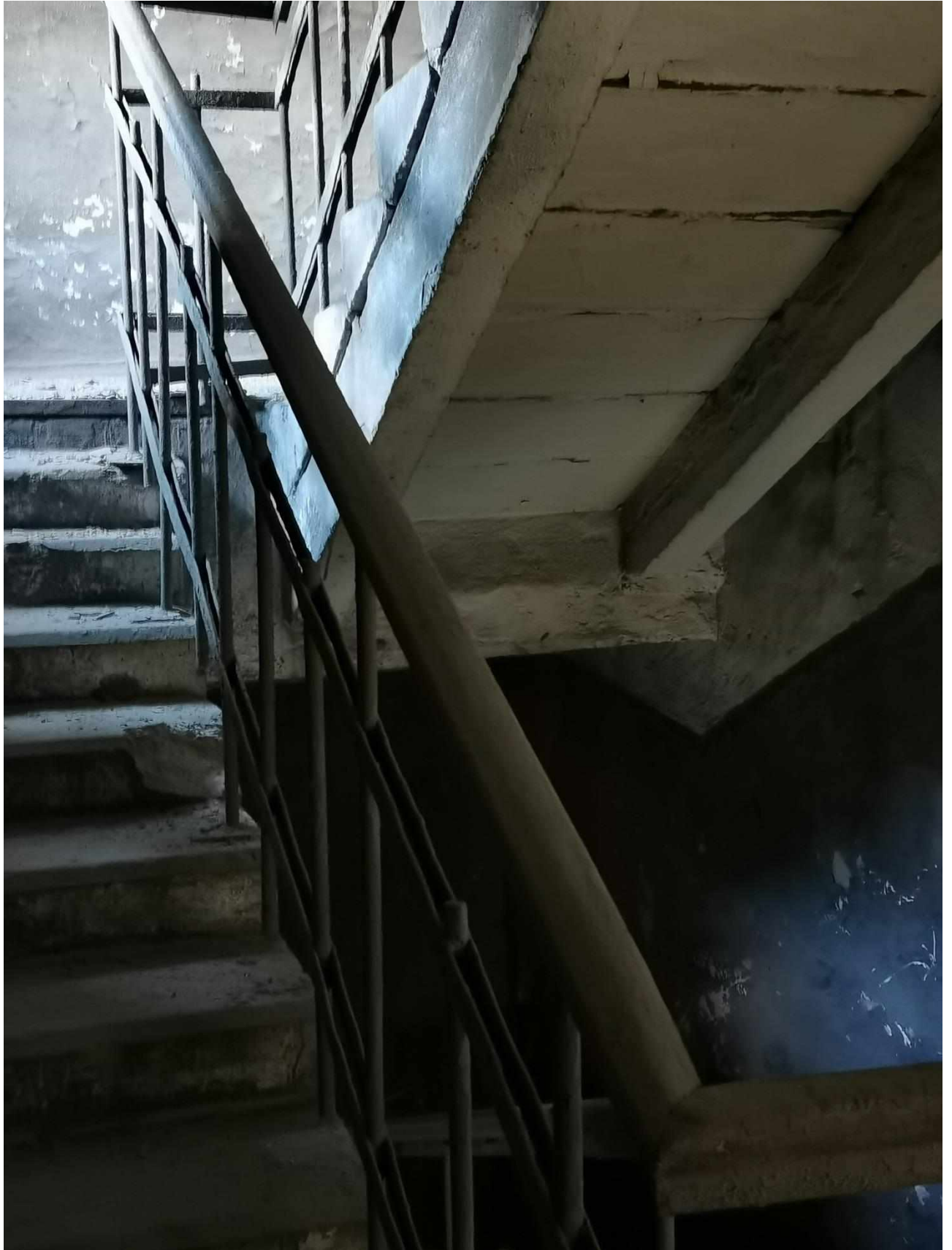
|              |              |              |
|--------------|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
|              |              |              |

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

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.399-ТП

Лист

24



2 этаж

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

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

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.399-ТП

Лист

25



2 этаж

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

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

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.399-ТП

Лист

26



3 этаж

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

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

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.399-ТП

Лист

27



3 этаж

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

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

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.399-ТП

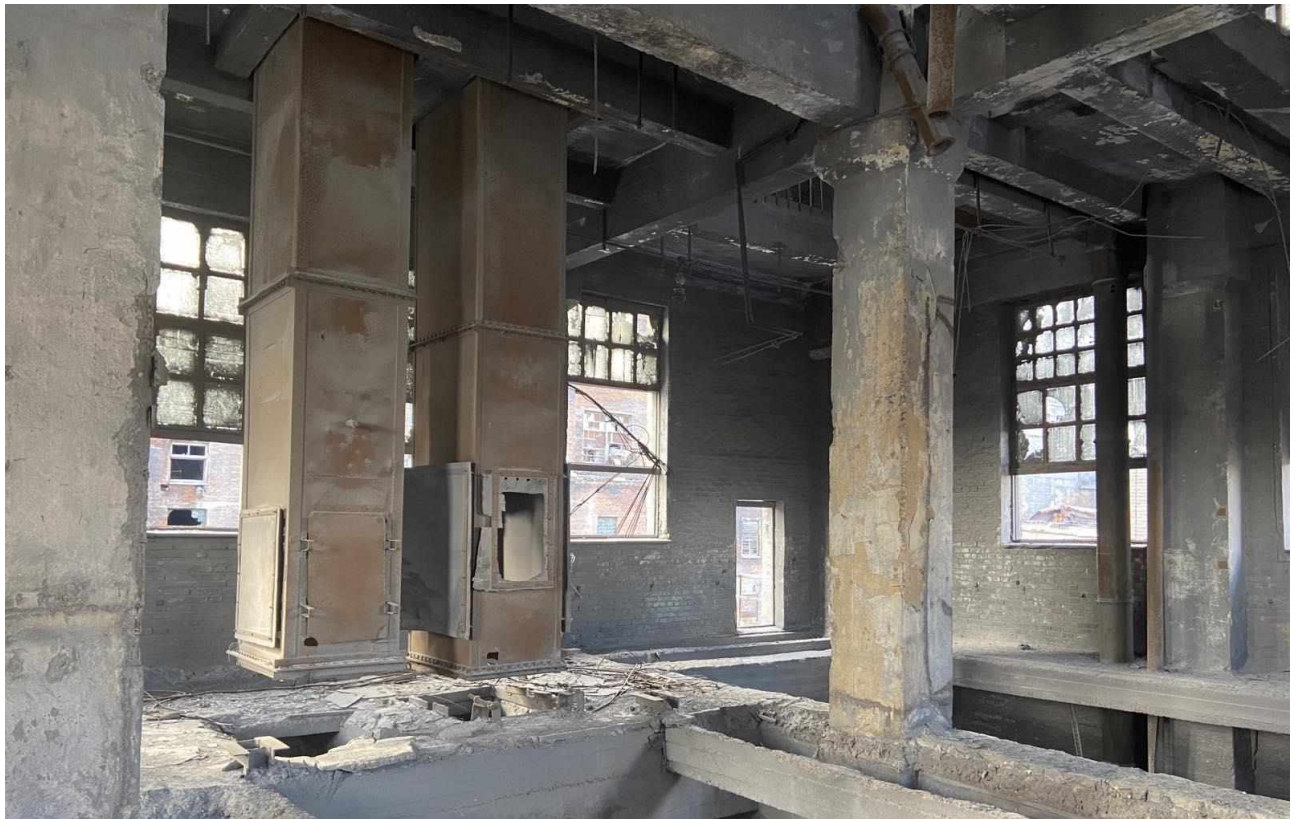
Лист

28





3 этаж



3 этаж

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

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

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.399-ТП

Лист

29



3 этаж

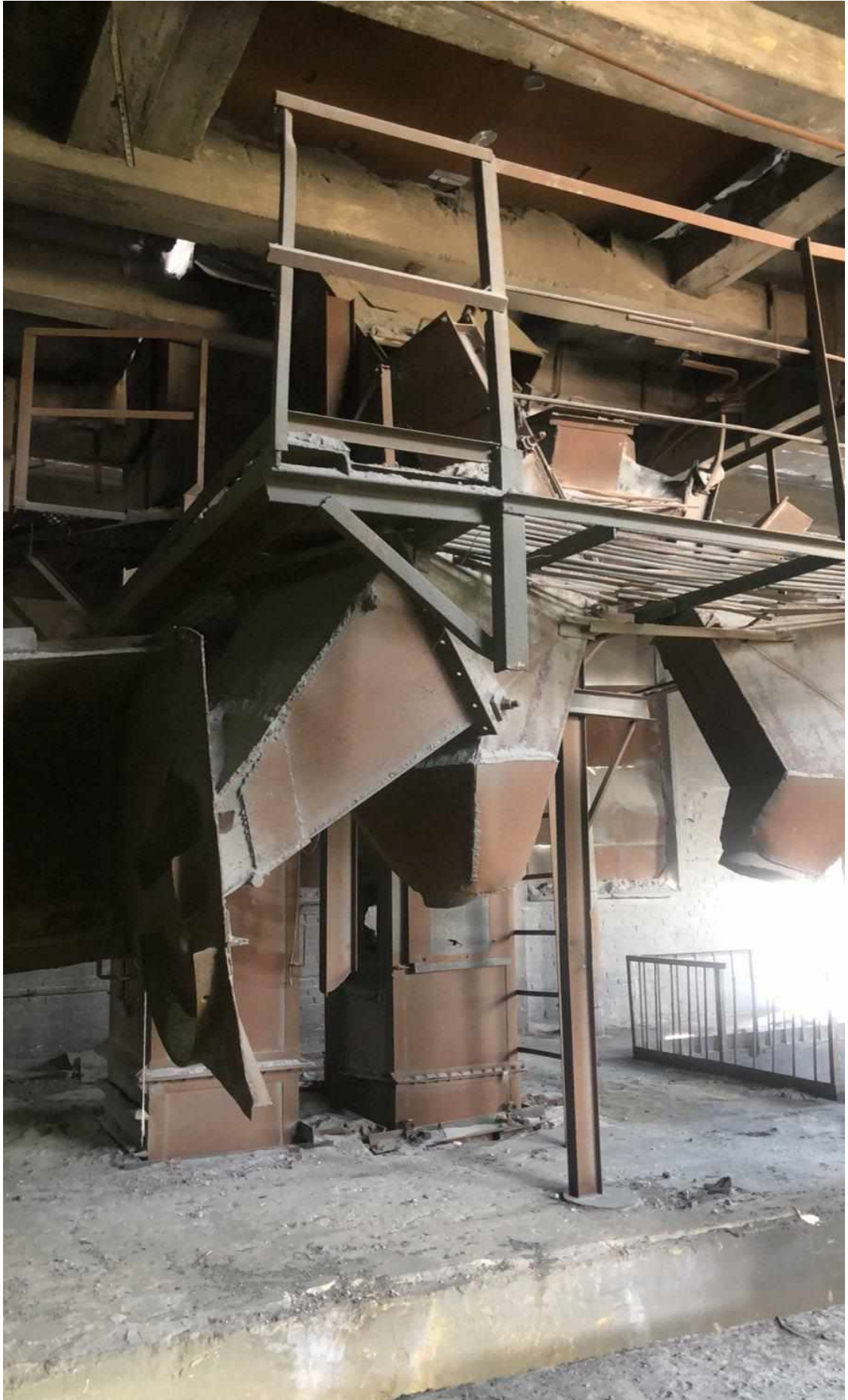
|              |              |              |
|--------------|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
|              |              |              |

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

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.399-ТП

Лист

30



4 этаж

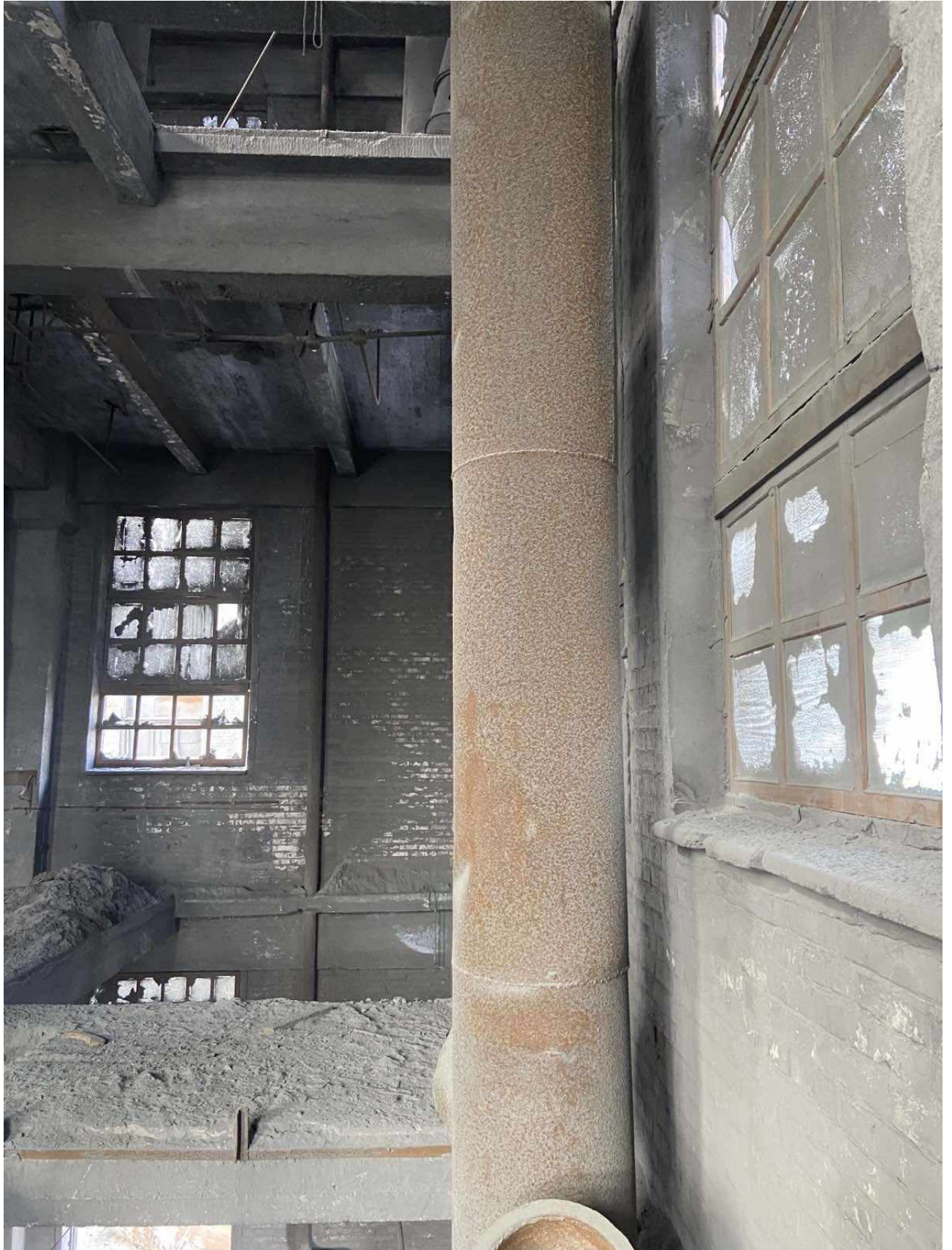
|              |              |              |
|--------------|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
|              |              |              |

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

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.399-ТП

Лист

31



4 этаж

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

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

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.399-ТП

Лист

32



4 этаж



4 этаж

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

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

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.399-ТП

Лист

33



5 этаж

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

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

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.399-ТП

Лист

34



5 этаж

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

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

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.399-ТП

Лист

35



5 этаж



5 этаж

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

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

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.399-ТП

Лист

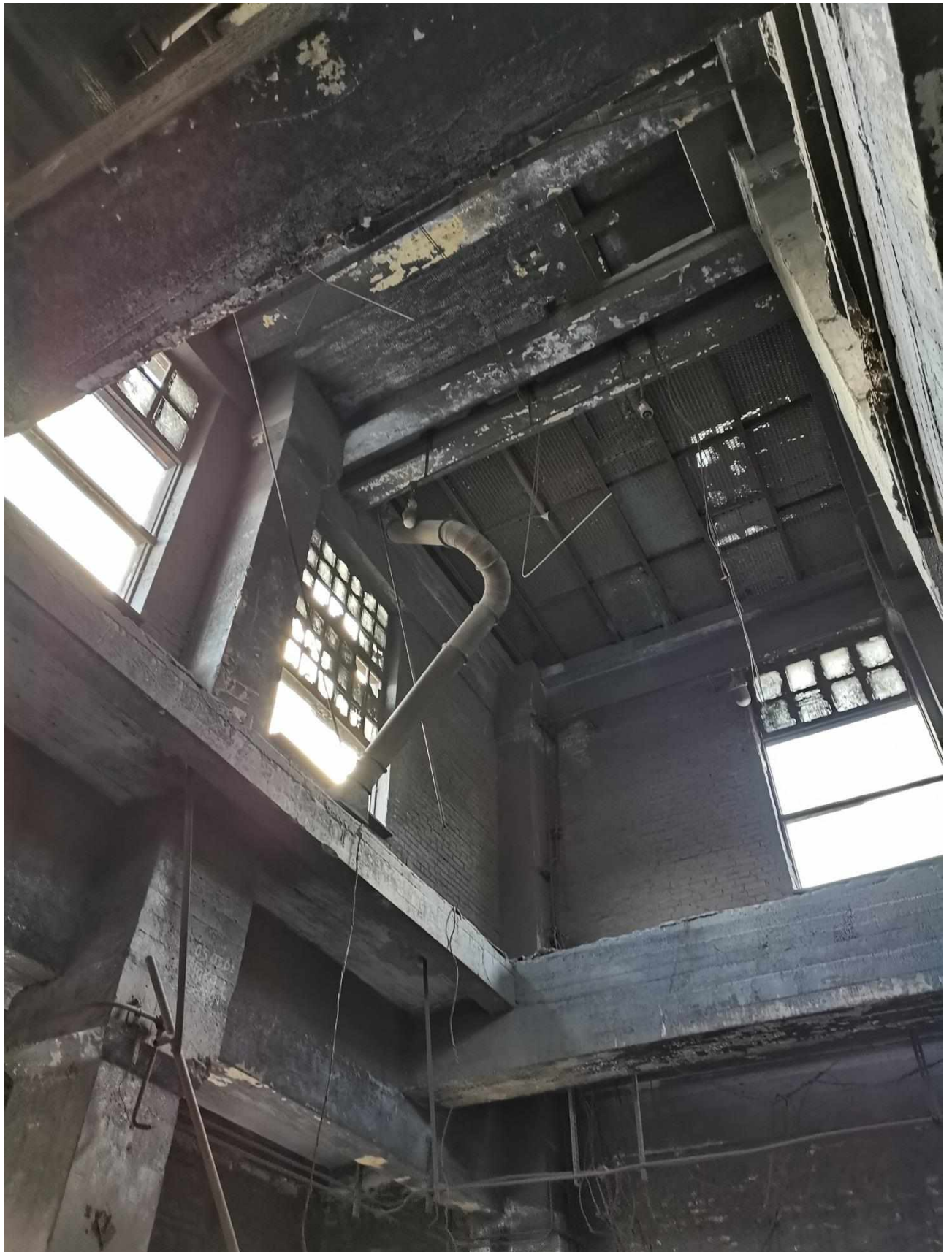
36





5 этаж

| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |        |         |      |                        | Лист |
|--------------|--------------|--------------|--------|---------|------|------------------------|------|
|              |              |              |        |         |      |                        | 37   |
| Изм.         | Кол.уч       | Лист         | № док. | Подпись | Дата | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.399-ТП |      |



5 этаж

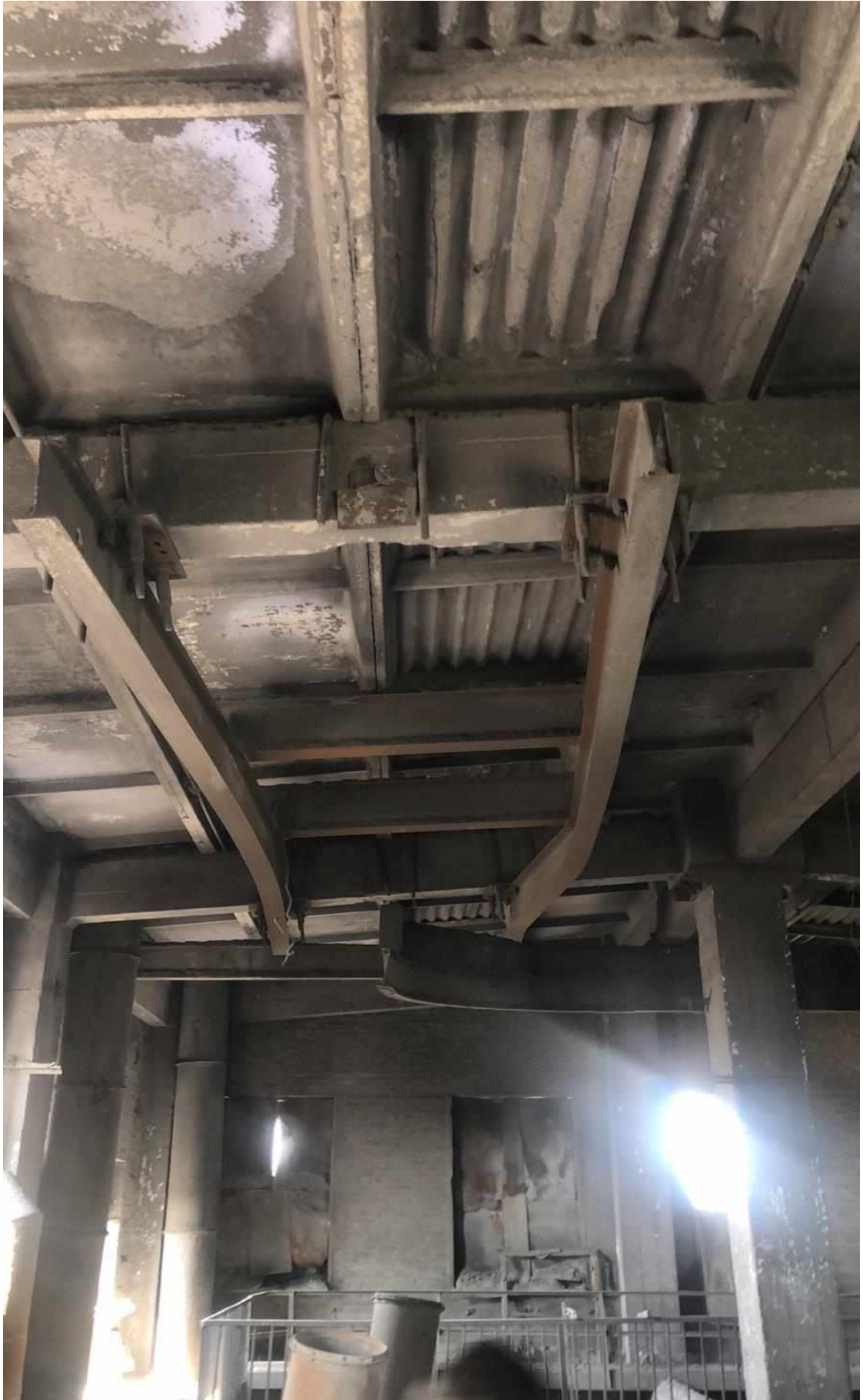
|              |              |              |
|--------------|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
|              |              |              |

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

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.399-ТП

Лист

38



6 этаж

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

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

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.399-ТП

Лист

39



6 этаж



6 этаж



6 этаж

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

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

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.399-ТП

Лист

40



6 этаж

|                        |              |      |        |         |      |              |
|------------------------|--------------|------|--------|---------|------|--------------|
| Инв. № подл.           | Подп. и дата |      |        |         |      | Взам. инв. № |
|                        |              |      |        |         |      |              |
|                        |              |      |        |         |      |              |
| Изм.                   | Кол.уч       | Лист | № док. | Подпись | Дата |              |
| 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.399-ТП |              |      |        |         |      | Лист         |
|                        |              |      |        |         |      | 41           |

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б. ВЫПИСКА ИЗ ЕГРН

Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Иркутской области  
полное наименование органа регистрации прав

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости

Сведения об основных характеристиках объекта недвижимости

В Единый государственный реестр недвижимости внесены следующие сведения:

Раздел 1 Лист 1

| Здание  |   |                   |                         |
|---|---|-------------------|-------------------------|
| вид объекта недвижимости  |   |                   |                         |
| Лист №1 Раздел 1  | Всего листов раздела 1: 1   | Всего разделов: 3 | Всего листов выписки: 3 |
| 21 августа 2020г.   |   |                   |                         |
| Кадастровый номер:  | 38:31:000000:644  |                   |                         |
| Номер кадастрового квартала:  | 38:31:000000  |                   |                         |
| Дата присвоения кадастрового номера:  | 13.12.2013  |                   |                         |
| Ранее присвоенный государственный учетный номер:  | Инвентарный номер 25:436:001:001976880/343; Условный номер 38:31:000003:0057:25:436:001:001976880/343                               |                   |                         |
| Адрес (местоположение):   | Иркутская область, Усолье-Сибирское г., северо-западная часть города Усолье-Сибирское, территория производства химической продукции |                   |                         |
| Площадь, м2:  | 3636.1  |                   |                         |
| Назначение:   | Нежилое   |                   |                         |
| Наименование:   | Корпус ПК-7 -здание смешанной этажности (1,2,6 этажное)   |                   |                         |
| Количество этажей, в том числе подземных этажей:  | 6, в том числе подземных 0  |                   |                         |
| Год ввода в эксплуатацию по завершении строительства:   | данные отсутствуют  |                   |                         |
| Год завершения строительства:   | данные отсутствуют  |                   |                         |
| Кадастровая стоимость, руб:   | 7332450.18  |                   |                         |
| 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  |                   |                         |
| Виды разрешенного использования:  | данные отсутствуют  |                   |                         |
| Статус записи об объекте недвижимости:  | Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные, ранее учтенные"  |                   |                         |
| Особые отметки:   | данные отсутствуют  |                   |                         |
| Получатель выписки:   | Торопкин Максим Викторович (представитель правообладателя),<br>Правообладатель: АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА УСОЛЬЕ-СИБИРСКОЕ               |                   |                         |

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

М.П.

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

|      |         |      |       |         |      |                        |      |
|------|---------|------|-------|---------|------|------------------------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | №док. | Подпись | Дата | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.399-ТП | Лист |
|      |         |      |       |         |      |                        | 1    |

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости  
Сведения о зарегистрированных правах

| Здание                   |   |                           |  |
|--------------------------|---|---------------------------|--|
| вид объекта недвижимости |   |                           |  |
| Лист №1                  | Раздел 2  | Всего листов раздела 2: 1 | Всего разделов: 3  |
|                          |   | Всего листов выписки: 3   |  |
| 21 августа 2020г.        |   |                           |  |
| Кадастровый номер:       |   | 38:31:000000:644          |  |
| 1                        | Правообладатель (правообладатели):  | 1.1                       | Муниципальное образование "Город Усолье-Сибирское"                                       |
| 2                        | Вид, номер и дата государственной регистрации права:  | 2.1                       | Собственность<br>38:31:000000:644-38/115/2020-2<br>21.08.2020 15:05:50                   |
| 3                        | Документы-основания   | 3.1                       | Акт о передаче нереализованного имущества должника ООО "Усольехимпром", Выдан 27.07.2020 |
| 4                        | Ограничение прав и обременение объекта недвижимости:  | не зарегистрировано       |  |
| 5                        | Сведения о наличии решения об изъятии объекта недвижимости для государственных и муниципальных нужд:  | данные отсутствуют        |  |
| 6                        | 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. № |
|              |              |              |

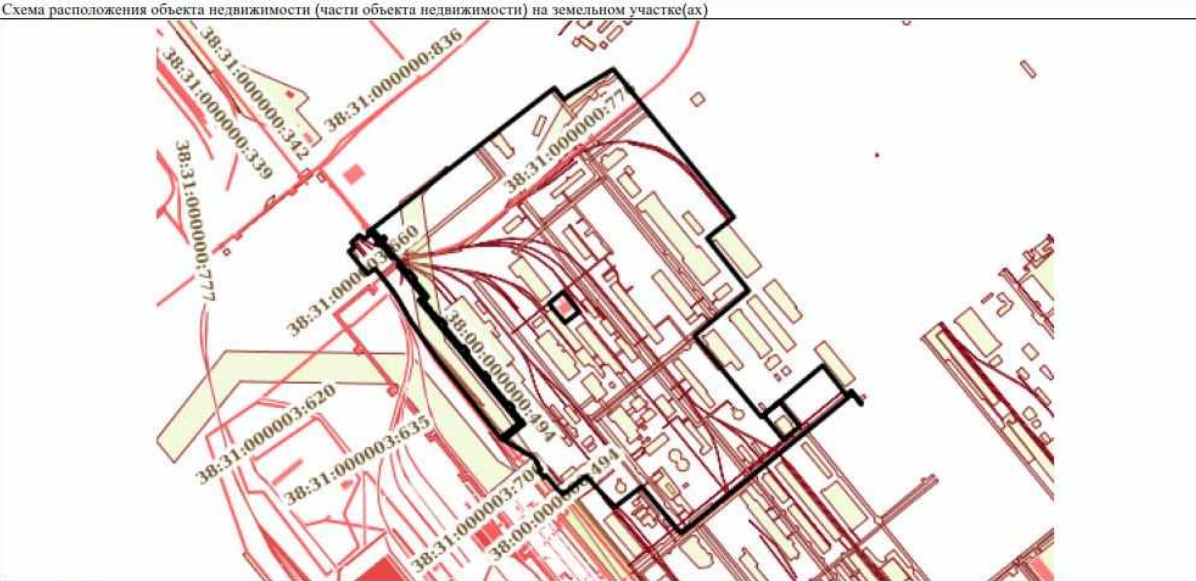
|      |         |      |       |         |      |
|------|---------|------|-------|---------|------|
|      |         |      |       |         |      |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | №док. | Подпись | Дата |

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.399-ТП

Лист

2

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости  
Описание местоположения объекта недвижимости

|   |                           |                   |                         |
|---|---------------------------|-------------------|-------------------------|
| Здание  |                           |                   |                         |
| вид объекта недвижимости  |                           |                   |                         |
| Лист №1 Раздел 4  | Всего листов раздела 4: 1 | Всего разделов: 3 | Всего листов выписки: 3 |
| 21 августа 2020г.   |                           |                   |                         |
| Кадастровый номер:  |                           | 38:31:000000:644  |                         |
| Схема расположения объекта недвижимости (части объекта недвижимости) на земельном участке(ах) |                           |                   |                         |
|             |                           |                   |                         |
| Масштаб 1:10000   | Условные обозначения:     |                   |                         |
| полное наименование должности   | подпись                   | инициалы, фамилия |                         |
|   | М.П.                      |                   |                         |

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

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

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.399-ТП

|      |
|------|
| Лист |
| 3    |



## 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.          | Количество     | Примечание   | Формула расчета  |
|--|--|-------------------|----------------|--------------|--|
| <b>Корпус ПК-7 -здание смешанной этажности (1,2,6 этажное)</b> |  |                   |                |              |  |
| 1  | Разборка железобетонных фундаментов с вывозом на площадку хранения/ переработки на расстояние до 10 км   | м <sup>3</sup> /т | 2204,64/5511,6 |              | $2 \times (29,85 + 26,55) \times 2 \times 0,45 \times 3 + (2 \times 30,3 \times 27 \times 0,5) + (2 \times 6,68 \times 0,45 \times 1 \times 12) + ((0,9 \times 0,9 \times 4,5) + (2,5 \times 2,5 \times 2,5)) \times 49 + (0,9 \times 0,9 \times 3) = 2204,64$<br>$2204,64 \times 2,5 = 5511,6$  |
| 2  | Разборка надземной части без сохранения годных материалов: кирпичных строений до 3-х этажей с вывозом на площадку хранения/переработки на расстояние до 10 км    | м <sup>3</sup> /т | 5784/2661      |              | $4,0 \times 8,0 \times 4 = 128$<br>$16,48 \times 8,0 \times 10 = 1318$<br>$9,0 \times 18,0 \times 7,5 = 1215$<br>$1,96 \times 8,0 \times 8 = 125$<br>$9,0 \times 18,0 \times 7,5 = 1215$<br>$16,48 \times 8,0 \times 10 = 1318$<br>$9,68 \times 6,0 \times 8 = 465$<br>$5784 \times 0,46 = 2661$ |
| 3  | Разборка надземной части без сохранения годных материалов: кирпичных строений свыше 3-х этажей с вывозом на площадку хранения/переработки на расстояние до 10 км | м <sup>3</sup> /т | 20602/9683     |              | $4,0 \times 14,63 \times 19 = 1112$<br>$(8,35 \times 17,30 + 8,13 \times 14,63) \times 37 = 9745$<br>$(8,35 \times 17,30 + 8,13 \times 14,63) \times 37 = 9745$<br>$20602 \times 0,47 = 9683$  |
| 4  | Разборка труб воздуховода из оцинкованной стали 315/ 0,5мм с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км   | п.м./т            | 26/0,12        | 1п.м-4,76кг  | $26 * 0,00476 = 0,12$  |
| 5  | Разборка труб воздуховода из оцинкованной стали 200/ 0,5мм с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км   | п.м./т            | 6/0,02         | 1п.м-2,75 кг | $6 * 0,00275 = 0,02$   |

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

|      |        |      |        |         |      |                        |  |  |  |  |      |
|------|--------|------|--------|---------|------|------------------------|--|--|--|--|------|
|      |        |      |        |         |      |                        |  |  |  |  | Лист |
| 2    | -      | Изм. | 33-23  |         |      |                        |  |  |  |  | 1    |
| Изм. | Кол.уч | Лист | № док. | Подпись | Дата | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.399-ТП |  |  |  |  |      |

|    |  |                   |          |                           |  |
|----|--|-------------------|----------|---------------------------|--|
| 6  | Разборка труб воздуховода из оцинкованной стали 500/0,7мм с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км  | п.м./т            | 10/0,09  | 1п.м-8,8кг                | $10*0,009=0,09$  |
| 7  | Разборка стальных труб 60/3 с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км  | п.м./т            | 400/1,95 | 1п.м-4,88кг               | $400*0,00488=1,95$   |
| 8  | Разборка металлических коробов 5,0х5,0х5,0 8мм с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км 2шт   | м <sup>3</sup> /т | 250/15,6 |                           | $5,0*5,0*5,0*2=250$<br>$250*0,008*7,8*=15,6$                         |
| 9  | Разборка купольный четырехскатный зонт вытяжной из оцинкованной стали 2000х2000мм 0,8 мм h 2,0 м с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км | шт/т              | 1/0,05   | 1 м <sup>2</sup> - 6,28кг | $(\frac{1}{2}*2,0*2,0)*4=8 \text{ м}^2$<br>$8*0,00628= 0,05\text{т}$ |
| 10 | Разборка стальных труб 152/1,8 с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км   | п.м./т            | 1200/8,0 | 1п.м-6,667 кг             | $1200*0,006667=8,00\text{т}$   |
| 11 | Разборка металлических доп. ограждений для лестниц h-0,75м с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км                                       | п.м./т            | 176/0,57 | 1п.м-3,215 кг             | $176*0,003215=0,57$  |
| 12 | Разборка стальных труб 630/3 с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км   | п.м./т            | 58/2,24  | 1п.м-38,54кг              | $58*0,03854=2,24$  |
| 13 | Разборка металлических коробов 1,0х1,0/0,7мм с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км   | п.м./т            | 20/0,44  | 1п.м-22,18кг              | $20*0,02218= 0,44$   |
| 14 | Разборка труб воздуховода из оцинкованной стали 1500/1мм с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км   | п.м./т            | 12/0,459 | 1 м.п.-38,25кг            | $12*0,03825=0,459$   |
| 15 | Разборка труб воздуховода из оцинкованной стали 1000/1мм с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км   | п.м./т            | 20/0,50  | 1 м.п.-25,2кг             | $20*0,0252=0,50$   |
| 16 | Разборка стальных труб 500/2мм с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км   | п.м./т            | 20/0,49  | 1 м.п.-24,563 кг          | $20*0,0246=0,49$   |
| 17 | Разборка труб воздуховода из оцинкованной стали 315/0,5 мм с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км                                       | п.м./т            | 68/0,32  | 1 м.п.-4,76кг             | $68*0,00476=0,32$  |

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

|      |         |      |        |         |      |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Недок. | Подпись | Дата |
|      |         |      |        |         |      |

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.399-ТП

Лист  
2

|    |  |                   |         |                            |  |
|----|--|-------------------|---------|----------------------------|--|
| 18 | Разборка металлических коробов 2,0х2,0х5,0 /3мм с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км 2шт                                      | м <sup>3</sup> /т | 20/0,94 |                            | $2,0*2,0*5,0=20$<br>$20*0,003*7,8*2=0,94$  |
| 19 | Разборка просечно - вытяжного (ПВЛ 406) листа стального с вывозом на площадку хранения/переработки на расстояние до 10км               | м <sup>2</sup> /т | 80/1,26 | м <sup>2</sup> -15,7<br>кг | $80*0,0157=1,26$                           |
| 20 | Разборка металлических балок двутавровых 30 Н-30м с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км 2шт                                    | шт/т              | 2/2,19  | 1 м.п.-<br>36,5кг          | $30*0,0365*2=2,19$                         |
| 21 | Разборка металлических балок двутавровых 40 Н-34м с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км 2шт                                    | шт/т              | 2/3,88  | 1 м.п.-<br>57,0кг          | $34*0,057*2=3,88$                          |
| 22 | Разборка металлических конструкций 5,0*5,0*5,0м 5мм с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км 2 шт                                 | м <sup>3</sup> /т | 250/9,8 |                            | $5,0*5,0*5,0*2=250$<br>$250*0,005*7,8=9,8$ |
| 23 | Разборка металлического воздуховода прямоугольного 3000х500/ 1мм L60м с вывозом на площадку хранения/переработки на расстояние до 10км | м <sup>3</sup> /т | 90/0,70 |                            | $0,5*3,0*60=90$<br>$90*0,001*7,8=0,70$     |

В таблице приведена ведомость объемов по демонтажу Корпуса ПК-7 -здание смешанной этажности (1,2,6 этажное). Необходимость сноса или демонтажа тех, или иных, зданий и сооружений уточняется при разработке проектной документации.

|              |              |              |      |         |      |       |                        |         |
|--------------|--------------|--------------|------|---------|------|-------|------------------------|---------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |      |         |      |       | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.399-ТП | Лист    |
|              |              |              |      |         |      |       |                        | 3       |
|              |              |              | Изм. | Кол.уч. | Лист | №док. |                        | Подпись |

## 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, г. Усолье-Сибирское, северо-западная часть города Усолье-Сибирское, территория производства химической продукции |
| 2.  | Время проведения обследования   | 04.2021г., <b>08.2023 г.</b>  |
| 3.  | Организация, проводившая обследование                                       | ООО «Автодорпроект», <b>ФГУП «ФЭО»</b>  |
| 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  | н/уст   |
| 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  | Бескаркасный  |
| 13. | Число этажей  | Блоки: А-3, Б-6, В-4, Г-2, Д-1, Е-1, Ж-1, З-2, И-6, К-1   |
| 14. | Установленная категория технического состояния объекта                      | Ограниченно -работоспособное  |

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;
- 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. №           |      |
|              |              |      |       |         |       |                        |      |
| 2            | -            | Изм. | 33-23 |         | 08.23 | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.399-ТП | Лист |
| Изм.         | Кол.уч       | Лист | №док. | Подпись | Дата  |                        | 1    |

## 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 здание  |
| 5.  | Тип проекта объекта                             | н/уст   |
| 6.  | Число этажей объекта                            | Блоки: А-3, Б-6, В-4, Г-2, Д-1, Е-1, Ж-1, З-2, И-6, К-1   |
| 7.  | Наименование собственника объекта               | МО «город Усолье-Сибирское»   |
| 8.  | Адрес собственника объекта                      | 665452, Иркутская обл., г. Усолье-Сибирское, ул. Ватутина, д.10   |
| 9.  | Уровень ответственности объекта                 | 3   |
| 10. | Год ввода объекта в эксплуатацию                | н/уст   |
| 11. | Конструктивный тип объекта                      | Бескаркасный  |
| 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 – 19,0 м;<br>- Блок Б – 37,0 м;<br>- Блок В – 4,0 м;<br>- Блок Г – 10,0 м;<br>- Блок Д – 7,5 м;<br>- Блок Е – 8,0 м;<br>- Блок Ж – 7,5 м;<br>- Блок З – 10,0 м;<br>- Блок И – 37,0 м;<br>- Блок К – 8,0 м. |
| 19. | Длина объекта                                   | Блок А-4,0 м; Блок Б-16,48 м; Блок В-4,0 м; Блок Г-16,48 м; Блок Д-9,0 м;   |

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

|      |        |      |        |         |      |                        |           |
|------|--------|------|--------|---------|------|------------------------|-----------|
| Изм. | Кол.уч | Лист | № док. | Подпись | Дата | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.399-ТП | Лист<br>1 |
|------|--------|------|--------|---------|------|------------------------|-----------|

|     |  |  |
|-----|--|--|
|     |  | Блок Е-1,96 м; Блок Ж-9,0 м; Блок З-16,48 м; Блок И-16,48 м; Блок К-9,68 м   |
| 20. | Ширина объекта                           | Блок А-14,63 м; Блок Б-17,30 м; Блок В-8,0 м; Блок Г-8,0 м; Блок Д-18,0 м; Блок Е-8,0 м; Блок Ж-18,0 м; Блок З-8,0 м; Блок И-17,30 м; Блок К-6,0 м |
| 21. | Строительный объем объекта               | А-1112 Б-9745 В-128 Г-1318 Д-1215 Е-125 Ж-1215 З-1318 И-9745 К-465; 26386 м <sup>3</sup>   |
| 22. | Несущие конструкции                      | Стены  |
| 23. | Стены                                    | Кирпичные  |
| 24. | Каркас                                   | -  |
| 25. | Конструкция перекрытий                   | Сборные железобетонные ребристые плиты   |
| 26. | Конструкция кровли                       | Рубероид на битумной мастике   |
| 27. | Несущие конструкции покрытия             | -  |
| 28. | Стеновые ограждения                      | -  |
| 29. | Перегородки                              | -  |
| 30. | Фундаменты                               | Железобетонный   |
| 31. | Категория технического состояния объекта | Ограниченно - работоспособное  |
| 32. | Фотографии объекта                       | См. Приложение А   |

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

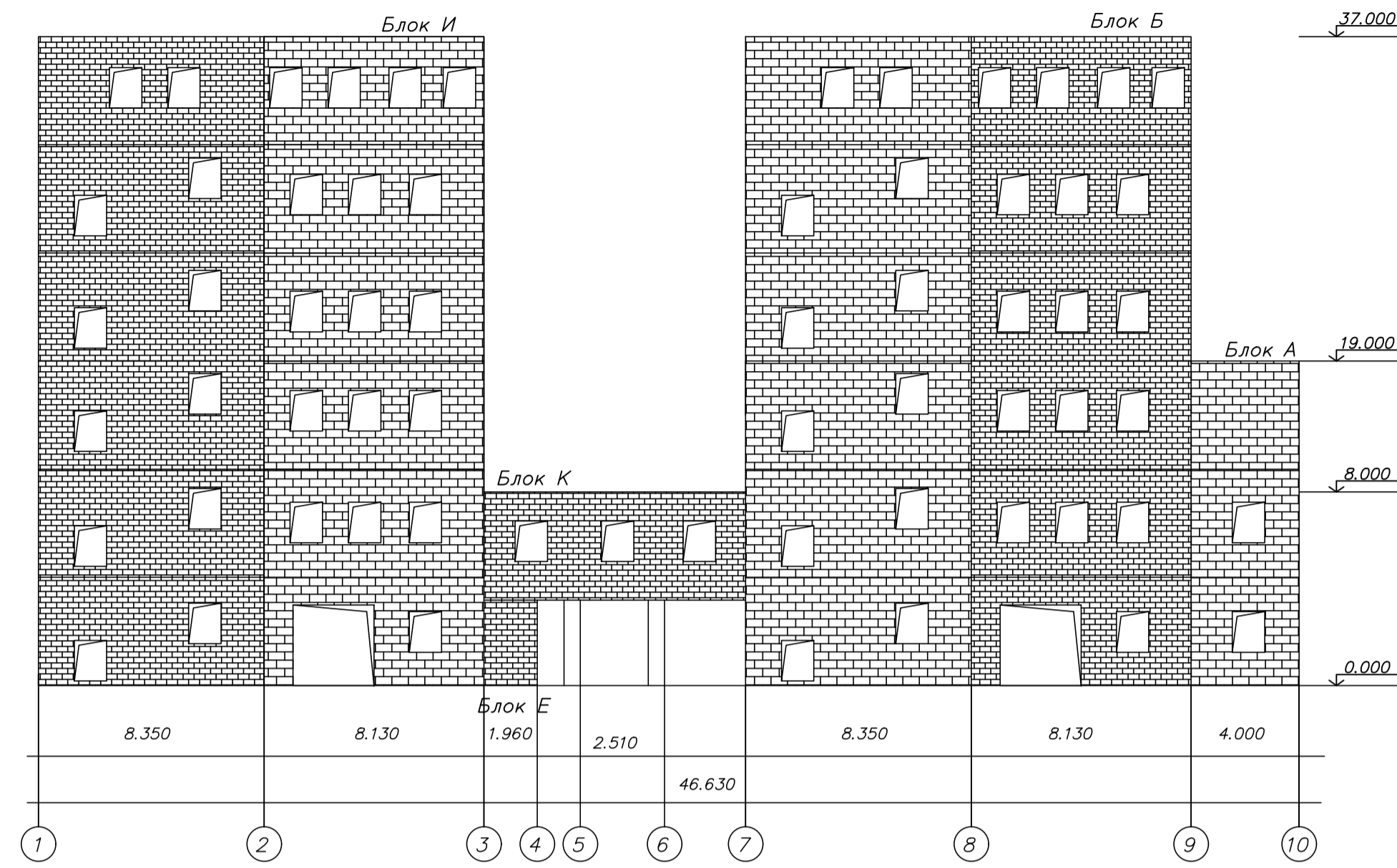
|      |         |      |        |         |      |
|------|---------|------|--------|---------|------|
|      |         |      |        |         |      |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Недок. | Подпись | Дата |

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.399-ТП

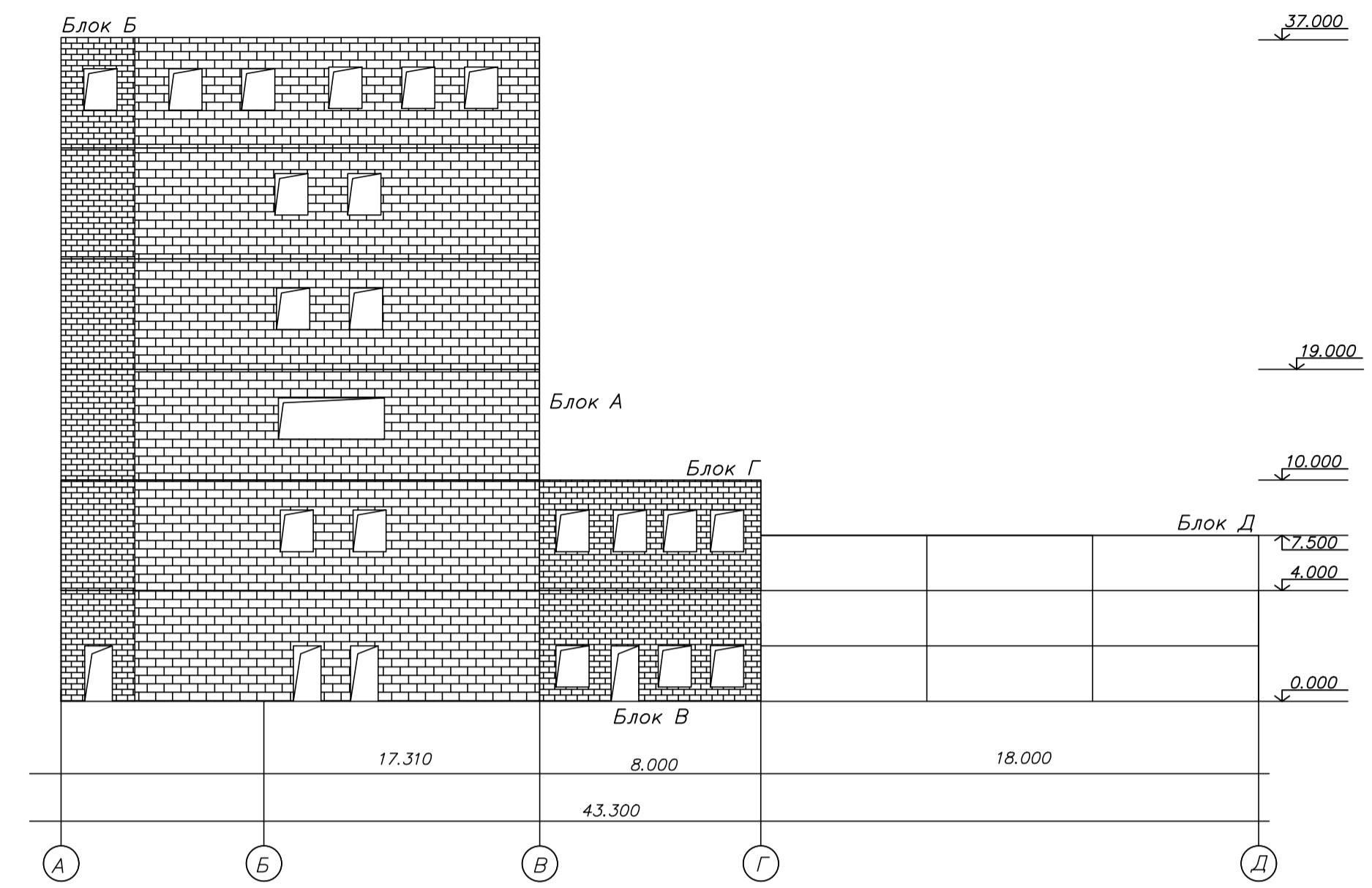
Лист

2

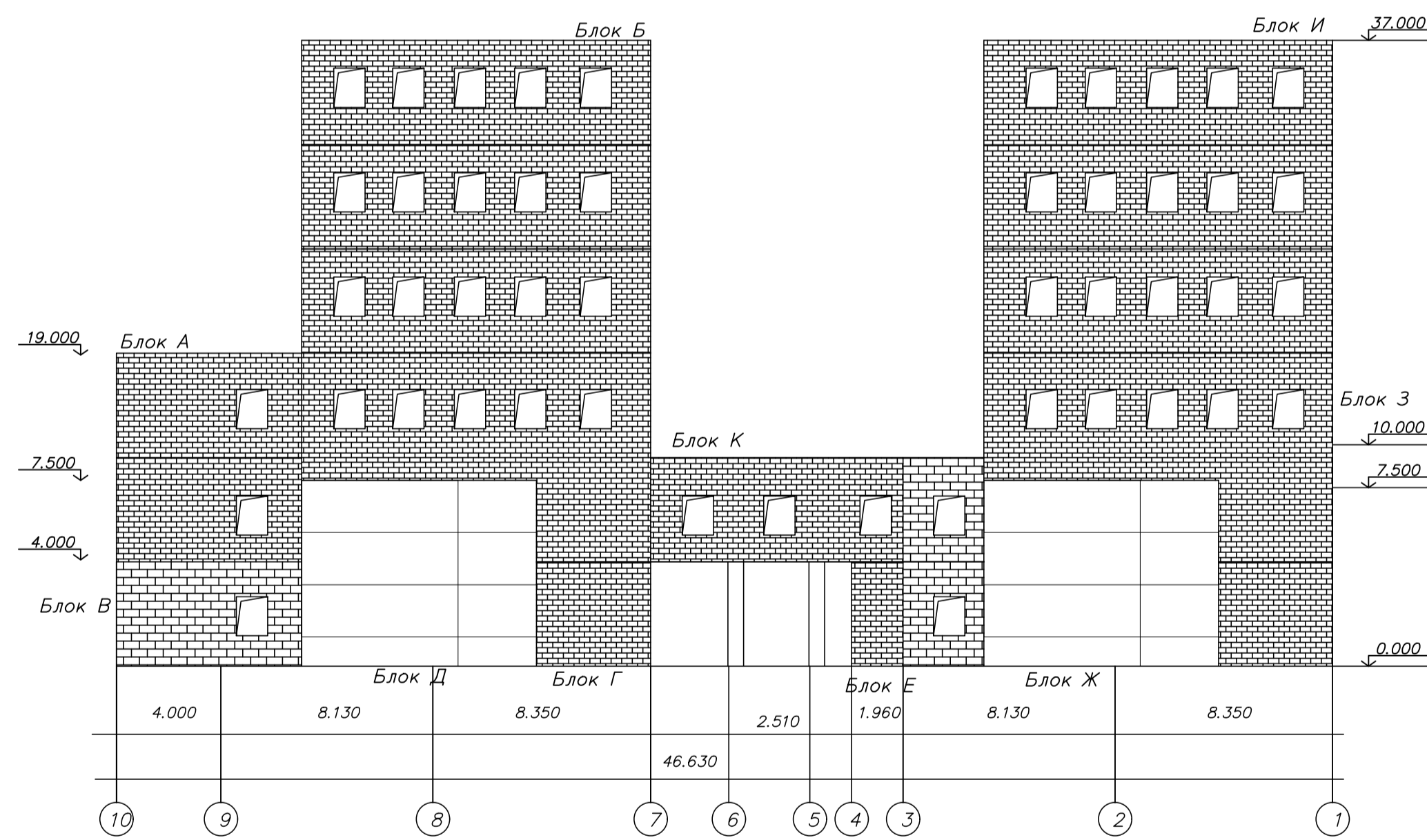
Фасад по оси 1-10



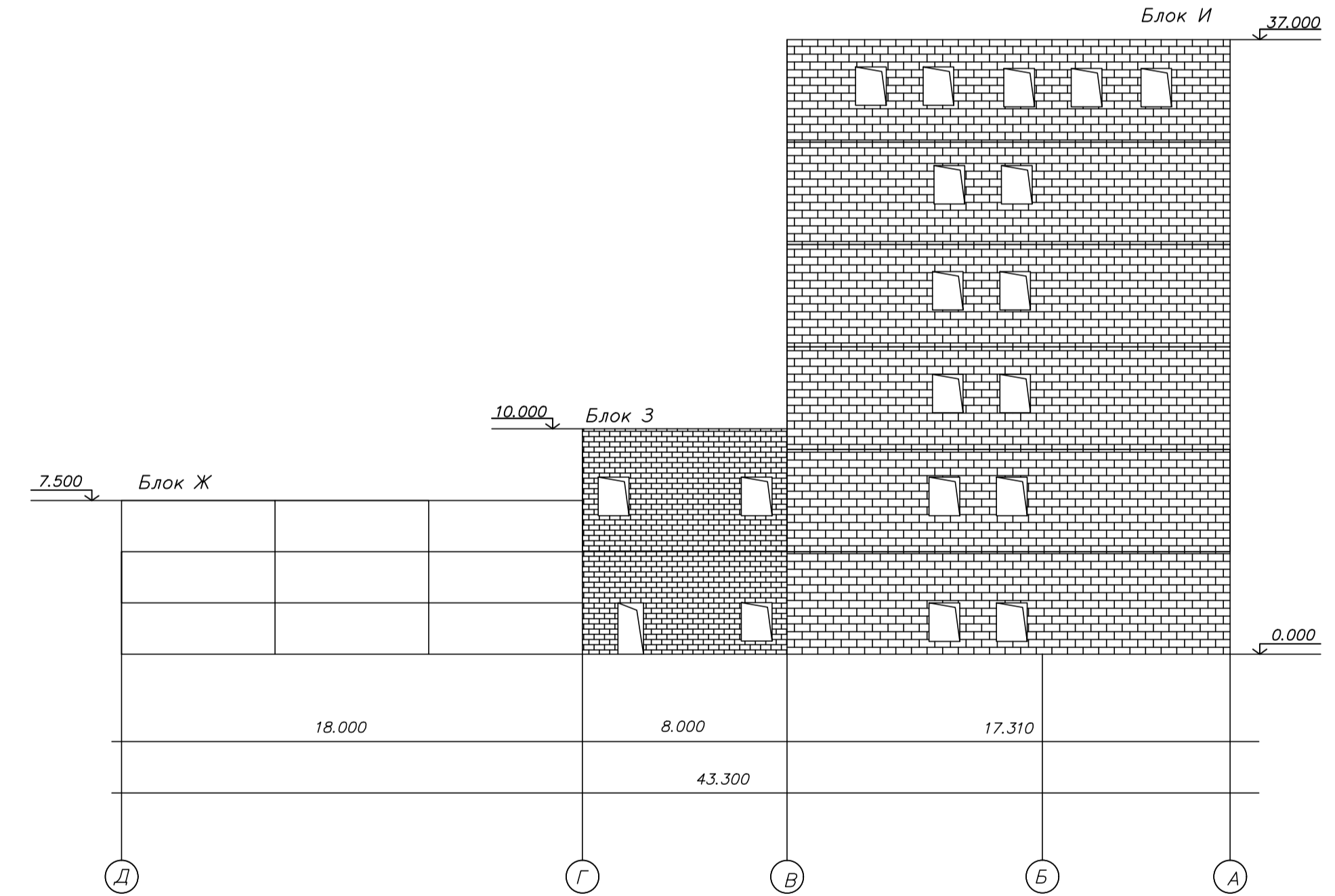
Фасад по оси А-Д



Фасад по оси 10-1

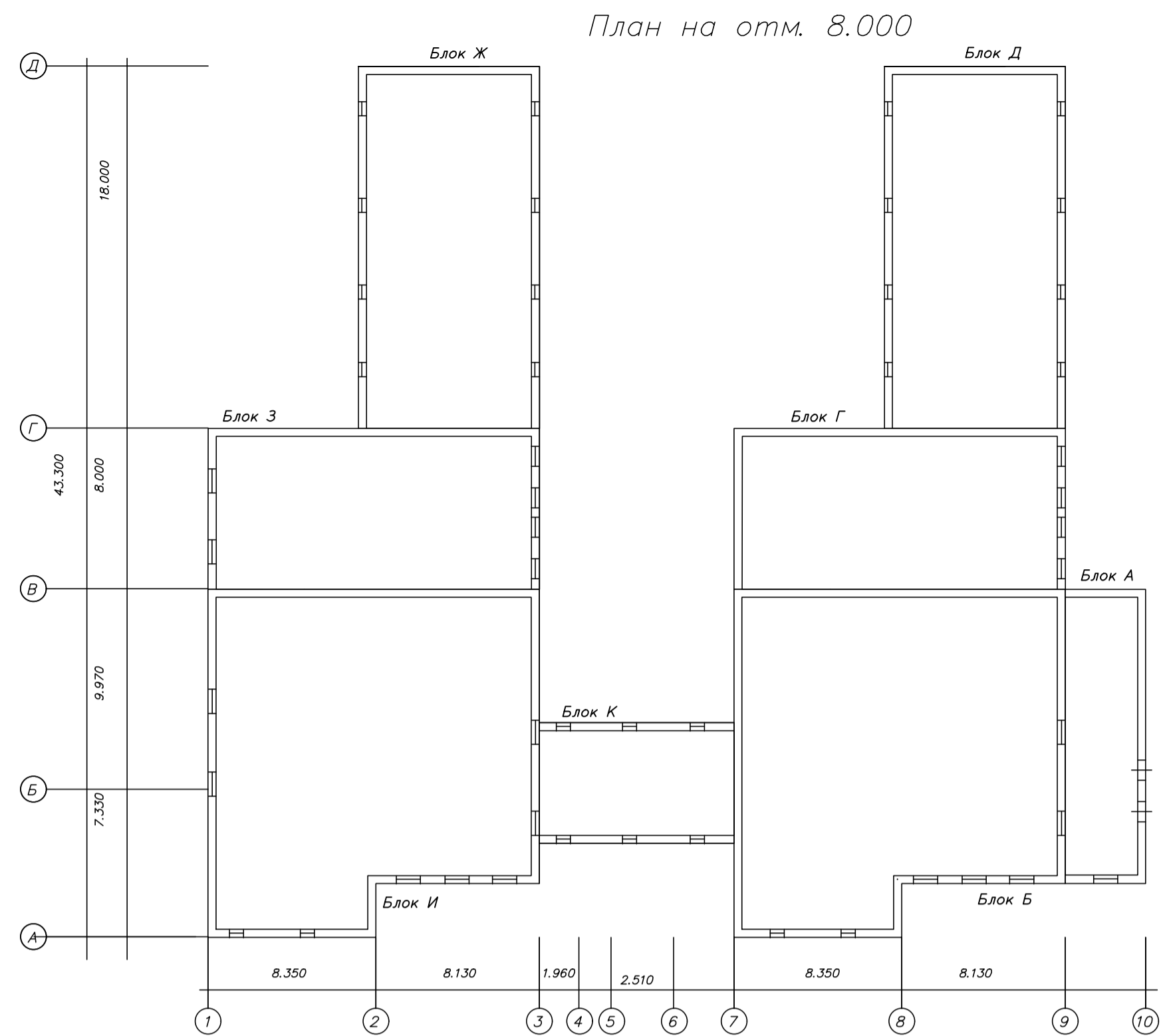


Фасад по оси Д-А

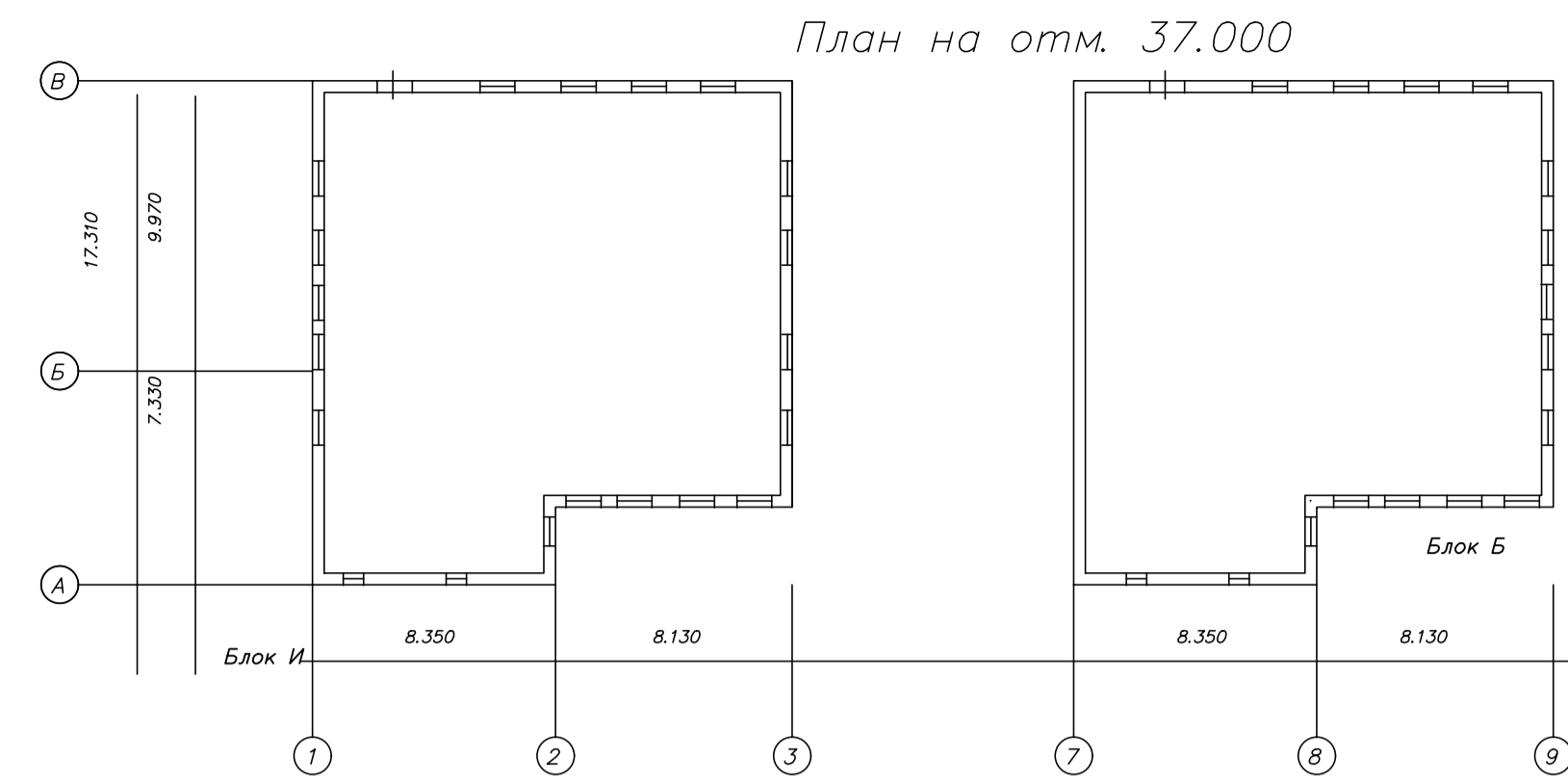
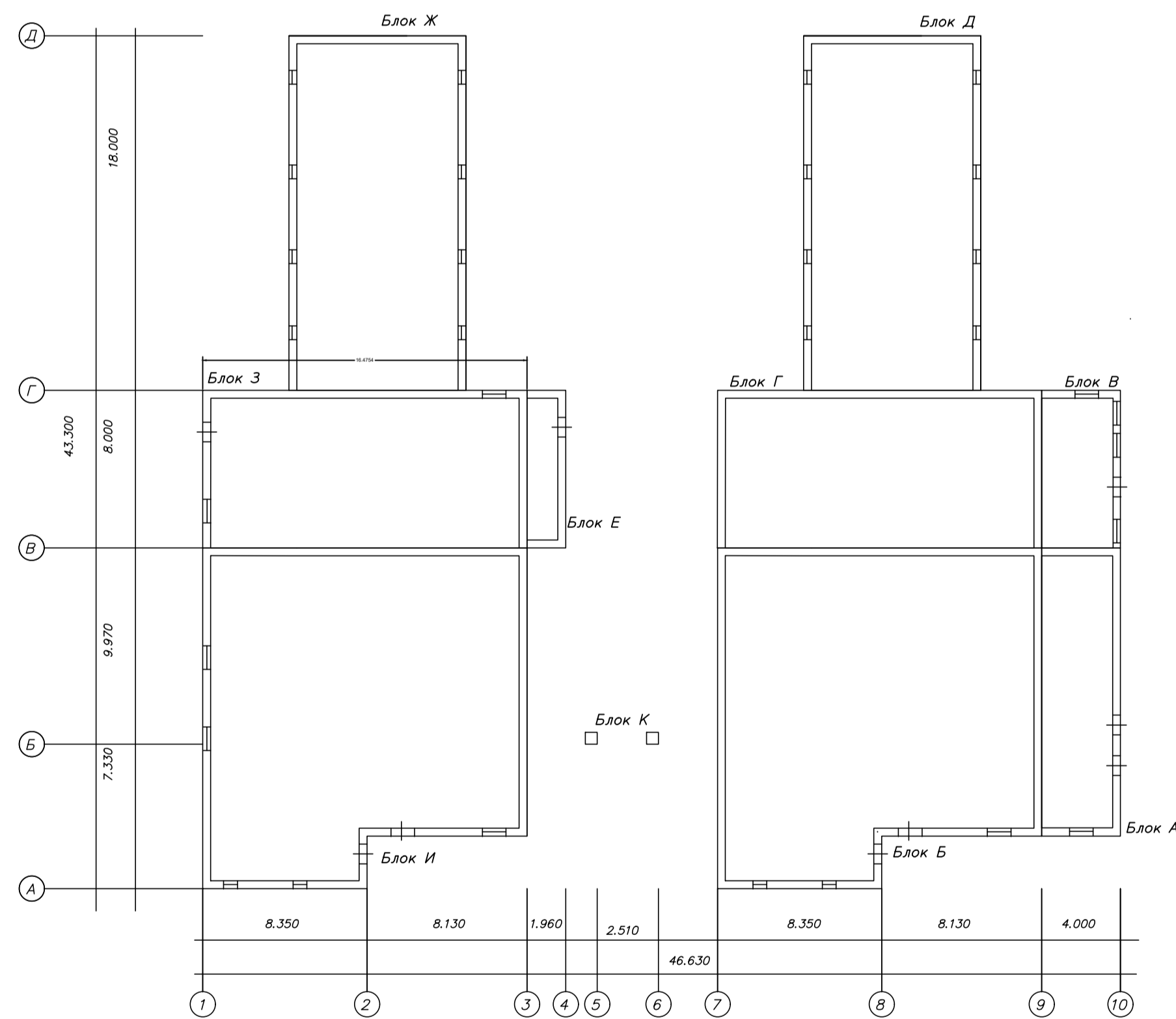


| Блоки | Размеры м                | Площадь застройки кв.м | Объем куб.м | Материал стен |
|-------|--------------------------|------------------------|-------------|---------------|
| А     | 4,0х14,63х19             | 58,52                  | 1112        | кирпичные     |
| Б     | 8,35х17,30+8,13х14,63х37 | 263,39                 | 9745        | кирпичные     |
| В     | 4,0х8,0х4                | 32,0                   | 128         | кирпичные     |
| Г     | 16,48х8,0х10             | 131,84                 | 1318        | кирпичные     |
| Д     | 9,0х18,0х7,5             | 162,0                  | 1215        | кирпичные     |
| Е     | 1,96х8,0х8               | 15,68                  | 125         | кирпичные     |
| Ж     | 9,0х18,0х7,5             | 162,0                  | 1215        | кирпичные     |
| З     | 16,48х8,0х10             | 131,84                 | 1318        | кирпичные     |
| И     | 8,35х17,30+8,13х14,63х37 | 263,39                 | 9745        | кирпичные     |
| К     | 9,68х6,0х8               | 58,08                  | 465         | кирпичные     |

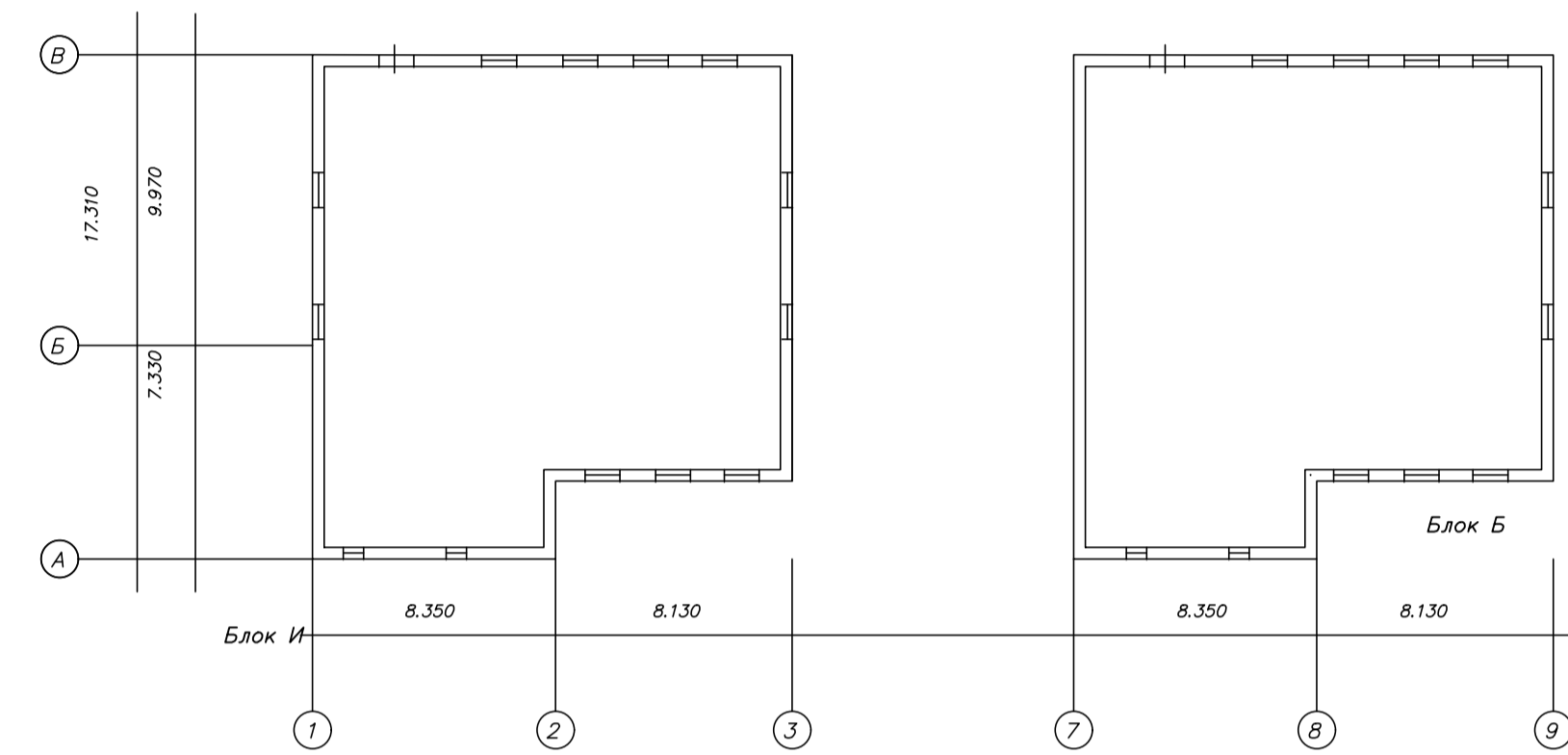
|           |         |          |        |       |   |   |        |      |                     |
|-----------|---------|----------|--------|-------|---|---|--------|------|---------------------|
|           |         |          |        |       | 5/2020ЕИ-ОЗС 1.2.399-Г.1  |   |        |      |                     |
|           |         |          |        |       | «Выполнение работ по проектированию ликвидации накопленного вреда окружающей среде на территории городского округа г. Усолье-Сибирское Иркутской области» |   |        |      |                     |
| Изм.      | Кол. ф. | Лист     | № док. | Подп. | Дата  | Технический отчет по обследованию зданий и сооружений | Стадия | Лист | Листов              |
| Разработ. |         | Шабалина |        |       | 04.21   |   | П      |      | 1                   |
| Проверил  |         | Родик    |        |       | 04.21   |   |        |      |                     |
| ГИП       |         | Беспалов |        |       | 04.21   |   |        |      |                     |
| Н.контр.  |         | Мозговая |        |       | 04.21   | Фасады  |        |      | ООО "Автоморпроект" |



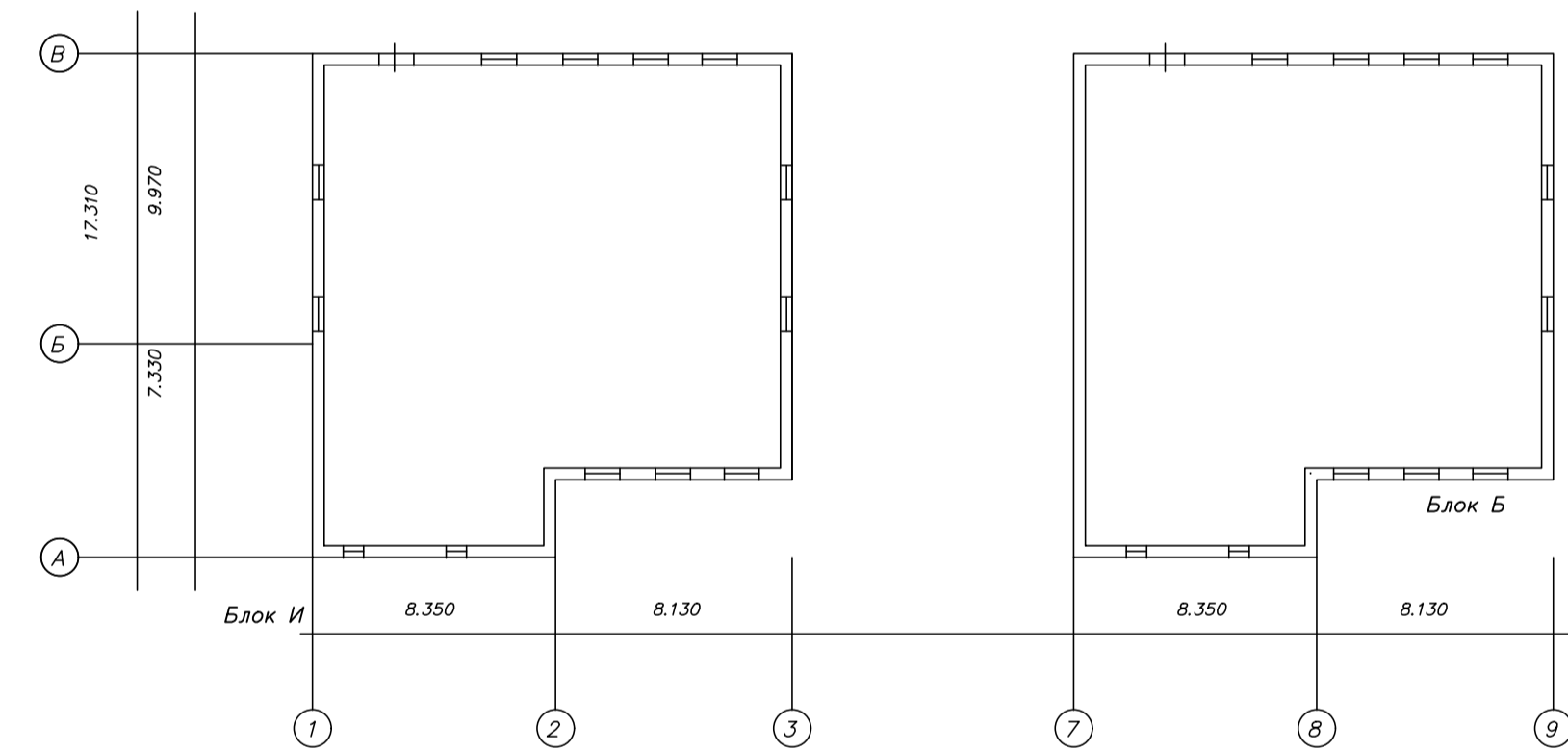
План на отм. 0.000



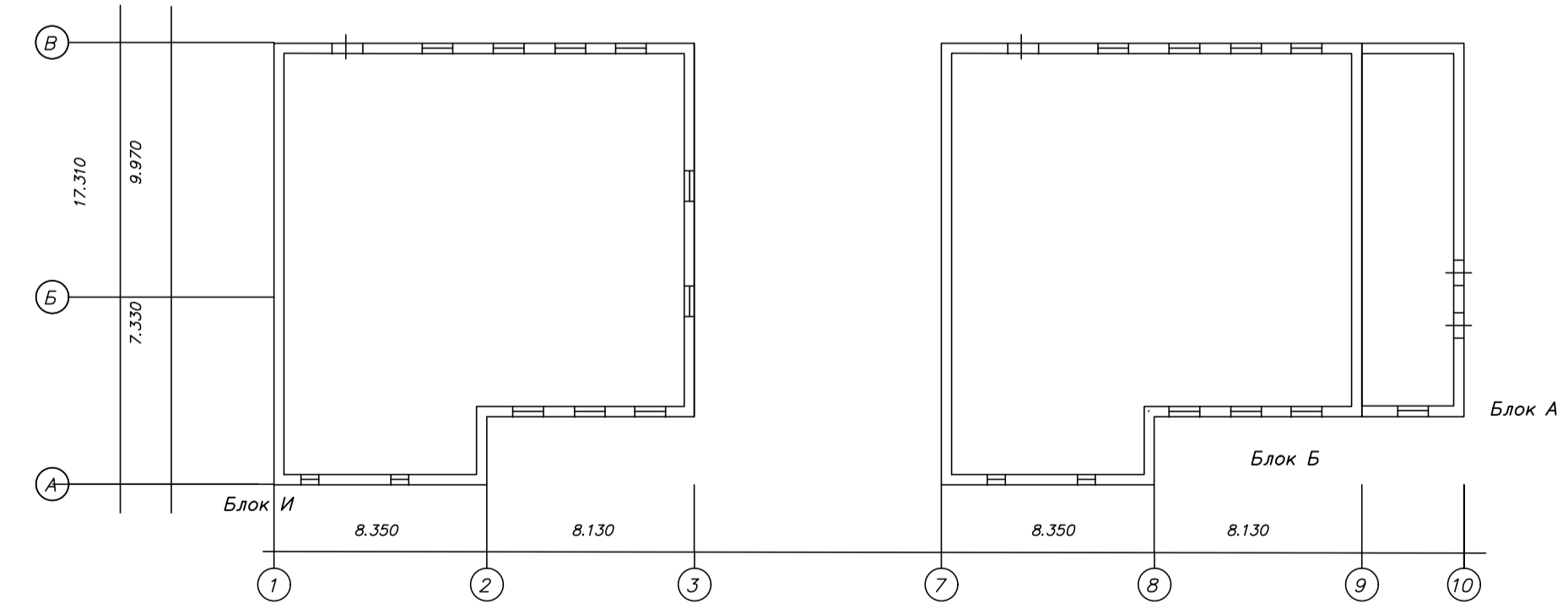
План на отм. 30.000



План на отм. 24.000



План на отм. 19.000



| Блоки | Размеры м              | Площадь застройки кв.м | Объем куб.м | Материал стен |
|-------|------------------------|------------------------|-------------|---------------|
| А     | 4,0х4,63х19            | 58,52                  | 1112        | кирпичные     |
| Б     | 8,35х7,30+8,13х4,63х37 | 263,39                 | 9745        | кирпичные     |
| В     | 4,0х8,0х4              | 32,0                   | 128         | кирпичные     |
| Г     | 16,48х8,0х10           | 131,84                 | 1318        | кирпичные     |
| Д     | 9,0х8,0х7,5            | 162,0                  | 1215        | кирпичные     |
| Е     | 1,96х8,0х8             | 15,68                  | 125         | кирпичные     |
| Ж     | 9,0х8,0х7,5            | 162,0                  | 1215        | кирпичные     |
| З     | 16,48х8,0х10           | 131,84                 | 1318        | кирпичные     |
| И     | 8,35х7,30+8,13х4,63х37 | 263,39                 | 9745        | кирпичные     |
| К     | 9,68х6,0х8             | 58,08                  | 465         | кирпичные     |

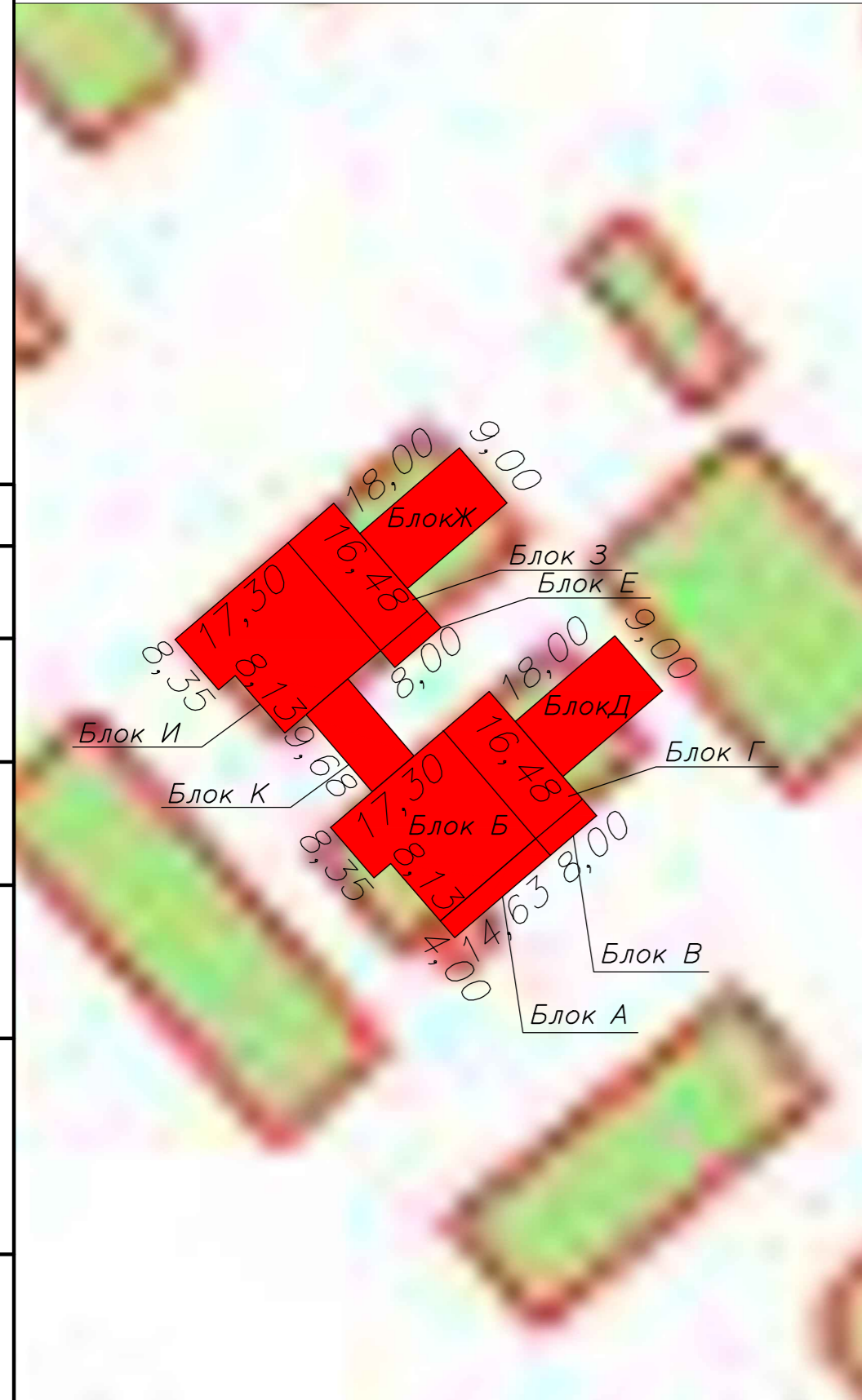
|           |          |      |        |   |       |   |        |      |        |
|-----------|----------|------|--------|---|-------|---|--------|------|--------|
|           |          |      |        | 5/2020ЕИ-ОЗС 1.2.399-Г.2  |       |   |        |      |        |
|           |          |      |        | «Выполнение работ по проектированию ликвидации накопленного вреда окружающей среде на территории городского округа г. Усолье-Сибирское Иркутской области» |       |   |        |      |        |
| Изм.      | Кол. в.  | Лист | № док. | Подп.   | Дата  | Технический отчет по обследованию зданий и сооружений | Стадия | Лист | Листов |
| Разработ. | Шабалина |      |        |   | 04.21 |   | П      |      | 1      |
| Проверил  | Родик    |      |        |   | 04.21 |   |        |      |        |
| ГИП       | Беспалов |      |        |   | 04.21 | Позатажные планы                                      |        |      |        |
| Н.контр.  | Мозговая |      |        |   | 04.21 | ООО "Автодорпроект"                                   |        |      |        |



Схема расположения объекта по адресу: Иркутская область, г. Усолье-Сибирское, северо-западная часть города Усолье-Сибирское, территория производства химической продукции



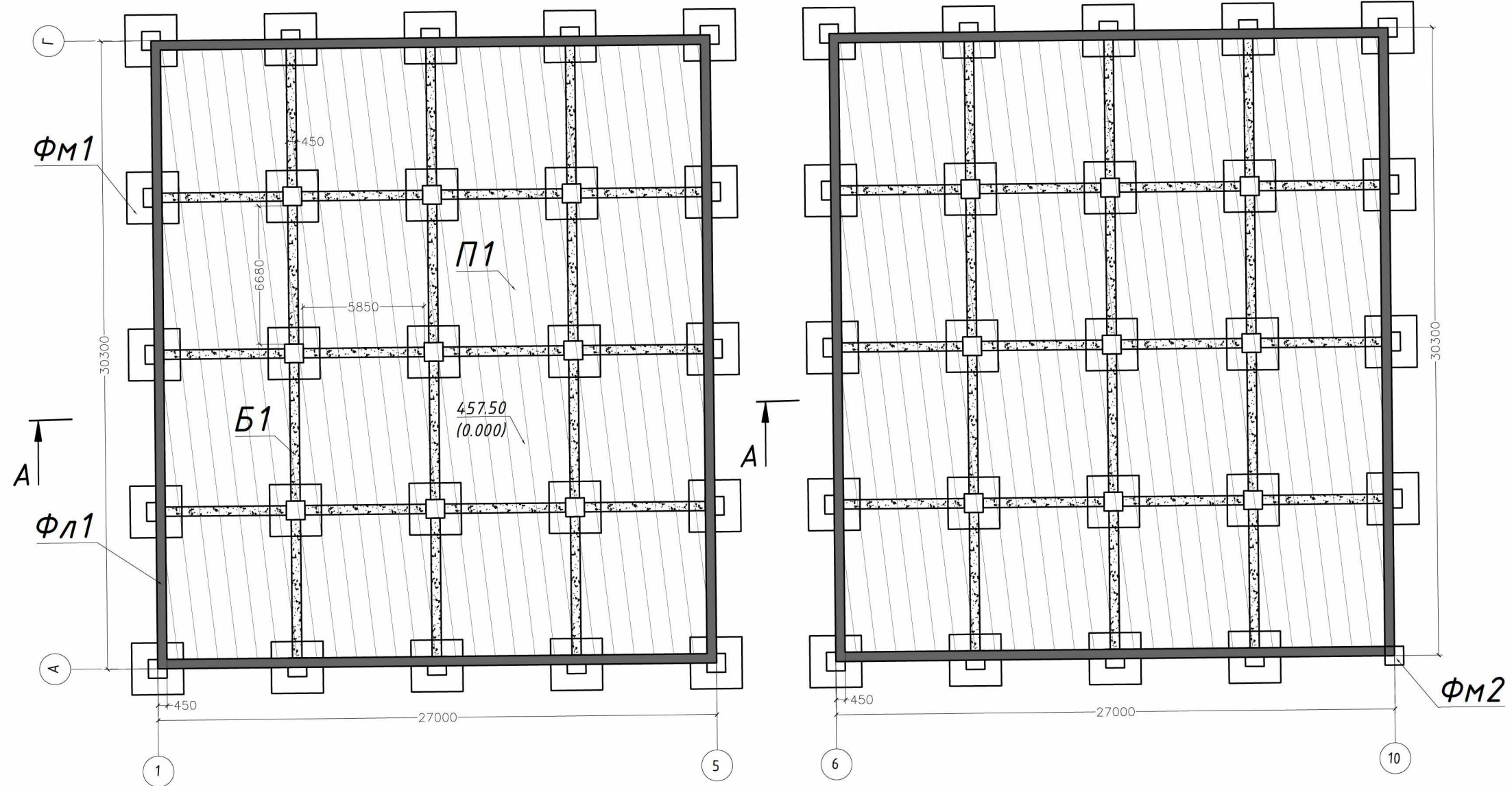
Укрупненный вид здания с размерами



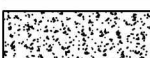
Условные обозначения:  
■ Объект обследования  
: 643 Кадастровый номер объекта

Согласовано  
Взам. инв. №  
Подп. и дата  
Инв. № подл.

|          |          |          |        |       |   |   |        |                     |        |  |
|----------|----------|----------|--------|-------|---|---|--------|---------------------|--------|--|
|          |          |          |        |       | 5/2020ЕИ-03С 1.2.399-Г.3  |   |        |                     |        |  |
|          |          |          |        |       | «Выполнение работ по проектированию ликвидации накопленного вреда окружающей среде на территории городского округа г. Усолье-Сибирское Иркутской области» |   |        |                     |        |  |
| Изм.     | Кол. уч. | Лист     | № док. | Подп. | Дата  | Технический отчёт по обследованию зданий и сооружений | Стадия | Лист                | Листов |  |
| Разраб.  |          | Шабалина |        |       | 04.21   |   | п      |                     | 1      |  |
| Проверил |          | Радик    |        |       | 04.21   |   |        |                     |        |  |
| ГИП      |          | Беспалов |        |       | 04.21   |   |        |                     |        |  |
|          |          |          |        |       | Схема расположения объекта  |   |        | ООО "Автодорпроект" |        |  |
| Н.контр. |          | Мозговая |        |       | 04.21   |   |        |                     |        |  |



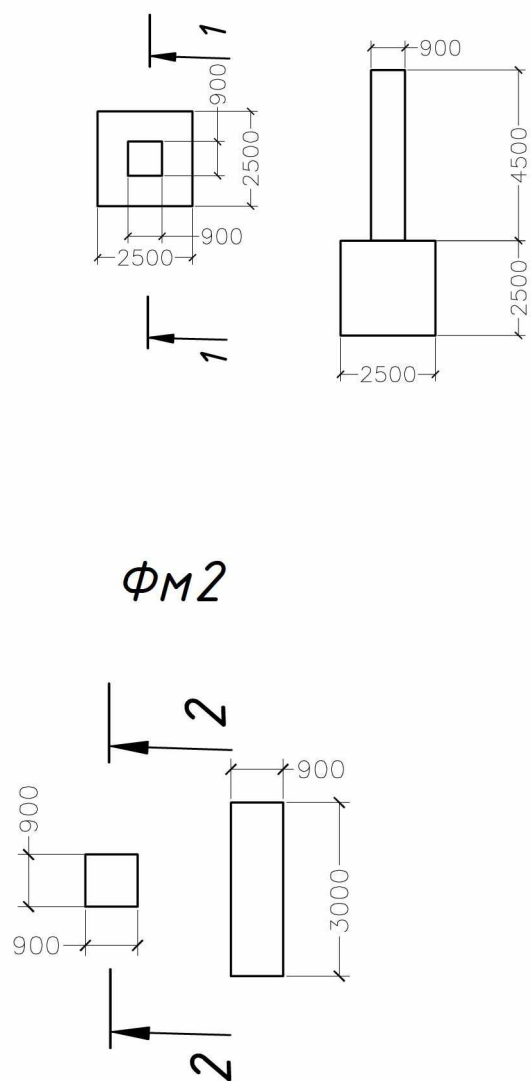
Условные обозначения:

-  Плита пола (П1)
-  Ленточный фундамент (ФЛ1)
-  Балка (Б1)
-  Фактические размеры в мм.
-  Высотная отметка в м.

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

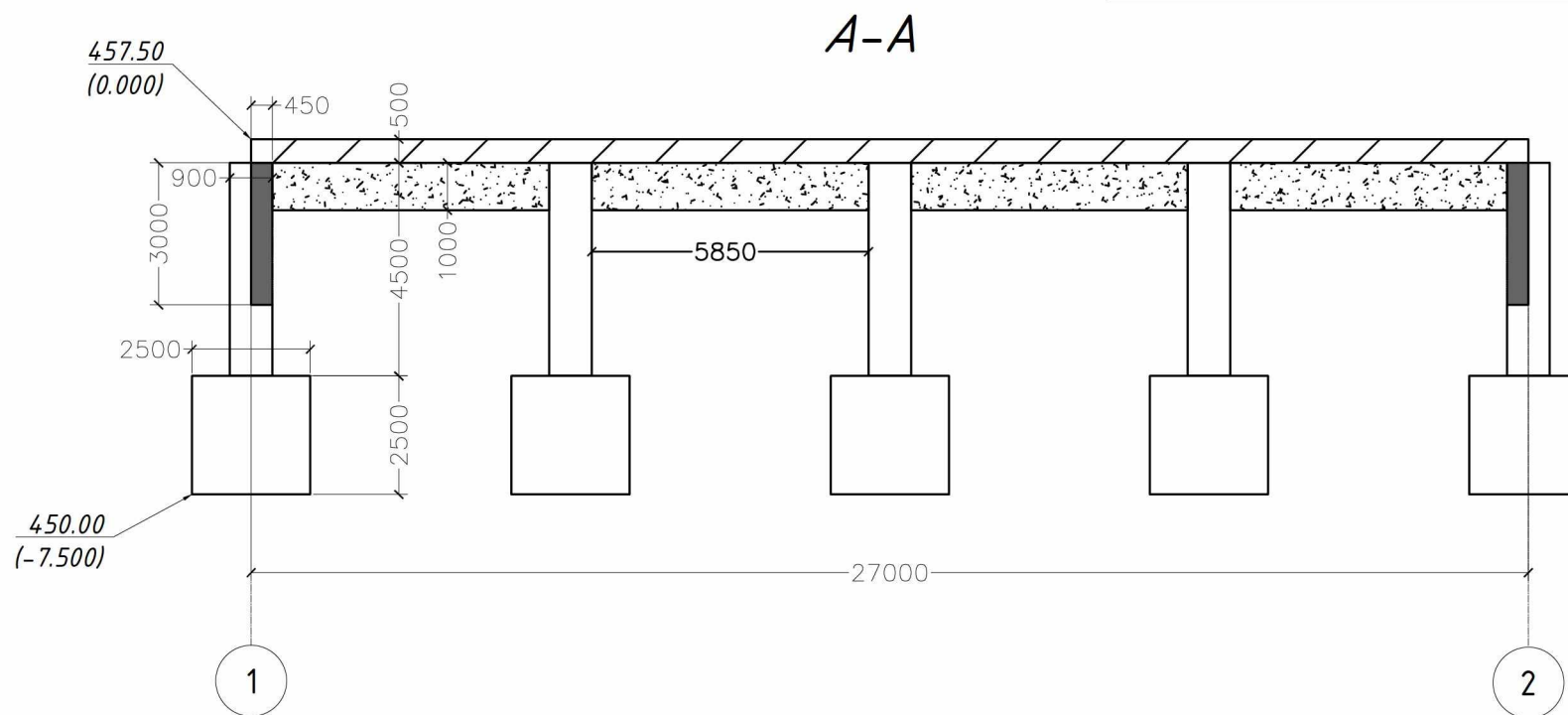
Геодезические измерения выполнены в режиме RTK комплектом ГНСС PrinCe i80 Pro Зав. №3505201 Св-во о поверке № С-АЦМ/06-03-2023/2283327/43 от 06.03.2023

|   |   |       |       |                      |   |
|---|---|-------|-------|----------------------|---|
|   |   |       |       | 5/2020 - 1.2.399- .4 |   |
| 2 | - | 33-23 | 08.23 | 1                    |   |
|   |   |       | 08.23 |                      |   |
|   |   |       | 08.23 | 1                    | 2 |
|   |   |       | 08.23 | " "                  |   |
|   |   |       | 08.23 | " "                  |   |



**Сводная таблица подсчет объема демонтированного фундамента**

| Объект | Конструктивная часть | Количество конструктивных частей, шт. | Фактический объём, м³  |         | Материал конструкции |
|--------|----------------------|---------------------------------------|--|---------|----------------------|
| 399    | Фл1                  | 1                                     | $2 \cdot (29,85 + 26,55) \cdot 2 \cdot 0,45 \cdot 3,00 = 304,56$   | 2204,64 | Ж/Б                  |
|        | П1                   | 1                                     | $2 \cdot 30,30 \cdot 27,00 \cdot 0,5 = 818,10$   |         |                      |
|        | Б1                   | 24                                    | $2 \cdot 6,68 \cdot 0,45 \cdot 1,00 \cdot 12 = 72,14$<br>$2 \cdot 5,85 \cdot 0,45 \cdot 1,00 \cdot 12 = 63,18$ |         |                      |
|        | ФМ1                  | 49                                    | $(0,90 \cdot 0,90 \cdot 4,50) + (2,50 \cdot 2,50 \cdot 49) = 944,23$   |         |                      |
|        | ФМ2                  | 1                                     | $0,90 \cdot 0,90 \cdot 3,00 = 2,43$  |         |                      |



Условные обозначения:

- Плита пола (П1)
- Ленточный фундамент (Фл1)
- Балка (Б1)
- Фактические размеры в мм.
- Высотная отметка в м.

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

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 - 1.2.399- .4  |  |  |
| 2 | - | 33-23 | 08.23 |  | 1   |  |  |
|   |   |       | 08.23 |  |   |  |  |
|   |   |       | 08.23 |  |   |  |  |
|   |   |       | 08.23 |  |   |  |  |
|   |   |       | 08.23 |  |   |  |  |
|   |   |       |       |  | П 2   |  |  |
|   |   |       |       |  | Схема на демонтаж железобетонного фундамента с выемкой грунта в отвал |  |  |
|   |   |       |       |  | " "   |  |  |

## Разрешение на внесение изменений

| Разрешение | Обозначение                        | 5/2020ЕИ-ОЗС1.2.399  |     |  |
|------------|------------------------------------|--|-----|--|
| 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><br>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   |     |  |
|            | 62                                 | Откорректировано содержание таблицы В.1 Приложения В. «Объемы демонтажных работ»   |     |  |
|            | 65                                 | Откорректировано содержание таблицы Д.1 Приложения Д. «Заключение по обследованию технического состояния объекта»  |     |  |
|            | 71, 72                             | <u>Графическая часть</u><br>Добавлен технический отчет по обследованию зданий и сооружений "Схема на демонтаж железобетонного фундамента с выемкой грунта в отвал" |     |  |

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Док-ция принята       |  |
| Отм. в инв. кн. учета |  |
| Инв. №                |  |
| Док-ция выдана        |  |
| Н. контр.             |  |

|           |           |  |          |            |      |        |
|-----------|-----------|--|----------|------------|------|--------|
| Изм. внес | Новичкова |  | 31.08.23 | ФГУП «ФЭО» |      |        |
| Составил  | Новичкова |  | 31.08.23 |            |      |        |
| ГИП       |           |  | 31.08.23 |            |      |        |
| УТВ.      |           |  | 31.08.23 |            |      |        |
|           |           |  |          |            | Лист | Листов |
|           |           |  |          |            |      | 1      |

Согласовано