



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 260. Корпус 4330 (Корпус 4330в)**

**5/2020ЕИ-ОЗС1.2.260**

**Том 6.1.2.260**

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 260. Корпус 4330 (Корпус 4330в)

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.260

Том 6.1.2.260

Генеральный директор

М.С. Погодин

Главный инженер проекта

С.Ю.

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 260. Корпус 4330 (Корпус 4330в)

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.260

Том 6.1.2.260

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.	помощник кадастрового инженера		04.2021
Родик А.В.	помощник кадастрового инженера		04.2021
Суетова Д.А.	помощник кадастрового инженера		04.2021
Толмачева Т.Ф.	помощник кадастрового инженера		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 Подраздел 1. Инженерно-геологические изыскания	ООО «Автодорпроект»
2.2.1	5/2020ЕИ-ИГИ2.1	Раздел 2. Технический отчёт по инженерно-геологическим изысканиям Подраздел 2. Гидрогеологические исследования Часть 1. Общая пояснительная записка	ООО «Автодорпроект»
2.2.2	5/2020ЕИ-ИГИ2.2	Раздел 2. Технический отчёт по инженерно-геологическим изысканиям Подраздел 2. Гидрогеологические исследования Часть 2. Гидрогеологическое моделирование	ООО «ГеоТехПроект»
2.3	5/2020ЕИ-ИГИЗ	Раздел 2. Технический отчёт по инженерно-геологическим изысканиям Подраздел 3. Инженерно-геофизические исследования	ООО «Автодорпроект»
2.4	5/2020ЕИ-ИГИ4	Раздел 2. Технический отчёт по инженерно-геологическим изысканиям Подраздел 4. Сейсмическое микрорайонирование	ООО «Автодорпроект»
3	5/2020ЕИ-ИГМИ	Раздел 3. Технический отчёт по инженерно-гидрометеорологическим изысканиям	ООО «Автодорпроект»
4	5/2020ЕИ-ИЭИ	Раздел 4. Технический отчёт по инженерно-экологическим изысканиям	ООО «ГеоТехПроект»
5	5/2020ЕИ-ИГТИ	Раздел 5. Технический отчёт по инженерно-геотехническим изысканиям	не разрабатывается
6.1	5/2020ЕИ-ОЗС1	Раздел 6. Технический отчёт по обследованию зданий и сооружений Подраздел 1. Здания и сооружения	ООО «Автодорпроект», ФГУП «ФЭО»
6.2	5/2020ЕИ-ОЗС2	Раздел 6. Технический отчёт по обследованию зданий и сооружений Подраздел 2. Подземные коммуникации	ООО «ГеоТехПроект»
6.3	5/2020ЕИ-ОЗС3	Раздел 6. Технический отчёт по обследованию зданий и сооружений Подраздел 3. Шламонакопитель	ООО «ГеоТехПроект»

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.		Логинова			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> <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>  Состав раздела 5/2020ЕИ-ОЗС1  Стадия    Лист    Листов П            1        10  <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.)

Инв. № 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

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

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
4

6.1.2.153a.1	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.153a.1	Книга 153a.1. Фундаменты от каркаса здания	Изм.1 (нов.)
6.1.2.153.1	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.153.1	Книга 153.1. Трубы вентиляционные Тр-1, Тр-2	Изм.1 (нов.)
6.1.2.153.2	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.153.2	Книга 153.2. Ложементы РСГ	Изм.1 (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, фундаменты монолитные ж/б	Изм.1 (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 (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 производства РУ)	Изм.2
6.1.2.192	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.192	Книга 192. Корпус 4022 (Цех наполнения 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 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-бытовой	Изм.2
6.1.2.207	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.207	Книга 207. Нежилое 3-этажное, кирпичное, с подвалом, с мансардным этажом здание - Здание 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. соды	Изм.2
6.1.2.223	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.223	Книга 223. Корпус 2204 по ремонту и сборке электролизеров	Изм.2
6.1.2.224	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.224	Книга 224. Корпус 2716 (2216) Склад серной кислоты	Изм.2
6.1.2.225	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.225	Книга 225. Корпус 2301, 2301А Каустическая 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 (нов.)
6.1.2.230	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.230	Книга 230. Корпус 2201А вход в объект каустической соды	Изм.2
6.1.2.231	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.231	Книга 231. Здание испарения жидкого хлора, компр. воздуха (Корпус 2701)	Изм.2
6.1.2.231а	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.231а	Книга 231а. Нежилое здание	Изм.2
6.1.2.236	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.236	Книга 236. Электролаборатория КС-135	Изм.2
6.1.2.236а	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.236а	Книга 236а. Корпус 5007 ж.д. проезд, пост на 1-го дежурного – 1-этажное кирпичное здание (Корпус 2701)	Изм.2
6.1.2.236б	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.236б	Книга 236б. Нежилое здание	Изм.2
6.1.2.238	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.238	Книга 238. Нежилое 1-этажное,кирпичное здание - Корпус 125 Базовая радиоизотопная лаборатория	Изм.2
6.1.2.239	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.239	Книга 239. Корпус 124 производство перекиси водорода хранение продукта	Изм.2
6.1.2.240	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.240	Книга 240. Здание пожарного поста на 2 а/м (Корпус 75)	Изм.2
6.1.2.241	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.241	Книга 241. Мастерская по изготовлению графитных анодов (Корпус 140)	Изм.2
6.1.2.242	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.242	Книга 242. Механическая мастерская (Корпус 60)	Изм.2
6.1.2.243	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.243	Книга 243. Материальный склад №1 Б-5 (Корпус 33)	Изм.2
6.1.2.243.1	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.243.1	Книга 243.1. Металлический склад	Изм.1 (нов.)
6.1.2.244	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.244	Книга 244. Корпус 61 Корпус литейного механического цеха	Изм.2
6.1.2.245	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.245	Книга 245. Корпус 90. Материально-технический склад с рампой	Изм.2
6.1.2.246	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.246	Книга 246. Корпус 89 матер. технич. склад без рампы	Изм.2
6.1.2.246а	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.246а	Книга 246а. Нежилое здание	Изм.2
6.1.2.247	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.247	Книга 247. Котельно-кузнечный цех (Корпус 63)	Изм.2
6.1.2.248	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.248	Книга 248. Корпус 62 Корпус модельного отделения	Изм.2
6.1.2.249	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.249	Книга 249. Корпус 122 производство перекиси водорода	Изм.2
6.1.2.255	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.255	Книга 255. Корпус 3715, 3716, 3716А, вход в объект ЦВК	Изм.2
6.1.2.255а	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.255а	Книга 255а. Бомбоубежище	Изм.2
6.1.2.256	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.256	Книга 256. Складской корпус 3606	Изм.2
6.1.2.257	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.257	Книга 257. Корпус 3604	Изм.2
6.1.2.258	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.258	Книга 258. Корпус 3716	Изм.2
6.1.2.259	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.259	Книга 259. Корпус 3716а	Изм.2
6.1.2.260	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.260	Книга 260. Корпус 4330 (Корпус 4330в)	Изм.2
6.1.2.261	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.261	Книга 261. Корпус 4330 (Корпус 4330б)	Изм.2
6.1.2.262	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.262	Книга 262. Нежилое здание Корпус 4330 (Корпус 4330а)	Изм.2
6.1.2.265	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.265	Книга 265. Корпус 2102 производство каустика и хлора	Изм.2

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
							7
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата		



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 (нов.)
6.1.2.402	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.402	Книга 402. Нежилое 5-этажное, смешанной конструкции - кирпичное, шатра из армопенобетонных плит здание - здание дробления и сортировки извести ПК-3 с галереей между корпусами ПК-3 и ПК-5	Изм.2
6.1.2.403	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.403	Книга 403. Нежилое здание (Корпус 5032)	Изм.1
6.1.2.403.1	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.403.1	Книга 403.1. Фундаменты от каркаса здания	Изм.1 (нов.)
6.1.2.403а	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.403а	Книга 403а. Нежилое здание	Изм.2
6.1.2.403б	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.403б	Книга 403б. Нежилое здание	Изм.2
6.1.2.404	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.404	Книга 404. Проходная (Корпус 4305)	Изм.2
6.1.2.404а	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.404а	Книга 404а. Нежилое здание (Корпус 5024)	Изм.2
6.1.2.404б	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.404б	Книга 404б. Нежилое здание (Корпус 5024)	Изм.1
6.1.2.404б.1	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.404б.1	Книга 404б.1. Фундаменты от каркаса здания	Изм.1 (нов.)
6.1.2.405а	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.405а	Книга 405а. Бетонная площадка	Изм.1
6.1.2.405а.1	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.405а.1	Книга 405а.1. Фундамент здания. Камера подземная ж/б	Изм.1 (нов.)
6.1.2.405б	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.405б	Книга 405б. Нежилое здание Помещение насосной опытной установки размещения отходов производства эпихлоргидрина в подземной соляной камере рассолопромысла	Изм.2
6.1.2.405в	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.405в	Книга 405в.	Изм.1 (нов.)
6.1.2.405г.1	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.405г.1	Книга 405г.1. Камера подземная	Изм.1 (нов.)
6.1.2.405г.2	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.405г.2	Книга 405г.2. Фундамент подземный ж/б	Изм.1 (нов.)
6.1.2.405д	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.405д	Книга 405д.	Изм.1
6.1.2.405е	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.405е	Книга 405е.	Изм.1
6.1.2.405ж	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.405ж	Книга 405ж. Нежилое здание. Насосная рассолопромысла.	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

Инд. № 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 (Нов.)
6.1.2.488	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.488	Книга 488. Корпус 2702	Изм.1
6.1.2.490	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.490	Книга 490. Нежилое здание (Корпус 3504)	Изм.2
6.1.2.495	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.495	Книга 495. Корпус ИТМ 3422 (бомбоубежище)	Изм.1
6.1.2.496	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.496	Книга 496. Ресиверы (Корпус 5012)	Изм.1
6.1.2.497	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.497	Книга 497. Ресиверы (Корпус 5015А)	Изм.1
6.1.2.499	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.499	Книга 499. Корпус 1	Изм.1
6.1.2.500	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.500	Книга 500. Корпус 11	Изм.1
6.1.2.501	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.501	Книга 501. Корпус 72	Изм.1
6.1.2.502	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.502	Книга 502. Корпус 55	Изм.1
6.1.2.503	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.503	Книга 503. Фабрика-кухня (Корпус 4307)	Изм.1
6.1.2.504	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.504	Книга 504. Корпус 5008 (факел) пр-во ЭХГ	Изм.1
6.1.2.505	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.505	Книга 505. Ёмкость (Корпус 2712)	Изм.1
6.1.2.506	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.506	Книга 506. Столовая № 19 (Корпус 4312)	Изм.2
6.1.2.507	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.507	Книга 507. Корпус 127/1	Изм.1
6.1.2.508	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.508	Книга 508. Строения и сооружения КОС-1	Изм.1
6.1.2.509	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509	Книга 509. Строения и сооружения КОС-2	Изм.1
6.1.2.514	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.514	Книга 514. Станция нейтрализации	Изм.1
6.1.2.515	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.515	Книга 515. Эстакады	Изм.1
6.1.2.516	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.516	Книга 516. Автомобильные дороги	Изм.1
6.1.2.517	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.517	Книга 517. Железнодорожные пути	Изм.1
6.1.2.518	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.518	Книга 518. Бомбоубежище	Изм.1
6.1.2.519	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.519	Книга 519. Объект недвижимости незавершенный строительством. Реконструкция производства жидкого хлора (Корпус 2714)	Изм.2
6.1.2.519.1	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.519.1	Книга 519.1. Каре резервуарного парка, монолитные фундаменты	Изм.1 (Нов.)
6.1.2.3606	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.3606	Книга 3606. Трансформаторная подстанция (Корпус 3606)	Изм.1 (Нов.)

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-ОЗС1.2.260-С	Содержание тома	13
5/2020ЕИ-ОЗС1.2.260-ТЧ	Пояснительная записка	14
5/2020ЕИ-ОЗС1.2.260-ТП	Текстовые приложения	
Приложение А	Материалы фотофиксации	17
Приложение Б	Выписка из ЕГРН	29
Приложение В	Объемы демонтажных работ	32
Приложение Г	Технический паспорт	35
Приложение Д	Заключение по обследованию технического состояния объекта	72
Приложение Е	Паспорт здания (сооружения)	73
5/2020ЕИ-ОЗС1.2.260-Г	Графические приложения	
5/2020ЕИ-ОЗС1.2.260-Г.1	Фасады	75
5/2020ЕИ-ОЗС1.2.260-Г.2	Полэтажные планы	76
5/2020ЕИ-ОЗС1.2.260-Г.3	Схема расположения объекта	77
5/2020ЕИ-ОЗС1.2.260-Г.4	Схема на демонтаж железобетонного фундамента с выемкой грунта в отвал	78

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.260-С						Стадия	Лист	Листов
			Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата			
			2	-	Изм.	33-23		08.23			
			Разраб.		Шабалина			04.21	Содержание тома	П	1
			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 4330 (Корпус 4330в)</b>	-		Этажность: 3 этажа Высота здания: Блок А – 18,70 м; Блок Б – 4,25 м. Строительный объем здания: 29026 м <sup>3</sup> . Категория сложности здания - 2.

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 4330 (Корпус 4330в)

Здание введено в эксплуатацию в 1969 году. В настоящее время не эксплуатируется.

Общая длина здания (Блок А) в плане 73,4 м (оси 1-13). Ширина здания в осях А-Б – 23,1 м.

Общая длина здания (Блок Б) в плане 10,27 м. Ширина здания – 6,58 м.

Условия эксплуатации здания:

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

Взам. инв. №								
	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.260-ТЧ							
Инв. № подл.	Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата		
	Разраб.		Шабалина			04.21		
	Проверил		Родик			04.21		
	ГИП		Беспалов			04.21		
	Н.контр.		Мозговая			04.21		
Пояснительная записка						Стадия	Лист	Листов
						П	1	3
						ООО «Автодорпроект»		

## Геометрические характеристики:

## Блок А

Размеры здания в плане, м	73,4x19,8+12,9x3,3+12,9x3,3
Этажность	3
Высота до низа стропильных конструкций, м	18,70

## Блок Б

Размеры здания в плане, м	6,58x8,64+1,63x2,16
Этажность	1
Высота до низа стропильных конструкций, м	4,25

## Строительные конструкции здания:

Фундамент	Железобетонный
Каркас	-
Перекрытия	Железобетонные
Стены наружные	Кирпичные
Стены внутренние	Кирпичные
Кровля	Рулонная

## 2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОБСЛЕДОВАНИЯ И ОЦЕНКА ТЕХНИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ

Корпус 4330 (Корпус 4330в)

Фундаменты. Имеются повреждения и деформации в строительных конструкциях, свидетельствующие об истощении несущей способности и опасности обрушения. Техническое состояние оценивается, как аварийное.

Стены. Имеются повреждения и деформации в строительных конструкциях, свидетельствующие об истощении несущей способности и опасности обрушения. Трещины, ослабление кладки, выпадение кирпичей. Техническое состояние оценивается, как аварийное.

Кровля. Отслоение покрытия от основания, разрывы. Техническое состояние оценивается как аварийное.

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

## 3. ВЫВОДЫ И РЕКОМЕНДАЦИИ

На основании проведенного визуального обследования Корпус 4330 (Корпус 4330в)

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Взам. инв. №	Подп. и дата
							Инд. № подл.

						5/2020ЕИ-ОЗС1.2.260-ТЧ		Лист
								2

0 и прилегающей к нему территории, возможно сделать следующие выводы:

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

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

2. План земельного участка, с нанесением границ и местоположением обследуемого здания, представлен на листе «Схема расположения объекта» (5/2020ЕИ-ОЗС1.2.260-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-ОЗС1.2.260-ТЧ						
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата				



**ПРИЛОЖЕНИЕ А. МАТЕРИАЛЫ ФОТОФИКСАЦИИ**

Общий вид обследуемых зданий и сооружений отражен в материалах фотофиксации



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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.260-ТП

Лист
1





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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.260-ТП

Лист
2



ПОЭТАЖНЫЕ ФОТОГРАФИИ



1 этаж



1 этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.260-ТП

Лист

3



1этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.260-ТП

Лист

4





1этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.260-ТП

Лист

5





2этаж



2этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.260-ТП

Лист

6





2этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.260-ТП

Лист

7



2этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.260-ТП

Лист

8





2этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.260-ТП

Лист

9





2этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.260-ТП

Лист

10



3этаж



3этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.260-ТП

Лист

11





3этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.260-ТП

Лист

12

## 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	
16 октября 2020г.	
Кадастровый номер:	38:31:000003:336
Номер кадастрового квартала:	38:31:000003
Дата присвоения кадастрового номера:	23.08.2010
Ранее присвоенный государственный учетный номер:	Инвентарный номер 25:436:001:001973410/4330; Инвентарный номер 5774; Кадастровый номер 38:31:000000:0:428; Условный номер 38:31:000003:0016:25:436:001:001973410/4330
Адрес (местоположение):	Иркутская обл., г. Усолье-Сибирское, северо-западная часть города Усолье-Сибирское, территория производства химической продукции
Площадь, м2:	10030,8
Назначение:	Нежилое
Наименование:	Корпус 4330
Количество этажей, в том числе подземных этажей:	3, в том числе подземных 0
Год ввода в эксплуатацию по завершении строительства:	данные отсутствуют
Год завершения строительства:	1969
Кадастровая стоимость, руб:	19563570,78
Кадастровые номера иных объектов недвижимости, в пределах которых расположен объект недвижимости:	38:31:000003:16
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), Правообладатель: МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ "ГОРОД УСОЛЬЕ-СИБИРСКОЕ"

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

М.П.

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.260-ТП	Лист
							13

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
16 октября 2020г.			
Кадастровый номер:		38:31:000003:336	
1	Правообладатель (правообладатели):	1.1	Муниципальное образование "Город Усолье-Сибирское"
2	Вид, номер и дата государственной регистрации права:	2.1	Собственность 38:31:000003:336-38/115/2020-27 16.10.2020 12:36:32
3	Документы-основания	3.1	Акт о передаче нереализованного имущества должника ООО "Усольехимпром", Выдан 12.10.2020
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. №							Лист	
			Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата	14	
									5/2020ЕИ-ОЗС1.2.260-ТП	

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках зарегистрированных прав 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

16 октября 2020г.

Кадастровый номер: 58:31:000003:336

Схема расположения объекта недвижимости (части объекта недвижимости) на земельном участке(ах)



Масштаб 1:4000

Э полярные обозначения:

полное наименование должности	подпись	исходный, ф. архива
-------------------------------	---------	---------------------

М.П.

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.260-ТП

Лист

15

## 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 4330 (Корпус 4330в)</b>					
1	Разборка железобетонных фундаментов с вывозом на площадку хранения/переработки на расстояние до 10 км	м <sup>3</sup> /т	1175,53/ 2938,83		П: 72,62x19,44x0,3+6,58x8,64x0,3=440,58 Б: (8,14+6,08+72,12+18,94)x2x0,5x0,5=52,64 Ст: (2,78x2+12,59)x2x0,5x2,4=43,56 Ст1: (2+2,5)x0,5x2x4=18 Ст2: 2,5x0,5x2x2=55 Ст3: 3,9x0,65x2x4=20,28 ФМ1: (3,5x3,5x0,5+2,5x2,5x0,4+1x1x2)x4=42,50 ФМ2: (2,7x2,5x0,5+2x2,2x0,4+1,5x1x2,5)x22=195,47 ФМ3: (4,5x4,15x0,5+1,8x1x2,0)x4=51,75 ФМ4: (3,5x3,5x0,5+2,5x2,5x0,4+1,5x1x2)x22=255,75 440,58+52,64+43,56+18+55+20,28+42,5+195,47+51,75+255,75=1175,53 1175,53x2,5=2938,83
2	Разборка надземной части без сохранения годных материалов: кирпичных зданий свыше 3-х этажей с вывозом на площадку хранения/переработки на расстояние до 10 км	м <sup>3</sup> /т	28769/13521		$(73,4x20,9+12,9x3,3+12,9x3,3)x18,7=28769$ $28769x0,47=13521$
3	Разборка надземной части без сохранения годных материалов: кирпичных зданий до 3-х этажей с вывозом на площадку хранения/переработки на расстояние до 10 км	м <sup>3</sup> /т	257/118		$(6,58x8,64+1,63x2,16)x4,25=257$ $257x0,46=118$
4	Разборка лестницы из металла с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км	п.м./т	25/0,21	1п.м-8,43кг	25x0,00843=0,21
5	Разборка металлического воздуховода прямоугольного 200x200/0,5мм с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км	п.м./т/ м <sup>2</sup>	44/0,14/ 35,2	1п.м-3,15кг	44x0,00315=0,14 44x0,2x4=35,2
6	Разборка металлического воздуховода прямоугольного 200x400/ 5 мм с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км	п.м./т/ м <sup>2</sup>	12/0,06/ 14,4	1п.м-4,67	12x0,00467=0,06 12x(0,2+0,4)x2=14,4

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

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

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.260-ТП

Лист

16





19	Разборка металлического уголка 100x100x7 с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км	п.м/т	49/0,53	1п.м-10,79	49x0,01079=0,53
20	Разборка металлического уголка 50x50x5 с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км	п.м/т	34/0,13	1п.м-3,8кг	34x0,0038=0,13
21	Разборка металлического профиля П-образного 50x50x1,2мм с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км	п.м/т	80/0,11	1п.м-1,39кг	80x0,00139=0,11
22	Разборка металлического профиля П-образного 100x100x3мм с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км	п.м/т	58/0,39	1п.м-6,78	58x0,00678=0,39
23	Разборка распределительных силовых шкафов 2,5x1,5x1,2м (3 шт.) с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км	м <sup>2</sup> /т	13,5/0,21	1 м <sup>2</sup> -15,6кг	13,5x0,0156=0,21
24	Разборка металлического листа толщиной 3мм с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км	м <sup>2</sup> /т	24/0,57	1 м <sup>2</sup> -23,55	24x0,02355=0,57
25	Разборка металлической лестницы пожарной с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км	п.м./т	15/0,06	1п.м-3,77 кг	15x0,0038=0,06
26	Разборка Двугавра 45 с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км	п.м./т	45/2,99	1п.м-66,5 кг	45x0,0665=2,99

В таблице приведена ведомость объемов по демонтажу Корпус 4330 (Корпус 4330в).  
Необходимость сноса или демонтажа тех, или иных, зданий и сооружений уточняется при разработке проектной документации.

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.260-ТП	Лист
							18

**ПРИЛОЖЕНИЕ Г. ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ**

Кадастровый номер 38:31:000003:0016: 25:436: 001:001973410/4330

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**  
**Государственный комитет РФ по строительству**  
**и жилищно-коммунальному комплексу**

**УСОЛЬСКОЕ** **Бюро технической инвентаризации**

**ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ**

На здание **Корпус 4330**

Район **Усольский**

Город **Усолье-Сибирское**

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



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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.260-ТП

Лист
19

**РЕГИСТРАЦИЯ ПРАВА СОБСТВЕННОСТИ**(Реестровый № 240801:001:001973410/4330)Собственность частная

Дата записи	Полное наименование учреждения, предприятия или организации	Документы устанавливающие право собственности, с указанием кем, когда и за каким номером выданы	Долевое участие при общей собственности	Подпись лица свидетельствующего о правильности записи
03.04.2004г.	Открытое Акционерное Общество «Усольехимпром»	План приватизации АООТ «Усольехимпром» утвержденный территориальным агентством 16.03.1993г. Акт оценки стоимости имущества Усольского п.о. Химпром на 01.07.1992г.	полное	Дуб Т.В.
	Общество с ограниченной ответственностью Инновационное Финансирование Строительства	Протокол №5/72-Л1 об итогах торгов по продаже имущества ОАО Усольехимпром от 29.09.2003г. Акт приема-передачи от 15.10.2003г., о чем в ЕГРП на недвижимое имущество и сделок с ним 31.12.2003г. сделана запись регистрации № 38-01/16-10/2003-1212		

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

20					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.260-ТП

Лист

20

Кадастровый номер 38:31:000003:0016: 25:436: 001:001973410/4330

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**  
**Государственный комитет РФ по строительству**  
**и жилищно-коммунальному комплексу**

**УСОЛЬСКОЕ** **Бюро технической инвентаризации**

**ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ**

На здание **Корпус 4330**

Район **Усольский**

Город **Усолье-Сибирское**

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



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

21					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.260-ТП

Лист  
21



**РЕГИСТРАЦИЯ ПРАВА СОБСТВЕННОСТИ**(Реестровый № **240801:001:001973410/4330**)Собственность **частная**

Дата записи	Полное наименование учреждения, предприятия или организации	Документы устанавливающие право собственности, с указанием кем, когда и за каким номером выданы	Долевое участие при общей собственности и	Подпись лица свидетельствующего о правильности записи
10.09.2001г.	Открытое Акционерное Общество «Усольехимпром»	План приватизации АООТ «Усольехимпром» утвержденный территориальным агентством 16.03.1993г. Акт оценки стоимости имущества Усольского п.о. Химпром на 01.07.1992г.	полное	Сукорцев О.М.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
22					

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.260-ТП

Лист

22







IV. Общие сведения

Назначение Иетное-производственное здание  
 Использование по назначению  
 Количество мест (мощность) \_\_\_\_\_  
 а) \_\_\_\_\_  
 б) \_\_\_\_\_  
 в) \_\_\_\_\_  
 г) \_\_\_\_\_

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

Литера по плану	Наименование здания и его частей	Формулы для подсчета площадей по наружному обмеру	Площадь (м <sup>2</sup> )	Высота (м)	Объем (м <sup>3</sup> )
1	2	3	4	5	6
	<u>Здание 01</u>	$(74,26 \times 20,17) + (3,54 \times 12,94) + (3,50 \times 12,90)$	1588,78	16,58	26342
	<u>корпуса № 4330</u>	$55,15 \times 17,01$	938,10	12,75	11961
		$7,0 \times 7,40$	51,80	2,70	139,2
		$(20,15 \times 23,25) + (3,56 \times 13,27) + (3,57 \times 12,77)$	1567,39	18,70	29310
		$12,22 \times 6,94$	84,14	5,35	449,3
		$(6,64 \times 6,58) + (2,16 \times 1,63)$	18,74	4,25	80
					68378
	<u>Иетное здание - стальной этажности, одно-крановое, каркасное и каркасно-стальной, полностью блочное, бу каркаса.</u>				

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
24					

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.260-ТП

Лист  
24



1969  
 VI. Литера ..... Год постройки ..... Число этажей 1-3  
 Группа капитальности ..... Вид внутренней отделки ..... *пр. отделка*

№№ п-ч	Наименование конструктивных элементов	Описание конструктивных элементов (материал, конструкция, отделка и прочее)	Техническое состояние (осадки, трещины, гниль и т. п.)	Удельный вес по таблице		Удельный вес по факту		Износ в %	% износа в стр. гр. 7х8	Тек. изм.	
				гр. 5	гр. 6	гр. 7	гр. 8			эле-мент	стро-е
1	Фундаменты	<i>монолитный бетонный</i>	<i>трещины в швах между фундаментами</i>	8	1	8	25	2.0			
2	а. Стены и их наружная отделка	<i>из кирпича, шпатель по кирпичу и сверху толщ. бетон. штукатурка</i>	<i>необработанный кирпич</i>	25	1	25	30	7.50			
	б. Перегородки	<i>Кирпичные</i>	<i>необработанный кирпич</i>								
3	Перекрытия	Чердачные	<i>теплого-бетонные сборные</i>	<i>трещины, местами повреждены штукатуркой</i>	15	1	15	25	3.75		
		Междуэтажные	<i>теплого-бетонные сборные</i>	<i>трещины</i>							
		Надподваль-ные									
4	Крыша	<i>теплый пол, рулонный материал</i>	<i>трещины, повреждение кровли</i>	4	1	4	30	1.20			
5	Полы	<i>Кирпичные плиты, бетон, штукатурка, линолеум</i>	<i>трещины, повреждение линолеума</i>	14	1	14	25	3.50			
6	Проемы	Окнные	<i>деревянные, двойные</i>	<i>трещины, повреждение</i>	6	1	6	25	1.50		
		Дверные	<i>деревянные, двойные</i>	<i>трещины, повреждение</i>							
7	Внутренняя отделка	<i>штукатурка, обои, краска, плиточная отделка</i>	<i>трещины, повреждение, отслаивание</i>	3	1	3	25	0.75			
8	Сан. и электротехнические устройства	Отопление	+								
		Водопровод	+								
		Канализация	+								
		Г. водоснабж.				9	1	9	30	2.70	
		Ванны									
		Электроосвещ.	+								
		Радио	+								
		Телефон	+								
Вентиляция	+										
	Лифты	+									
9	Прочие работы	<i>отделочные</i>		16	1	16	30	4.80			

Итого: 100 × 100 × 27.70 ×  
 Проз. износа, приведенный к 100 по формуле  $\frac{\text{процент износа (гр. 9)} \times 100}{\text{удельный вес (гр. 7)}} = \frac{27.70 \times 100}{100} = 27.7\%$

Инв. № подл. \_\_\_\_\_  
 Подп. и дата \_\_\_\_\_  
 Взам. инв. № \_\_\_\_\_

25					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.260-ТП

Лист 25



VII. Техническое описание пристроек и других частей здания

Наименование конструктивных элементов	Литера .....	Удельн. вес по таблице			литера .....			Удельн. вес по таблице		
		Поправки	Удельн. вес с поправ.		Поправки	Удельн. вес с поправ.		Поправки	Удельн. вес с поправ.	
Фундаменты										
Стены и перегородки										
Перекрытия										
Крыша										
Полы										
Проемы										
Отделочные работы										
Электроосвещение										
Прочие работы										
Итого		100	×			100	×		100	×

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

VIII. Исчисление восстановительной стоимости здания и его частей

Литера по плану	Наименование здания и его частей	№ сборника	№ таблицы	Измеритель	Стоимость измерителя по таблице	удел. вес	Поправки с коэффициентом				Стоимость измерителя с поправк.	Количество объем, м <sup>3</sup> (площ., м <sup>2</sup> )	Восстан. стоимость в рублях	‰ износа	Действит. стоимость (в руб.)		
							груп. капит.	вентилир.	исключит.	и др.							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	Здание корпус № 4330	5	94	м <sup>3</sup>	11.7	100		1.04	1.11	98.76	11.7	153.03	68378	10463985	2.8	7531997	

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

26					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.260-ТП



XI. Ограждения и сооружения (замощения) на участке

Литера	Наименование ограждений и сооружений	Металл, конструкция	Размеры					Измеритель	Стоимость измерения по таблице	Поправка на климат. район	Восстанов. стоимость в рублях	% износа	Действит. стоимость в рублях
			длина, м	ширина, м	высота, м	Площадь, м <sup>2</sup>	№ сборника						

XII. Общая стоимость (в руб.)

В ценах какого года	Основные строения		Служебные постройки		Сооружения		Всего	
	восстановительная	действительная	восстановительная	действительная	восстановительная	действительная	восстановительная	действительная
1996	10463885	9533997					10463885	9533997
<i>Действительные стоимости в ценах 1996 г. все миллионы имеют три нуля при подсчете действительные цены рублей.</i>								

« 10 » сентября 2001 г.      Исполнил: *Душев*      *Васильев С.М.*  
 « 10 » сентября 2001 г.      Проверил:                      *Труфанов В.З.*  
 « 10 » сентября 2001 г.      Начальник бюро:              *Марчук И.Т.*

XIII. Отметки о последующих обследованиях

Дата обследования	г.	г.	г.
Обследован			
Проверен			
Начальник бюро			

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

27					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.260-ТП



## ЭКСПЛИКАЦИЯ

к поэтажному плану не жилого помещения (здания) расположенного в городе

Усьолье-Сибирское по улице Территория ДАД, Усть-Жемчужина № \_\_\_\_\_ Лит. \_\_\_\_\_

Дата записи и литеры по плану	Этажи (начиная с 1-го и конца мезонином)	№ помещения	Назначение частей помещения	Формула подсчета площади по внутреннему обмеру	Общая полезная	Площадь по внутреннему обмеру в М2				Внутр. высота помещения
						Промышленные Производствен.				
1	2	3	4	5	6	основная	Подсобная (вспомогательная)	Общая полезная	Подсобная (вспомогательная)	11
	I	1	склад	$(7.46 \times 5.57) + (1.48 \times 2.0)$	44.51	44.51				2.90
		2	парковка	$5.40 \times 11.48$	61.99	61.99				4.34
		3	распределит	$3.20 \times 5.80$	18.56	18.56				
		4	тамбур	$1.42 \times 2.66$	3.78		3.78			
		5	коридор	$2.64 \times 4.07$	10.74		10.74			
		6	а. клетка	$2.38 \times 5.80$	13.80		13.80			
		7	морт	$2.80 \times 5.80$	16.24		16.24			
		8	коридор	$2.72 \times 11.38$	30.95		30.95			2.90
		9	отдельные помещения	$(12.87 \times 35.84) - (1.76 \times 1.57) - 10.12$	448.38	448.38				4.55
		10	склад	$5.43 \times 11.18$	60.71	60.71				
		11	тамбур	$1.58 \times 1.21$	1.91		1.91			2.33
		12	склад	$5.43 \times 11.61$	63.04	63.04				4.34
		13	распределит	$2.80 \times 5.80$	16.24	16.24				
		14	тамбур	$2.83 \times 1.25$	3.54		3.54			
		15	коридор	$4.30 \times 2.81$	12.08		12.08			
		16	а. клетка	$2.58 \times 5.95$	15.37		15.37			
		17	морт	$2.78 \times 6.20$	17.30		17.30			
		18	коридор	$2.75 \times 11.50$	31.63		31.63			2.90
		19	отдельные помещения	$(12.85 \times 35.93) - 10.12$	451.58	451.58				4.55
		20	склад	$8.25 \times 12.0$	100.20	100.20				5.0
		21	склад	$5.44 \times 11.32$	61.58	61.58				4.34
		22	тамбур	$2.70 \times 1.11$	3.0		3.0			4.30
		23	коридор	$2.91 \times 4.74$	13.79		13.79			
		24	а. клетка	$2.62 \times 6.02$	15.77		15.77			

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

28					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.260-ТП

Лист

28

Формат А4



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		25	коридор	$(53.60 \times 2.58) - 0.84$	137.45		137.45			4.34
		26	вотьянка	$6.17 \times 2.86$	17.65	17.65				
		27	склад	$6.17 \times 2.62$	16.17	16.17				
		28	подстанция	$2.80 \times 11.81$	33.07	33.07				8.67
		29	подстанция	$2.84 \times 11.81$	33.54	33.54				4.30
		30	свердловск	$(6.15 \times 5.27) - (2.14 \times 1.68)$	28.81	28.81				
		31	шкамбур	$1.52 \times 2.0$	3.04		3.04			
		32	склад	$6.65 \times 5.58$	37.11	37.11				
		33	склад	$(6.12 \times 3.14) - (2.57 \times 1.40)$	15.62	15.62				
		34	склад	$1.25 \times 2.42$	3.03	3.03				
		35	отделка	$6.09 \times 14.40$	87.70	87.70				
		36	склад	$2.62 \times 6.16$	16.14	16.14				
		37	склад	$2.53 \times 6.07$	15.36	15.36				
		38	коридор	$2.77 \times 4.89$	13.55		13.55			
		39	шкамбур	$2.77 \times 1.03$	2.85		2.85			
		40	л. клетка	$2.54 \times 6.07$	15.42		15.42			
		41	склад	$6.23 \times 14.59$	90.90	90.90				
		42	склад	$2.83 \times 2.89$	8.18	8.18				
		43	склад	$2.90 \times 3.05$	8.85	8.85				
		44	склад	$6.28 \times 5.53$	34.73	34.73				
		45	отделка	$6.13 \times 17.66$	108.26	108.26				
		46	отделка	$(12.92 \times 35.94) - (2.24 \times 3.63) - 4.20$	452.01	452.01				5.82
		47	шкамбур	$1.98 \times 3.48$	6.89		6.89			2.33
		48	вотьянка	$5.38 \times 11.32$	60.90	60.90				5.82
		49	стеллаж	$5.80 \times 2.98$	17.28	17.28				
		50	шкамбур	$2.31 \times 1.49$	3.44		3.44			
		51	коридор	$(2.58 \times 11.35) + (4.57 \times 2.35) + (2.63 \times 2.73) + 1.43$	48.63		48.63			2.90
		52	л. клетка	$5.80 \times 2.50$	14.50		14.50			
		53	морт	$2.70 \times 3.0$	8.10		8.10			
		54	вотьянка	$(1.0 \times 6.06) + (1.0 \times 2.40)$	8.46	8.46				
		55	вотьянка	$(1.0 \times 6.06) + (1.0 \times 2.40)$	8.46	8.46				
		56	вотьянка	$(3.20 \times 11.35) + (2.60 \times 2.30)$	42.30	42.30				
		57	камерная	$5.50 \times 11.36$	62.48	62.48				
		58	распределит	$5.95 \times 2.90$	17.26	17.26				
		59	шкамбур	$1.28 \times 2.19$	2.80		2.80			
		60	коридор	$(2.63 \times 5.55) + (2.75 \times 2.60) + (4.67 \times 2.19) - 0.17$	48.20		48.20			2.90
		61	л. клетка	$2.55 \times 5.85$	14.92		14.92			5.82

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

29					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.260-ТП



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		16	вентиляция камеры	1,78 x 2,60	4,63	4,63				
		17	склад	2,37 x 4,0	9,48	9,48				
		18	л. клетка	6,20 x 2,50	15,50		15,50			
		19	коридор	2,70 x 2,48	6,70		6,70			
		20	склад	5,57 x 2,80	15,60	15,60				
		21	склад	5,38 x 2,80	15,06	15,06				
		22	вентиляция камера	2,60 x 2,0	5,20	5,20				
		23	—	2,37 x 2,08	4,93	4,93				
		24	кинотеатр	6,23 x 2,87	17,88	17,88				2,68
		25	склад	2,28 x 2,38	5,43	5,43				2,82
		26	универсальн	2,38 x 1,45	3,45		3,45			
		27	коридор	2,22 x 2,38	5,28		5,28			
		28	л. клетка	2,55 x 6,20	15,81		15,81			
		29	капитальн	(5,70 x 5,60) - (3,04 x 2,82)	23,35	23,35				
		30	склад	5,60 x 2,80	15,68	15,68				
				<b>Итого:</b>	<b>224,31</b>	<b>194,43</b>	<b>89,88</b>			
	II	1	открытые модернизация	(11,85 x 25,85) - (7,68 x 1,55) - - (3,10 x 6,0) - 8,97	431,79	431,79				4,50
		2	кинотеатр	5,50 x 11,50	63,25	63,25				
		3	вентиляция	5,80 x 5,80	33,64	33,64				
		4	л. клетка	2,40 x 5,80	13,92		13,92			
		5	морт	2,79 x 5,80	16,18		16,18			
		6	коридор	2,75 x 11,39	31,32		31,32			
		7	кинотеатр	5,48 x 11,22	61,49	61,49				
		8	кинотеатр	5,50 x 11,60	63,80	63,80				
		9	открытые интерьер	(11,85 x 35,86) - (5,32 x 3,15) - 8,97	433,18	433,18				
		10	вентиляция универсальн	5,95 x 5,80	34,51	34,51				
		11	л. клетка	2,55 x 5,95	15,17		15,17			
		12	морт	2,79 x 5,95	16,60		16,60			
		13	коридор	2,79 x 11,53	32,17		32,17			
		14	склад	5,44 x 5,65	30,74	30,74				
		15	склад	5,44 x 5,58	30,36	30,36				
		16	коридор	6,04 x 2,83	17,09		17,09			
		17	л. клетка	2,50 x 6,10	15,25		15,25			3,10
		18	коридор	(54,0 x 2,58) - 0,92	138,40		138,40			
		19	капитальн	6,11 x 2,73	16,68	16,68				

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

30					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.260-ТП

Лист
30



**ЭКСПЛИКАЦИЯ**

к поэтажному плану не жилого помещения (здания) расположенного в городе

Усолье-Сибирское по улице Твердышевская ОАО, Усольский район №            Лит.           

Дата записи и литеры по плану	Этажи (начиная с 1-го и кончая мезонином)	№ помещения	Назначение частей помещения	Формула подсчета площади по внутреннему обмеру	Общая полезная	Площадь по внутреннему обмеру в М2				Внутр. высота помещения
						Промышленные Производствен.		Общая полезная	Подсобная (вспомогательная)	
1	2	3	4	5	6	7	8			9
	<b>I</b>	62	вклад	$5,40 \times 11,60$	62,64	62,64				
		63	шкаф	$1,68 \times 2,68$	4,50		4,50			
		64	открытые перегородки	$(11,91 \times 36,20) - (1,24 \times 1,90) - (6,80 \times 7,40) - 3,87$	406,47	406,47				
		65	вклад	$6,0 \times 7,0$	42,0	42,0				
<b>Итого по I этажу!</b>					<b>3576,16</b>	<b>3062,17</b>	<b>513,99</b>			
<b><u>Вставка между I и II этажами!</u></b>										
		1	депурные	$2,72 \times 5,80$	15,78	15,78				3,70
		2	банное	$2,58 \times 2,66$	6,86	6,86				
		3	банное	$(2,66 \times 3,0) - (1,15 \times 1,69)$	6,04	6,04				
		4	банное	$1,0 \times 1,54$	1,54	1,54				
		5	л. клетка	$2,40 \times 5,80$	13,92		13,92			
		6	депурные	$5,80 \times 2,72$	15,78	15,78				
		7	—	$2,66 \times 2,58$	6,86	6,86				
		8	банное	$(2,60 \times 3,0) - (1,15 \times 1,69)$	5,93	5,93				
		9	банное	$1,0 \times 1,48$	1,48	1,48				
		10	л. клетка	$5,80 \times 2,41$	13,98		13,98			
		11	л. клетка	$2,54 \times 6,0$	15,24		15,24			
		12	вспомогател. камера	$0,60 \times 6,0$	3,60	3,60				
		13	—	$1,02 \times 6,0$	6,12	6,12				
		14	—	$0,80 \times 6,0$	4,80	4,80				
		15	—	$(0,60 \times 4,20) - 0,12$	2,40	2,40				2,22

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
31					

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.260-ТП

Лист  
31



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		44	зуп	2,21 x 2,27	5,02	5,02				
		45	униформник	3,18 x 6,42	20,42		20,42			
		46	бтишове	6,10 x 15,0	91,50	91,50				
		47	каблукет	2,42 x 6,11	14,79	14,79				
		48	вотманска	5,56 x 11,50	63,94	63,94				8,30
		49	каксур	1,39 x 2,52	3,50		3,50			2,33
		50	отделни кешисеја	(13,22 x 35,30) - (1,61 x 2,80) - 2,43	458,76	458,76				10,12
		51	црешоване	5,43 x 6,77	36,50	36,50				2,86
		52	л. клетка	2,50 x 6,77	15,43		15,43			
		53	мюрт	3,38 x 2,70	9,13		9,13			
		54	коридор	(2,64 x 11,52) + (2,64 x 2,01)	40,14		40,14			
		55	црешоване	5,52 x 11,47	63,31	63,31				
		56	вотманска	5,52 x 11,50	63,48	63,48				8,30
		57	црешоване	6,04 x 5,53	33,40	33,40				2,86
		58	коридор	2,77 x 2,57	7,12		7,12			
		59	коридор	(2,77 x 6,08) + (2,71 x 5,60)	32,02		32,02			
		60	л. клетка	2,40 x 6,04	14,50		14,50			
		61	вотманска каксур	2,66 x 2,75	7,32	7,32				8,30
		62	—	(0,83 x 9,04) - 0,17	7,33	7,33				
		63	—	(0,97 x 9,04) - 0,18	8,05	8,05				
		64	—	(3,33 x 11,63) - (0,96 x 2,65)	36,39	36,39				
		65	каксур	2,56 x 1,44	3,69		3,69			2,33
		66	отделни мережурани	(13,22 x 36,20) - (2,39 x 1,72) - 2,35	471,24	471,24				10,12
<b>Укупно по II етапу:</b>					<b>3401,93</b>	<b>2237,67</b>	<b>504,26</b>			
<u>Вставки между II и III этапом:</u>										
		1	вотманска	(5,72 x 5,77) - 2,89	30,11	30,11				8,35
		2	л. клетка	2,40 x 5,80	13,92		13,92			
		3	вотманска	(5,72 x 5,80) - 2,89	30,29	30,29				
		4	л. клетка	2,55 x 5,95	15,17		15,17			
<b>Укупно:</b>					<b>89,49</b>	<b>60,40</b>	<b>29,09</b>			
<u>Вставки между II этапом и коридором:</u>										
		1	коридор	5,49 x 1,99	10,93	10,93				6,0

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

32					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.260-ТП



## ЭКСПЛИКАЦИЯ

к поэтажному плану не жилого помещения (здания) расположенного в городе

Усолье-Сибирское по улице *Дурново д.о., коммунальный* № \_\_\_\_\_ Лит.

1	2	3	4	5	6	Площадь по внутреннему обмеру в М2				11
						Промышленные Производствен.		Общая полезная	Подсобная (вспомогательная)	
						основная	Подсобная (вспомогательная)			
	II	20	кабинет инженера	$2,57 \times 6,10$	15,68	15,68				
		21	склад	$5,94 \times 2,83$	16,81	16,81				
		22	склад	$6,0 \times 2,78$	16,68	16,68				
		23	батарей	$5,32 \times 6,17$	32,82	32,82				
		24	батарей	$6,40 \times 5,65$	36,16	36,16				
		25	батарей	$2,24 \times 3,09$	6,92	6,92				
		26	душ	$3,67 \times 3,14$	11,52	11,52				
		27	батарей	$6,09 \times 8,86$	53,96	53,96				
		28	бойлерная	$6,11 \times 5,47$	33,42	33,42				
		29	санузел	$(3,78 \times 1,32) + (0,89 \times 1,33)$	6,17		6,17			
		30	санузел	$1,17 \times 0,92$	1,08		1,08			
		31	санузел	$1,17 \times 1,14$	1,33		1,33			
		32	санузел	$1,17 \times 0,77$	0,90		0,90			
		33	санузел	$2,22 \times 2,63$	5,84		5,84			
		34	санузел	$2,54 \times 2,17$	5,51		5,51			
		35	санузел	$(1,81 \times 2,53) + (2,10 \times 1,30)$	7,18		7,18			
		36	санузел	$0,94 \times 1,14$	0,96		0,96			
		37	санузел	$0,85 \times 1,16$	0,99		0,99			
		38	коридор	$2,81 \times 5,94$	16,69		16,69			
		39	л. клетка	$2,55 \times 6,10$	15,56		15,56			
		40	батарей	$6,16 \times 14,20$	87,47		87,47			
		41	душ	$3,76 \times 3,28$	12,33		12,33			
		42	душ	$2,22 \times 3,25$	7,22		7,22			
		43	душ	$4,02 \times 2,29$	9,21		9,21			

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

33					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.260-ТП

Лист

33



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
		16	коридор	5,60 x 4,43	24,81	24,81				6,20	
		17	коридор	5,62 x 6,92	38,89	38,89				2,90	
		18	коридор	6,02 x 2,82	16,98		16,98			4,0	
		19	л. клетка	2,20 x 6,02	13,24		13,24				
		20	коридор	(53,84 x 2,62) - 1,53	139,53		139,53				
		21	кабинет	6,10 x 2,76	16,84	16,84					
		22	кабинет	6,10 x 2,70	16,47	16,47					
		23	кабинет	6,13 x 8,36	51,25	51,25					
		24	кабинет	2,70 x 3,62	9,77	9,77					
		25	коридор	3,34 x 3,63	12,12		12,12				
		26	кабинет	6,18 x 5,56	34,36	34,36					
		27	лаборатория	6,47 x 5,65	36,56	36,56					
		28	лаборатория	6,12 x 17,82	109,06	109,06					
		29	узел	2,64 x 1,80	4,75	4,75					
		30	санузел	1,78 x 1,22	2,17		2,17				
		31	санузел	1,29 x 0,72	0,93		0,93				
		32	санузел	0,80 x 1,29	1,03		1,03				
		33	---	2,64 x 2,21	5,83		5,83				
		34	---	2,56 x 2,25	5,76		5,76				
		35	---	(3,72 x 1,15) + (7,69 x 7,38)	6,61		6,61				
		36	---	1,23 x 0,92	1,13		1,13				
		37	санузел	0,89 x 1,23	1,08		1,08				
		38	коридор	2,12 x 8,08	17,15		17,15				
		39	л. клетка	2,58 x 6,04	15,58		15,58				
		40	переобное	2,60 x 1,60	4,16	4,16					
		41	кухня	1,24 x 1,30	1,61		1,61				
		42	бачковое	2,19 x 3,13	6,85	6,85					
		43	коридор	(7,38 x 2,90) + (0,97 x 1,28)	4,60		4,60				
		44	отдел электр.	4,07 x 3,08	12,54	12,54					
		45	переобное	2,20 x 1,20	2,64	2,64					
		46	бачковое	2,20 x 1,60	3,52	3,52					
		47	кабинет	(6,14 x 5,27) - (2,99 x 0,98)	30,92	30,92					
		48	кабинет	5,87 x 6,15	35,73	35,73					
		49	кабинет	6,43 x 5,64	36,27	36,27					
		50	кухня	6,02 x 16,80	101,14	101,14					
			<i>Итого по III этажу:</i>			203,93	1718,08	375,75			

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

34					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.260-ТП

Лист  
34



**ЭКСПЛИКАЦИЯ**

к поэтажному плану не жилого помещения (здания) расположенного в городе

Усолье-Сибирское по улице Туркменская 0/0, Усолье-Сибирское № \_\_\_\_\_ Лит.

1	Дата записи и литеры по плану	2	Этажи (начиная с 1-го и кончая мезонином)	3	№ помещения	4	Назначение частей помещения	5	Формула подсчета площади по внутреннему обмеру	6	Площадь по внутреннему обмеру в М2				11
											Промышленные Производствен.		9	10	
											7	8			
				3			коридор	$1,57 \times 1,42$		2,23	2,23				
				4			коридор	$1,47 \times 2,30$		3,38	3,38				8,30
				5			л. клетка	$2,48 \times 5,86$		14,53	14,53				
				6			мастерская	$(2,80 \times 11,47) + (5,52 \times 2,82)$		48,83	48,83				
				7			мастерская	$3,10 \times 5,62$		57,14	57,14				5,0
				8			л. клетка	$2,40 \times 5,91$		14,18	14,18				
				9			кладовая	$(2,88 \times 5,86) + (2,75 \times 3,0)$		25,13	25,13				
							<b>Итого:</b>			<b>196,09</b>	<b>161,77</b>	<b>34,32</b>			
				10			отделочные материалы	$(13,08 \times 35,0) - (6,25 \times 2,04) - (7,64 \times 2,55) - 2,94$		447,0	447,0				8,30
				11			вагонетка	$5,46 \times 6,53$		35,65	35,65				6,20
				12			вагонетка	$4,75 \times 5,46$		25,94	25,94				
				13			вагонетка	$5,90 \times 6,0$		35,40	35,40				
				14			л. клетка	$2,39 \times 5,90$		14,10	14,10				
				15			морт	$2,90 \times 5,90$		17,11	17,11				
				16			коридор	$2,32 \times 11,57$		26,63	26,63				2,90
				17			каменщик	$5,54 \times 11,32$		62,71	62,71				
				18			шахтер	$1,50 \times 1,30$		1,95	1,95				
				19			цимента	$5,63 \times 11,77$		66,27	66,27				
				20			отделочные материалы	$(13,34 \times 36,03) - (5,71 \times 3,35) - (6,0 \times 3,60) - 2,95$		434,13	434,13				8,30
				21			коридор	$2,85 \times 11,73$		33,43	33,43				2,90
				22			разрешит угаренства	$5,94 \times 5,80$		34,45	34,45				
				23			л. клетка	$2,33 \times 5,94$		13,84	13,84				
				24			морт	$2,92 \times 5,94$		17,34	17,34				

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №
35		
Изм.	Кол.уч.	Лист
№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.260-ТП

Лист  
35



**ЭКСПЛИКАЦИЯ**

к поэтажному плану не жилого помещения (здания) расположенного в городе

солъе-Сибирское по улице

№

Лит.

Дата записи и литеры по плану	Этажи (начная с 1-го и конная мезонинном)	№ помещения	Назначение частей помещения	Формула подсчета площади по внутреннему обмеру	Общая полезная	Площадь по внутреннему обмеру в М2				Внутр. высота помещения
						Промышленные Производствен.		Общая полезная	Подсобная (вспомогательная)	
1	2	3	4	5	6	7	8			9
<i>Вставка между III этажом и крышей</i>										
		1	л. клетка	$5,90 \times 2,39$	14,10		14,10			
		2	Этаж	$(2,73 \times 3,03) - 0,20$	8,07	8,07				2,90
		3	—	$2,65 \times 2,80$	7,42	7,42				
		4	—	$2,65 \times 0,90$	2,39	2,39				
		5	л. клетка	$2,69 \times 5,88$	15,82		15,82			
		6	размещение утилизационной	$2,80 \times 2,94$	8,23	8,23				
		7	мусор	$2,80 \times 2,80$	7,84		7,84			
		8	вспомогател. комната	$(0,82 \times 3,04) - (0,30 \times 0,48)$	2,27	2,27				3,35
		9	—	$(1,30 \times 8,04) - 1,08$	10,67	10,67				
		10	—	$3,24 \times 9,04$	29,29	29,29				
		11	л. клетка	$2,38 \times 9,04$	21,52	21,52				
		12	морт	$2,99 \times 3,70$	11,06		11,06			
		13	вспомогател. комната	$2,99 \times 4,0$	11,96	11,96				
		14	—	$0,90 \times 9,07$	8,16	8,16				
		15	—	$(1,48 \times 9,07) - 1,09$	12,33	12,33				
		16	—	$2,98 \times 9,07$	27,03	27,03				
		17	л. клетка	$2,31 \times 5,88$	13,58		13,58			
		18	морт	$2,99 \times 3,17$	9,48		9,48			
		19	склад	$(2,90 \times 5,60) + (3,02 \times 2,80)$	24,70	24,70				
		20	л. клетка	$2,58 \times 6,03$	15,56		15,56			2,45
		21	вспомогател.	$2,83 \times 6,03$	17,06	17,06				
		22	л. клетка	$2,41 \times 6,10$	14,70		14,70			3,25
		23	коридор	$(3,15 \times 1,80) - 0,06$	5,61	5,61				

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

36	Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.260-ТП

Лист  
36



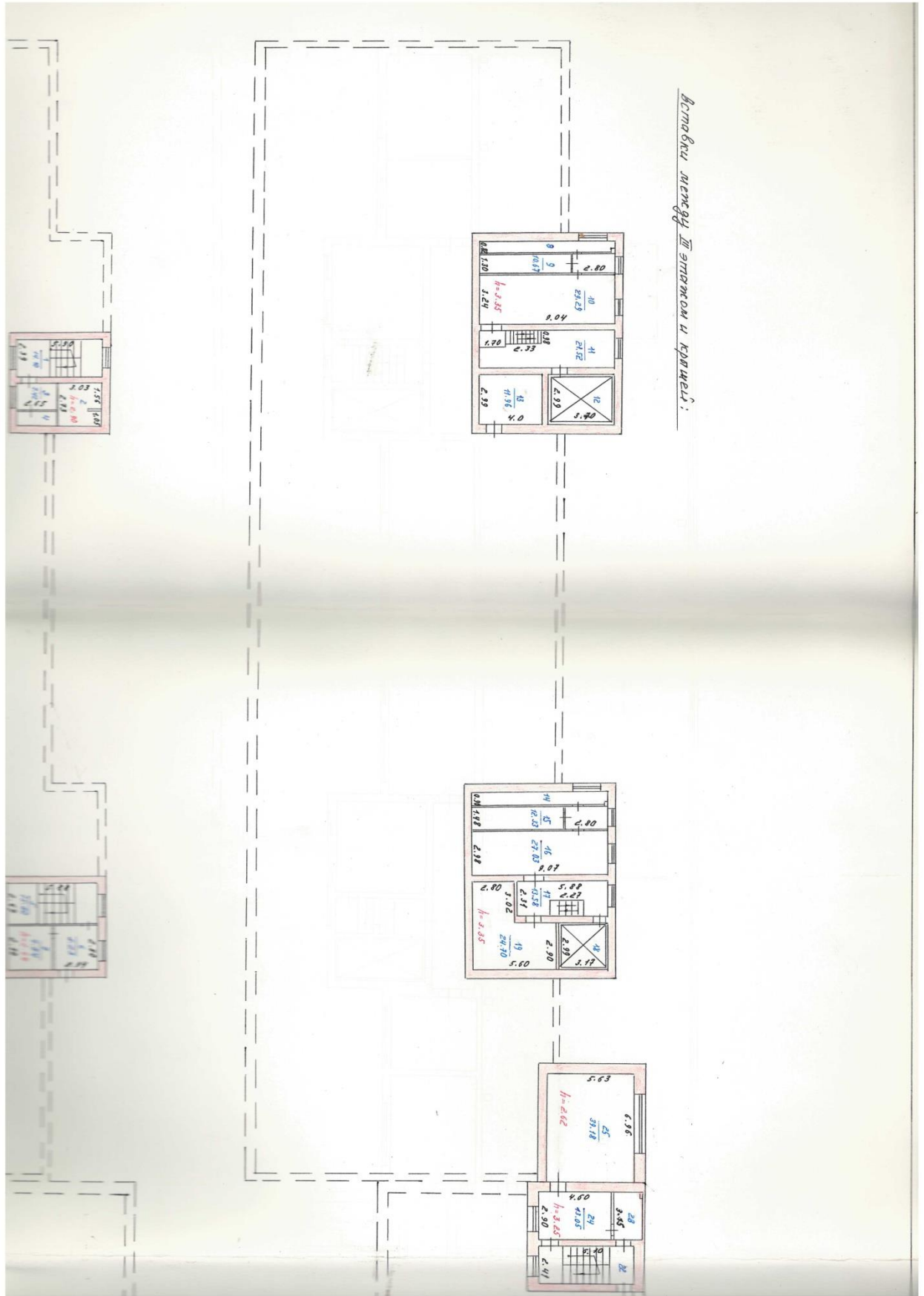
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		24	перевес	2.90 x 4.50	12.05	12.05			
		25	вотманка	5.63 x 6.96	39.18	39.18			
		26	л. клеенка	2.54 x 6.13	15.57		15.57		
		27	экспл. земли- земельный участок	2.82 x 6.13	17.29	17.29			
				<i>Итого:</i>	<i>388.94</i>	<i>249.41</i>	<i>139.23</i>		
				<i>Всего по данным:</i>	<i>11030.75</i>	<i>8344.23</i>	<i>1686.52</i>		

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

37					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.260-ТП

Лист
37



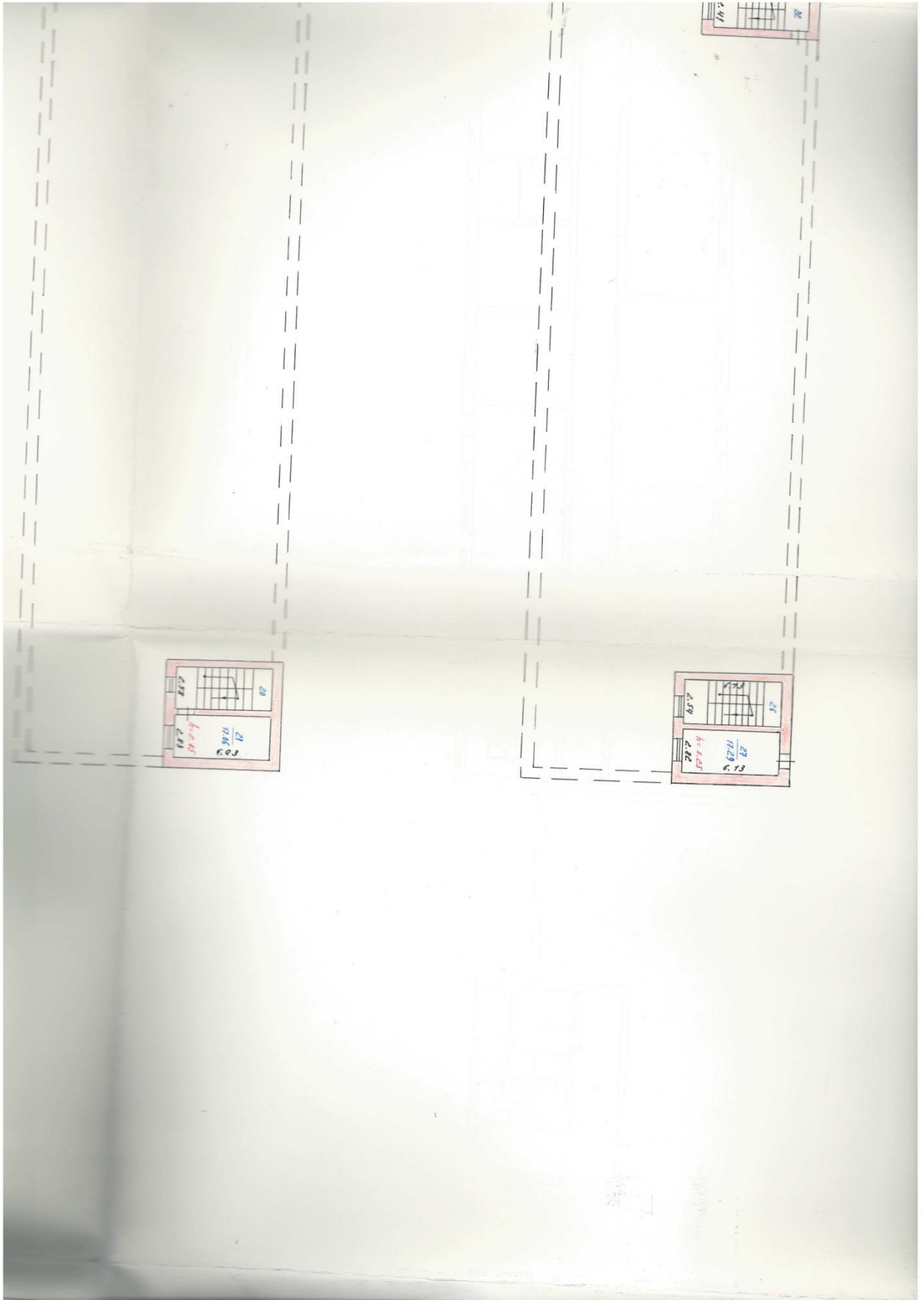
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №
38		

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.260-ТП

Лист
38





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

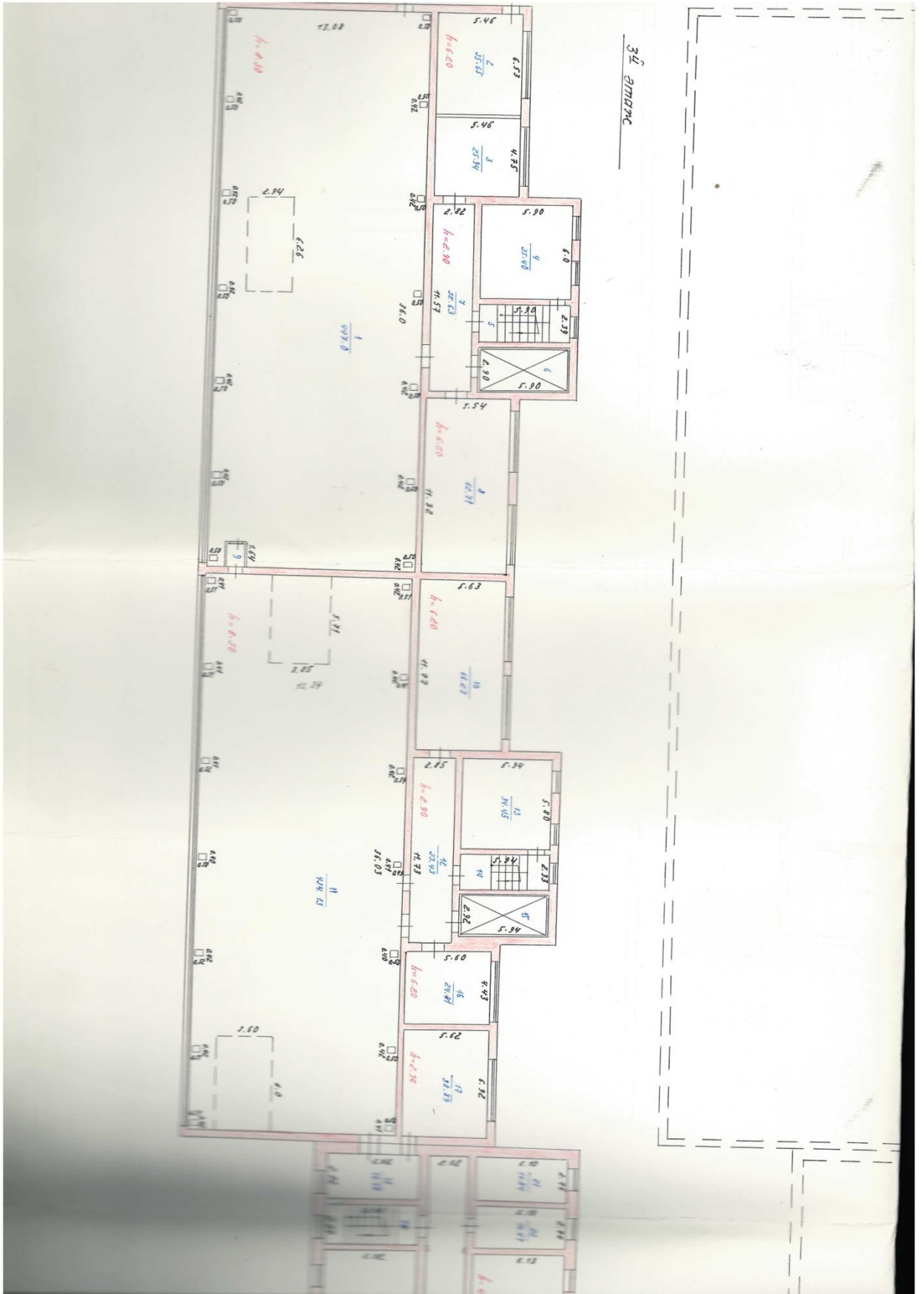
39					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.260-ТП

Лист
39







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

41					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.260-ТП

Лист

41



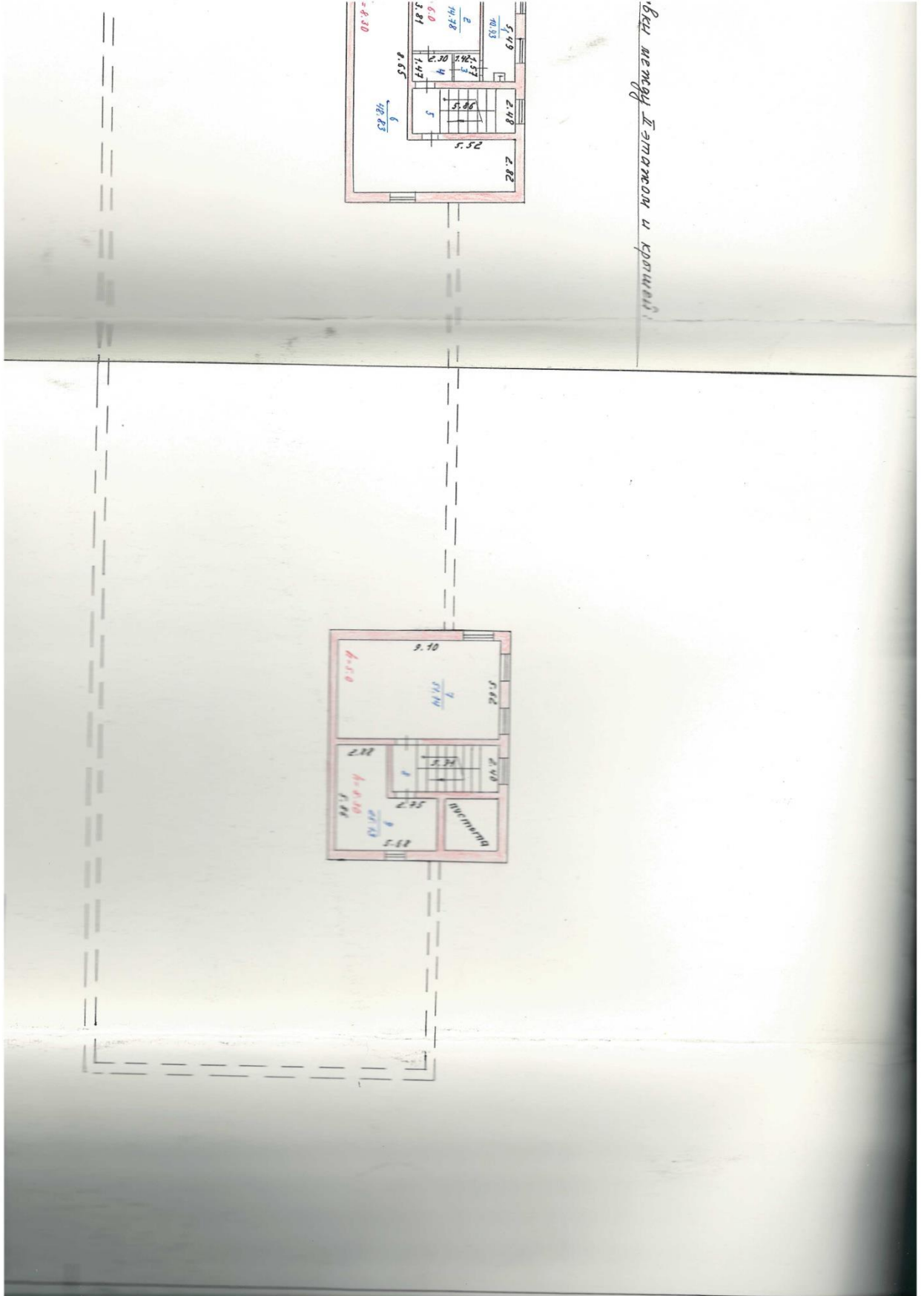
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

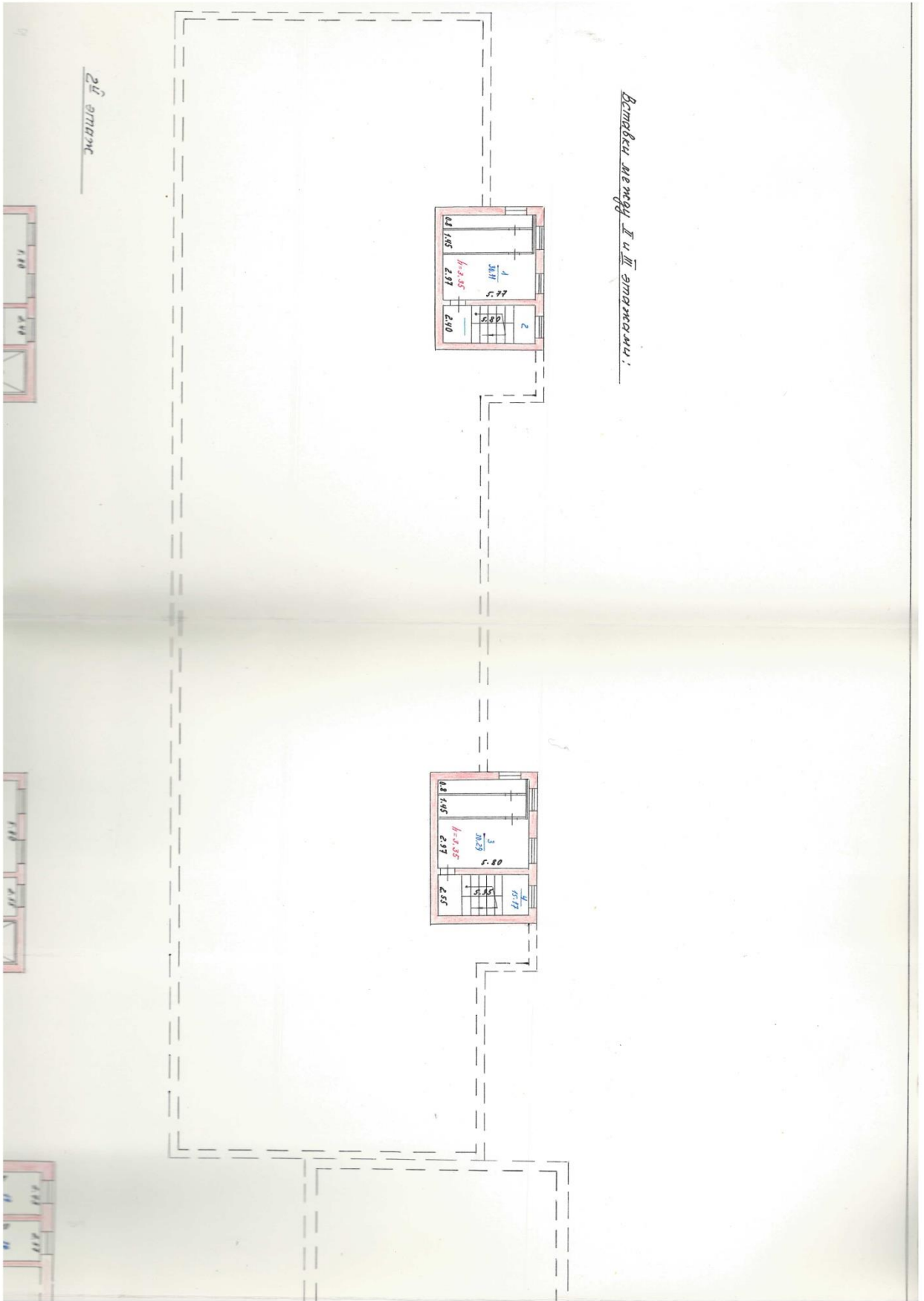
43					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.260-ТП

Лист

43





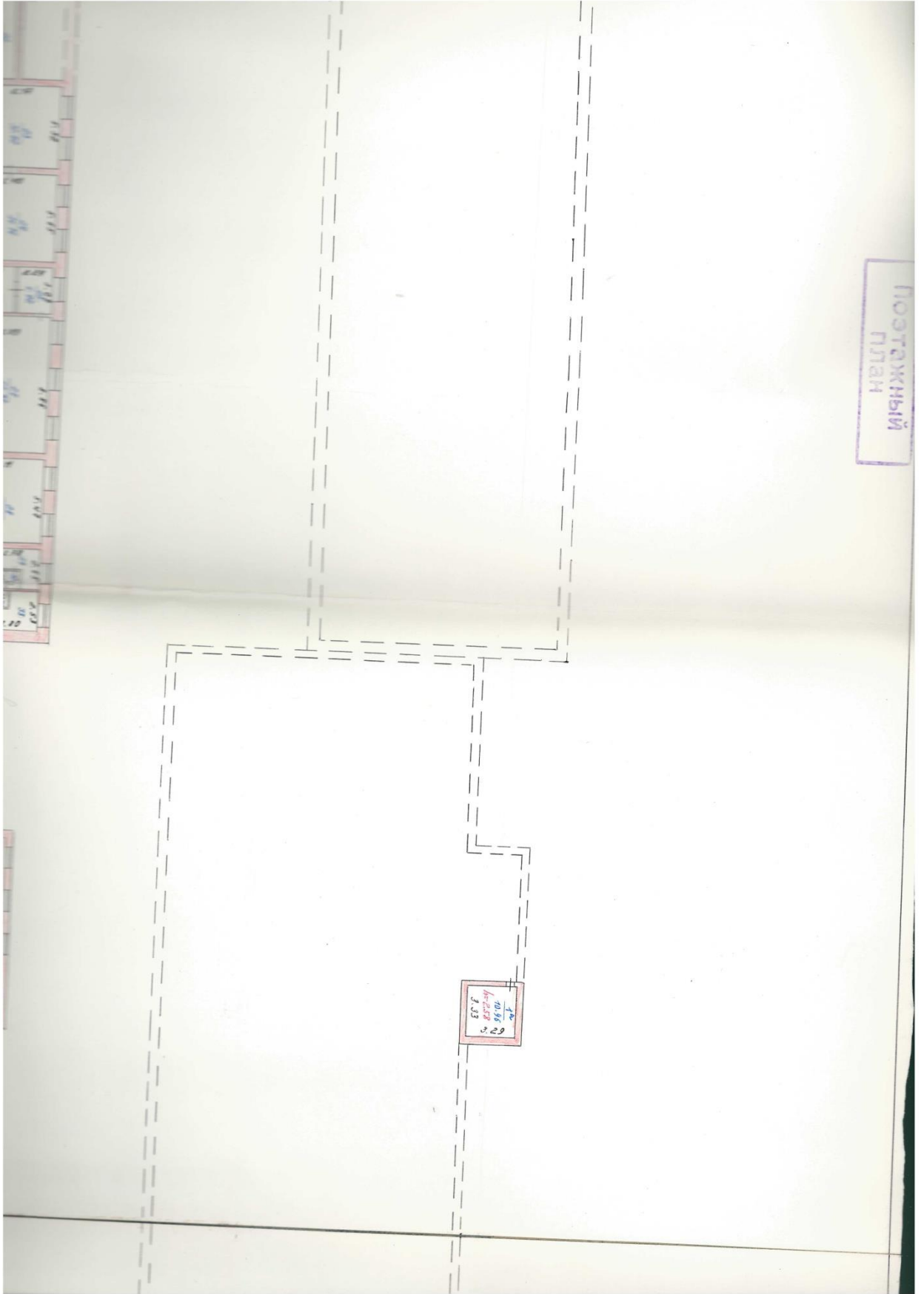
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

44					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.260-ТП

Лист
44





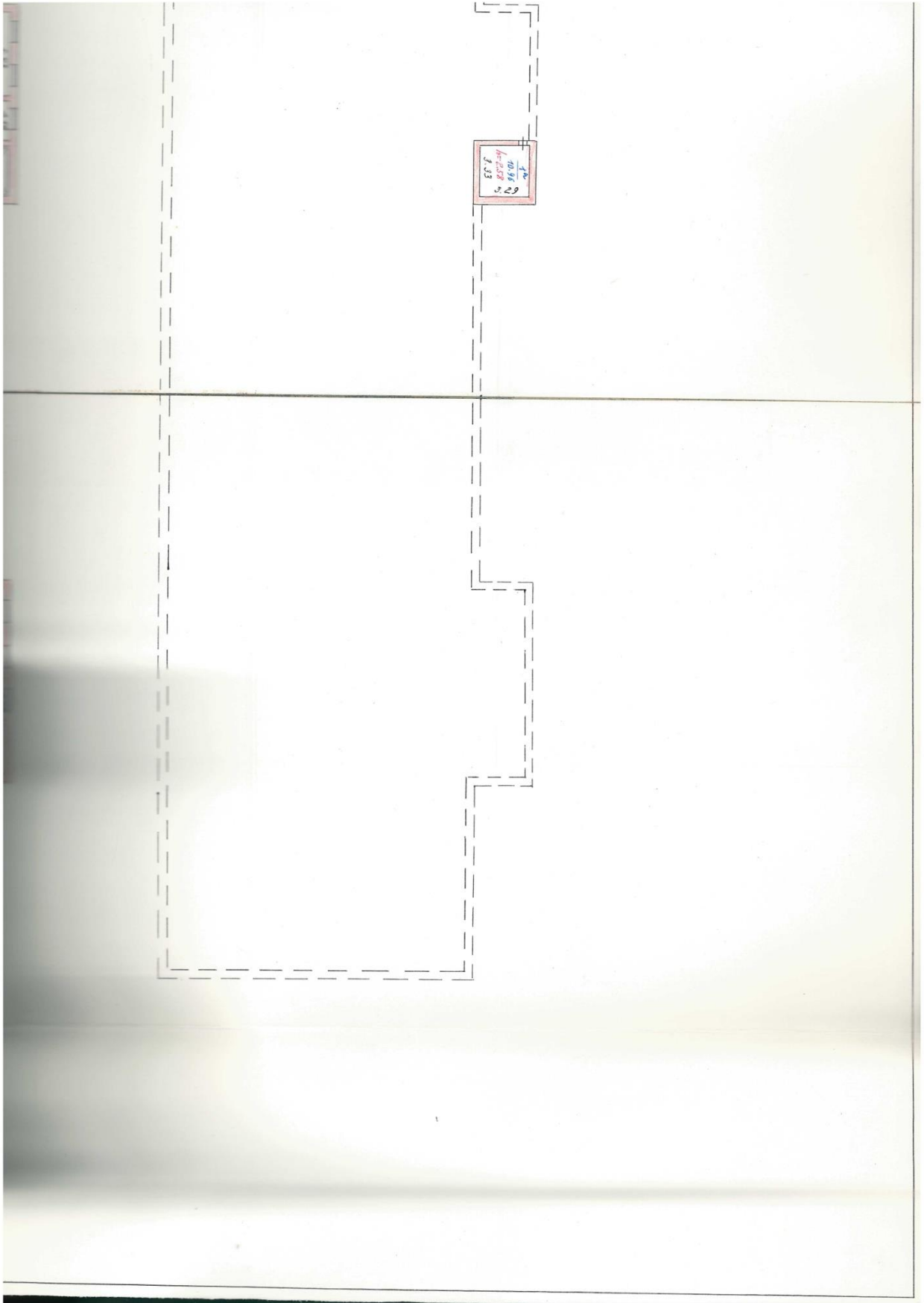
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

45					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.260-ТП

Лист

45



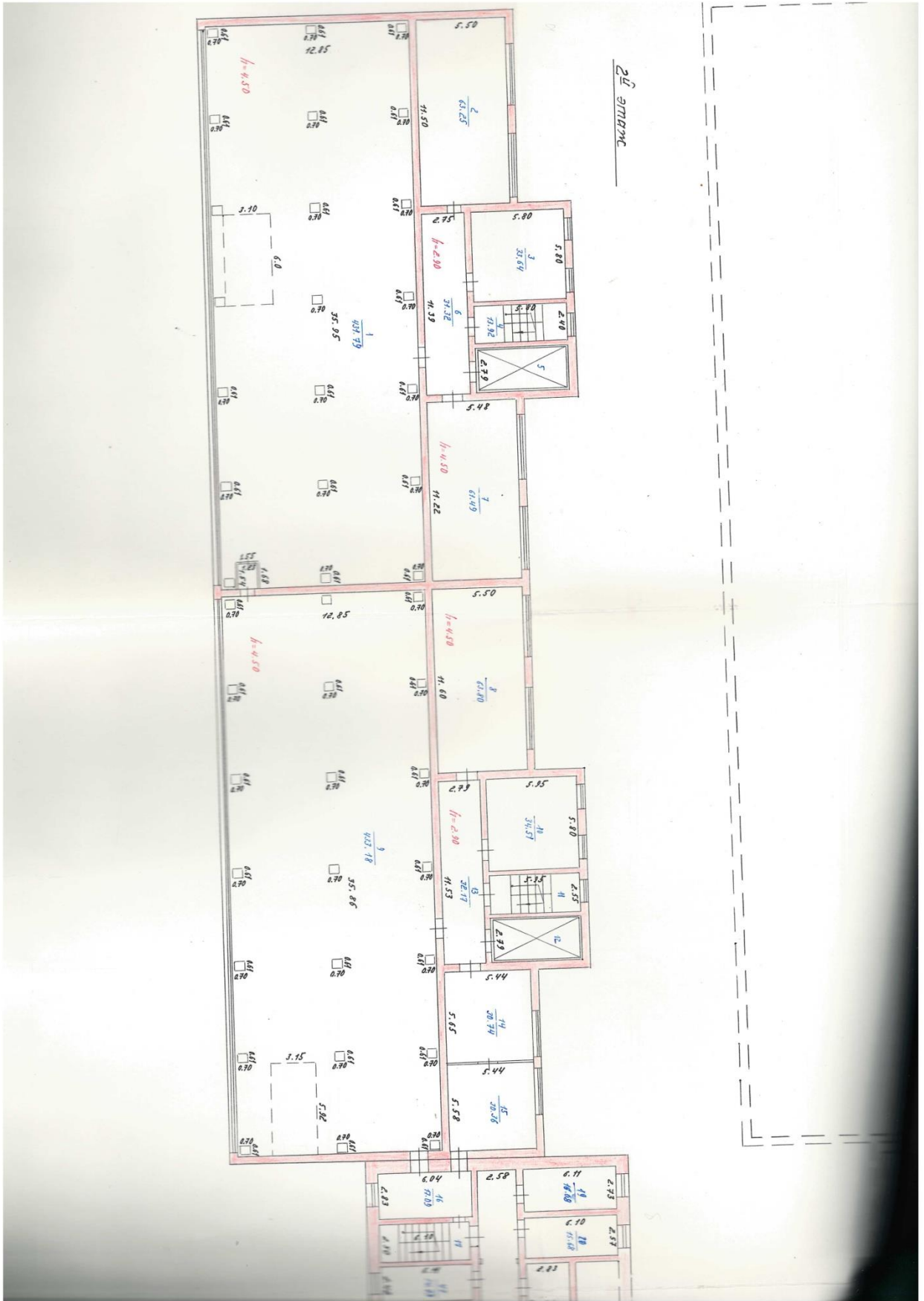
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

46					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.260-ТП

Лист

46



2-й этаж

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
47					

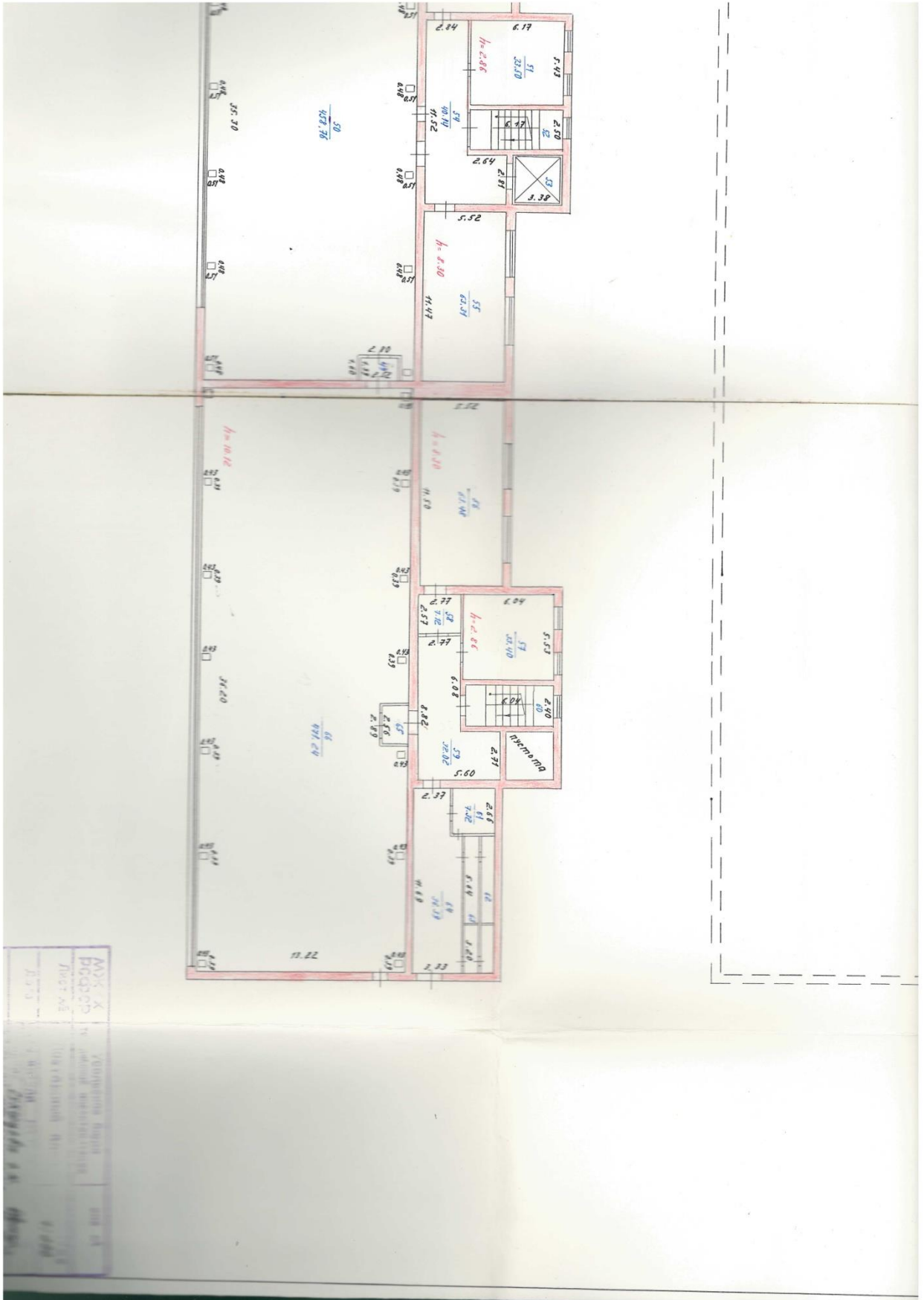
5/2020ЕИ-ОЗС1.2.260-ТП

Лист

47







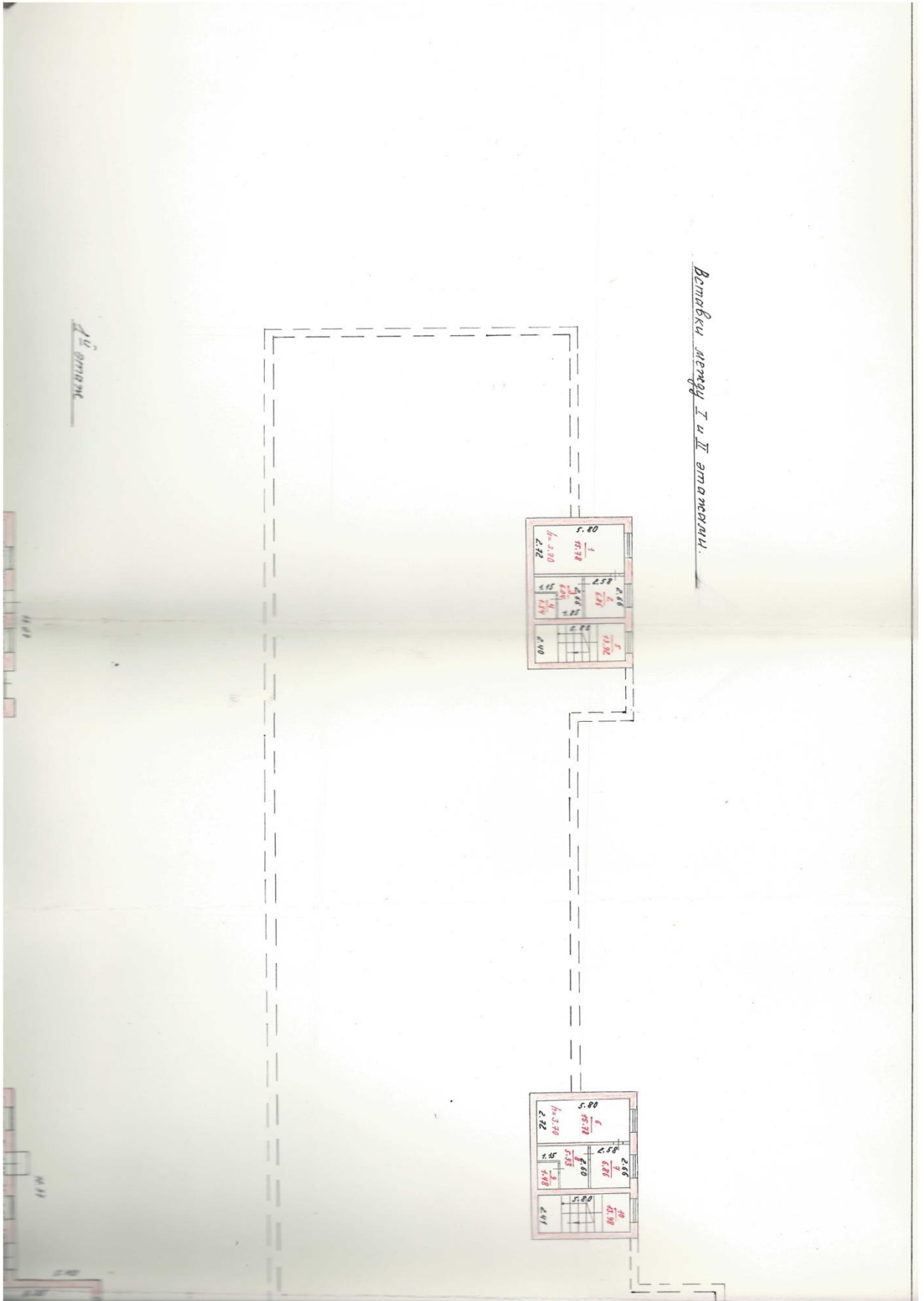
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №
49		
Изм.	Кол.уч.	Лист

№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.260-ТП

Лист

49



Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №
50		
Изм.	Кол.уч.	Лист
№ док.	Подпись	Дата

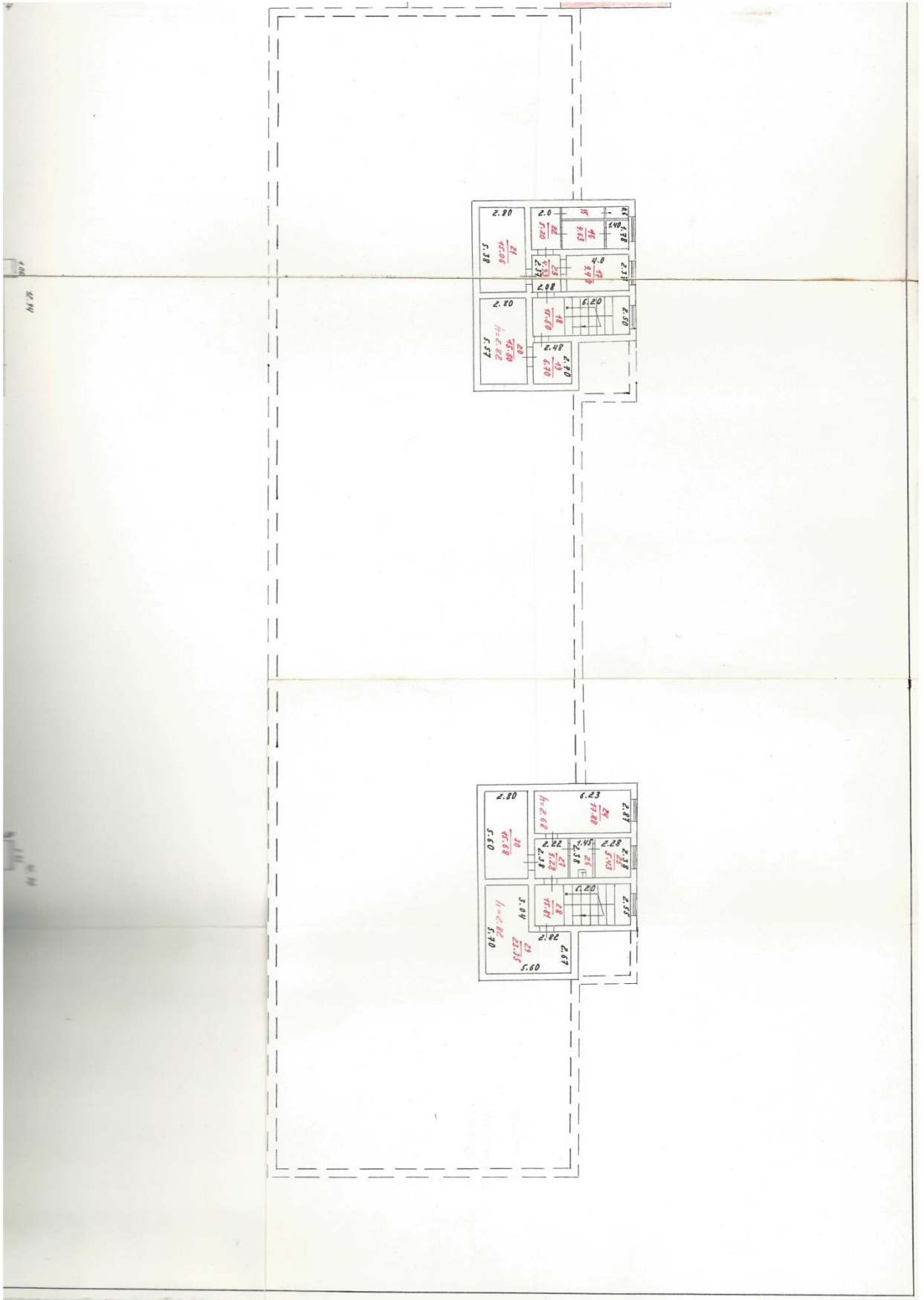
5/2020ЕИ-ОЗС1.2.260-ТП

Лист

50







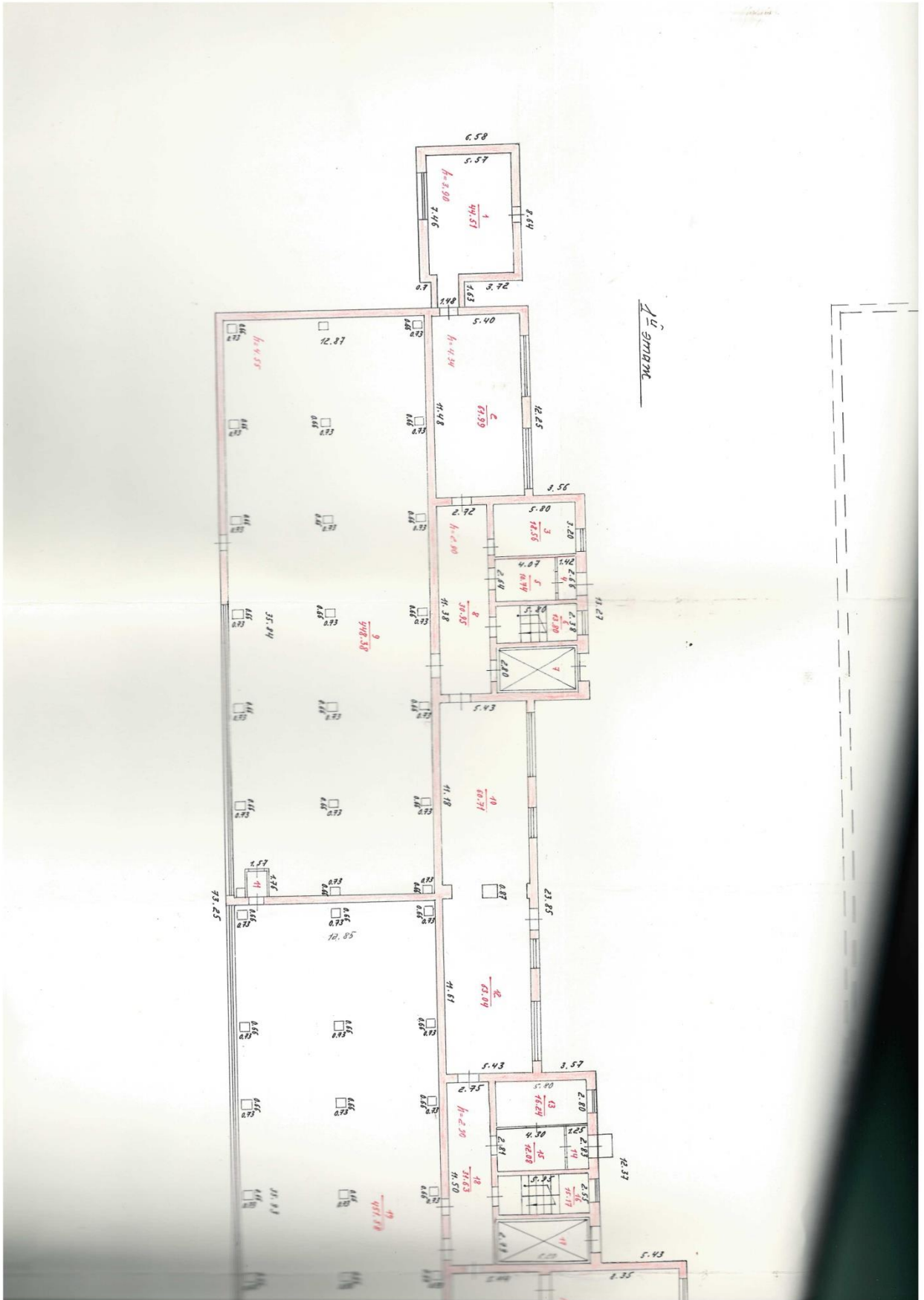
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата
52					

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.260-ТП

Лист

52



12 этаж

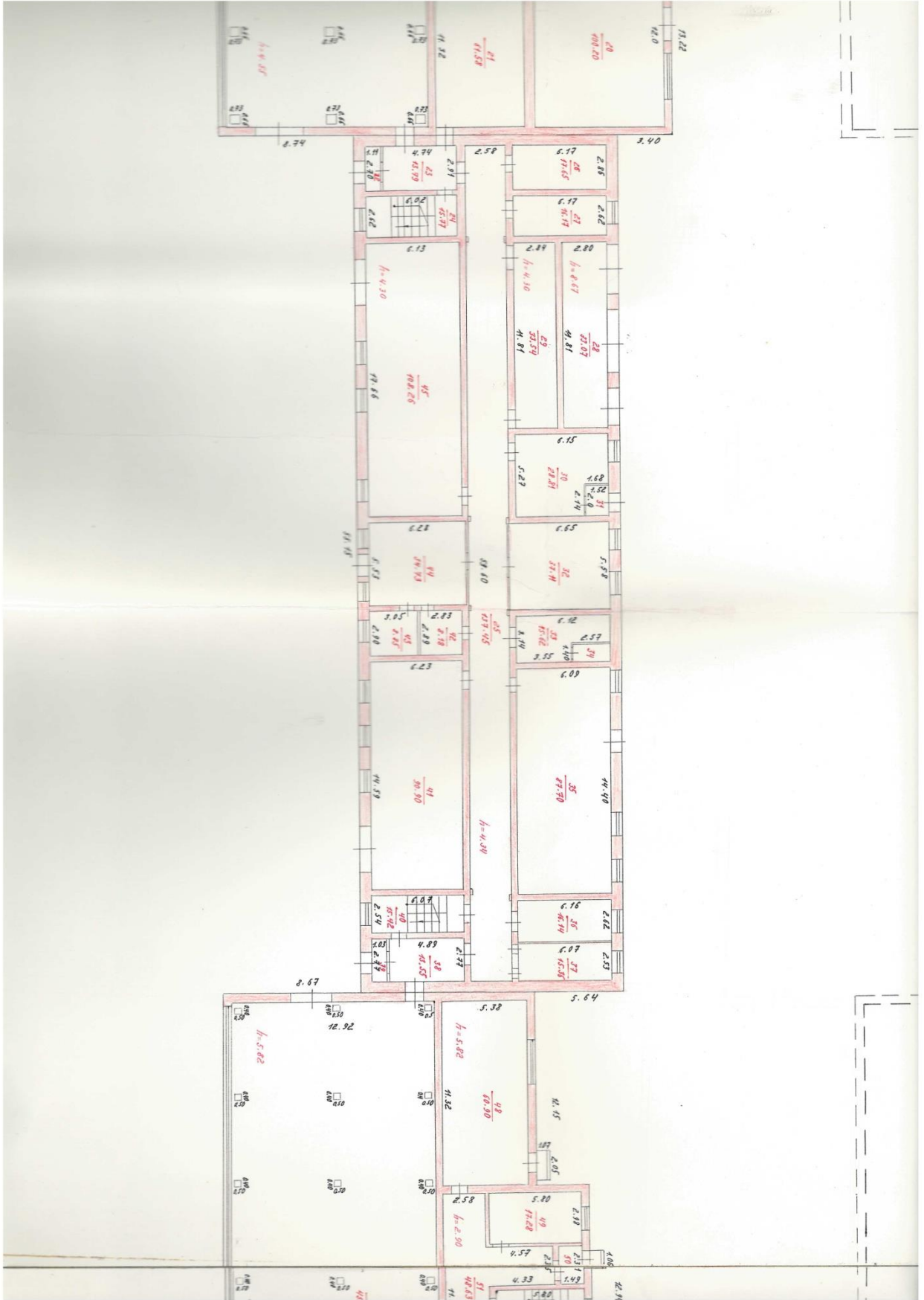
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

53					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.260-ТП

Лист
53





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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
54					

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.260-ТП

Лист

54



## 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 обл., г. Усолье-Сибирское, северо-западная часть города Усолье-Сибирское, территория производства химической продукции
2.	Время проведения обследования	04.2021г., 08.2023г.
3.	Организация, проводившая обследование	ООО «Автодорпроект» ФГУП «ФЭО»
4.	Статус объекта (памятник архитектуры, исторический памятник и т.д.)	-
5.	Тип проекта объекта	н/уст
6.	Проектная организация, проектировавшая объект	н/уст
7.	Строительная организация, возводившая объект	н/уст
8.	Год возведения объекта	196
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- 1
14.	Установленная категория технического состояния объекта	Аварийное

Материалы, обосновывающие выбор категории технического состояния объекта:

- фотографии объекта – представлены в Приложении А данного тома;
- описание окружающей местности – представлено в Главе 1 тома 5/2020-ОЗС1.1;
- описание общего состояния объекта по визуальному обследованию с указанием его морального износа – представлено в Главе 2 пояснительной записки данного тома;
- описание конструкций объекта, их характеристик и состояния – представлено в Главе 1 пояснительной записки данного тома;
- чертежи конструкций объекта с деталями и обмерами – представлены в графической части данного тома;
- ведомость объемов демонтажных работ – представлена в Приложении В данного тома;
- схема объекта – представлена в графической части данного тома;
- планы обмеров и фасады – представлены в графической части данного тома;
- 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.						5/2020ЕИ-ОЗС1.2.260-ТП	Лист
							56
Подп. и дата						08.23	
	2	-	Изм.	33-23			
Взам. инв. №	Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата	



## ПРИЛОЖЕНИЕ Е. ПАСПОРТ ЗДАНИЯ (СООРУЖЕНИЯ).

Паспорт здания (сооружения) приведен в таблице 1.

Таблица 1 – Паспорт здания (сооружения)

1.	Адрес объекта	Иркутская область, Усолье-Сибирское г., северо-западная часть города Усолье-Сибирское, территория производства химической продукции
2.	Время составления паспорта	апрель 2021г.
3.	Организация, составившая паспорт	ООО «Автодорпроект»
4.	Назначение объекта	Нежилое
5.	Тип проекта объекта	н/уст
6.	Число этажей объекта	3 этажа
7.	Наименование собственника объекта	Муниципальное образование «Город Усолье-Сибирское»
8.	Адрес собственника объекта	665452, Иркутская обл., г. Усолье-Сибирское, ул. Ватутина, д.10
9.	Степень ответственности объекта	2
10.	Год ввода объекта в эксплуатацию	1969
11.	Конструктивный тип объекта	Бескаркасное
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 – 18,70 м; Блок Б – 4,25 м.
19.	Длина объекта	Блок А – 73,4 м; Блок Б – 10,27 м.
20.	Ширина объекта	Блок А – 23,10 м; Блок Б – 6,58 м.
21.	Строительный объем объекта	29026 м <sup>3</sup> Блок А – 28769 м <sup>3</sup> ; Блок Б – 257 м <sup>3</sup> .
22.	Несущие конструкции	-
23.	Стены	Кирпичные
24.	Каркас	-
25.	Конструкция перекрытий	Железобетонные
26.	Конструкция кровли	Рулонная
27.	Несущие конструкции покрытия	-
28.	Стеновые ограждения	-

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.260-ТП

Лист

57

29.	Перегородки	Кирпичные
30.	Фундаменты	Железобетонный
31.	Категория технического состояния объекта	Аварийное
32.	Фотографии объекта	См. Приложение А

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

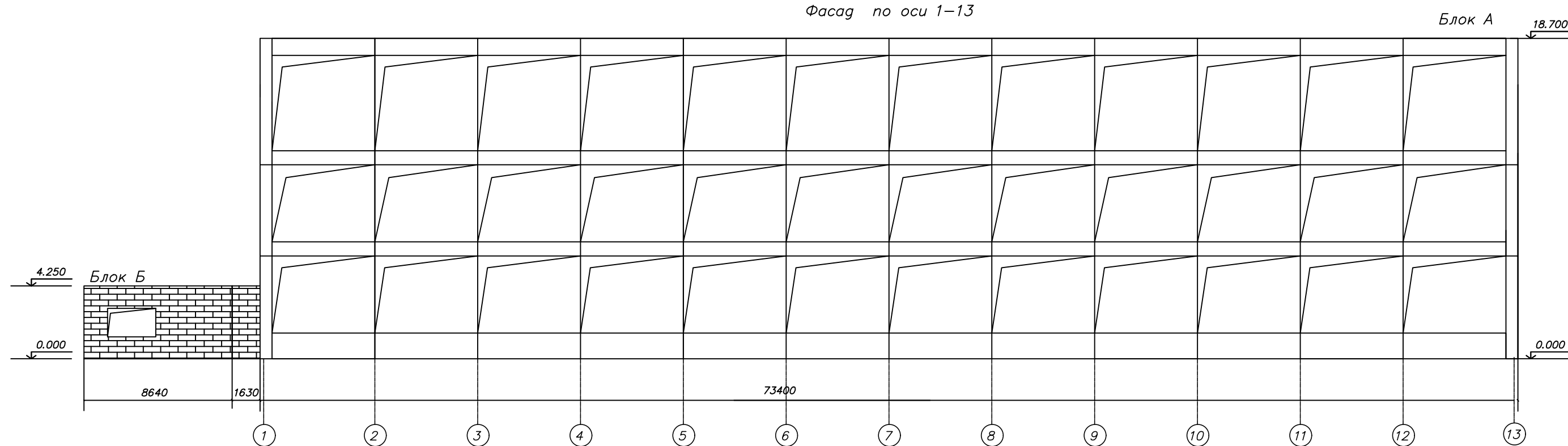
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.260-ТП

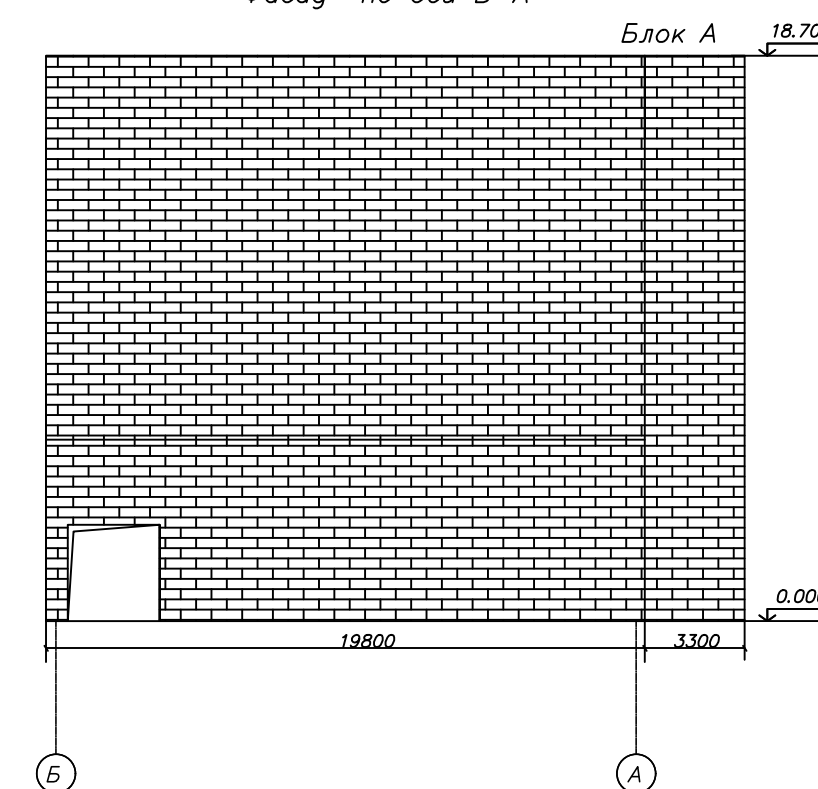
Лист

58

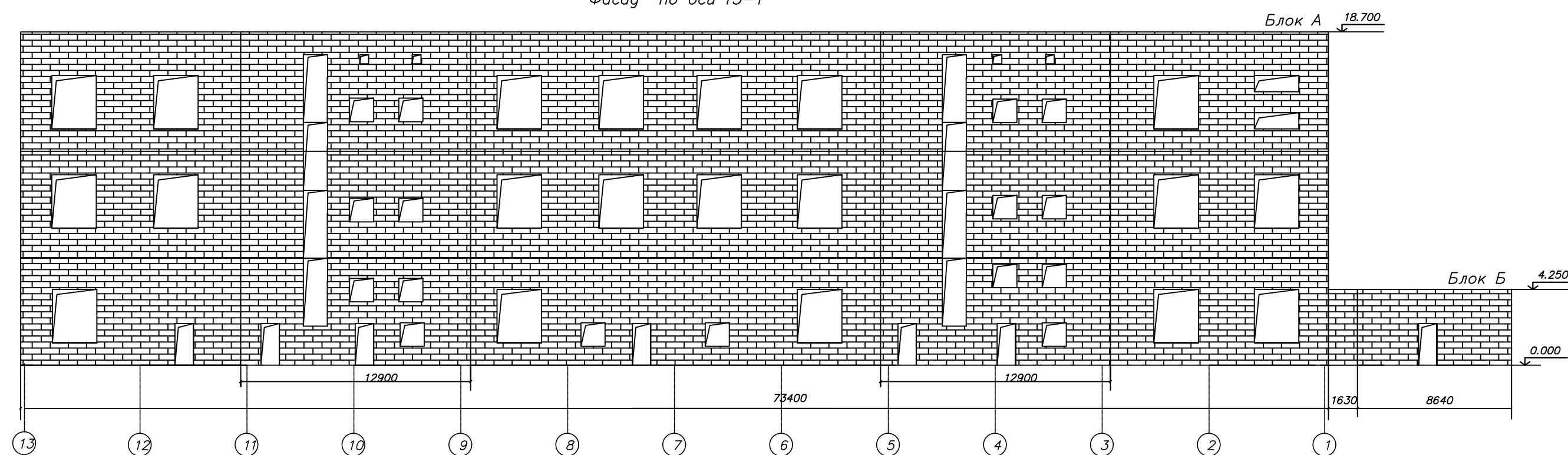
Фасад по оси 1-13



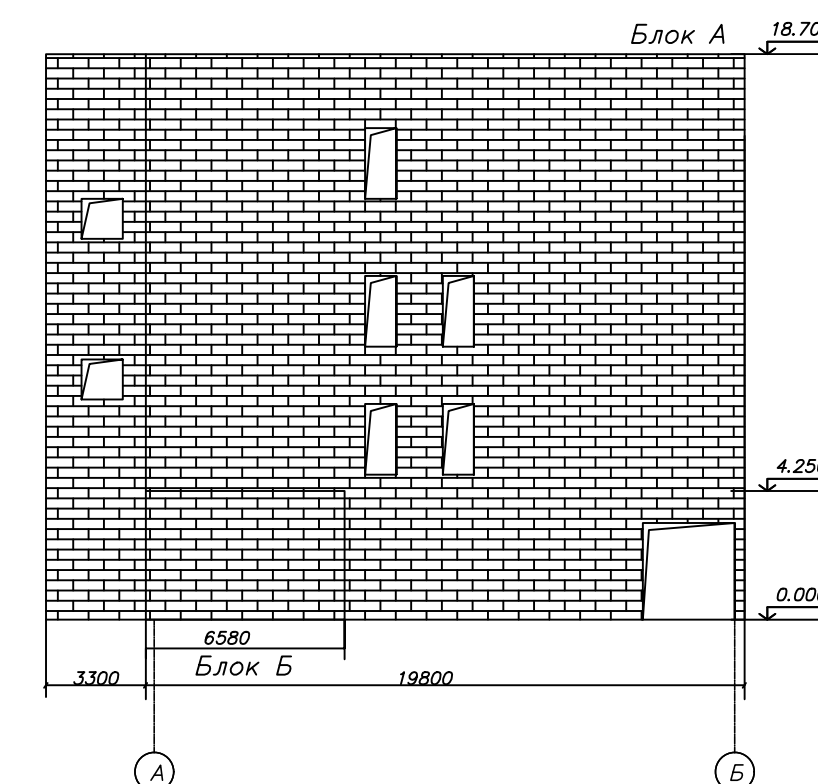
Фасад по оси Б-А



Фасад по оси 13-1



Фасад по оси А-Б



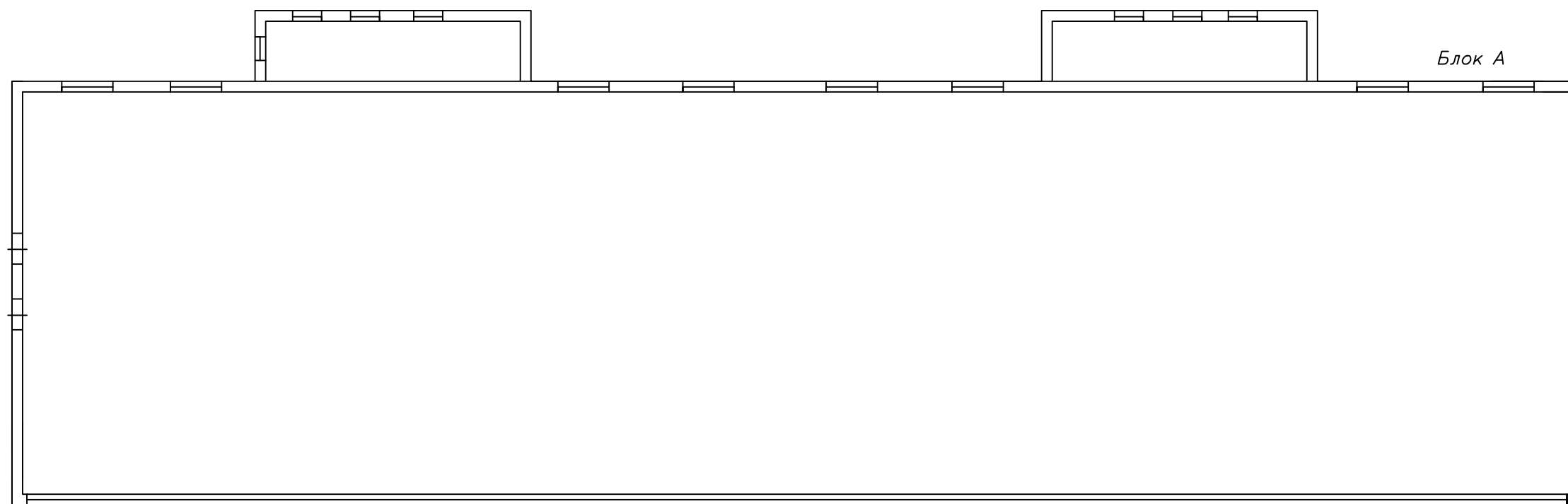
5/2020ЕИ-03С.1.2.260-Г.1					
Выполнение работ по проектированию ликвидации накопленного вреда окружающей среде на территории городского округа г. Усолье-Сибирское Иркутской области					
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.		Шабалина			04.21
Проверил		Родик			04.21
ГИП		Беспалов			04.21
Н.контр.		Мозговая			04.21
Технический отчёт по обследованию зданий и сооружений					Лист
Фасады					Лист
ООО "Автодорпроект"					Листов
7					1

Блоки	Размеры м	Площадь застройки кв.м.	Объем куб.м.	Материал стен
А	(73,4x19,8+12,9x3,3+12,9x3,3)x18,7	1538,5	28769	кирпичные
Б	(6,58x8,64+1,63x2,16)x4,25	60,4	257	кирпичные

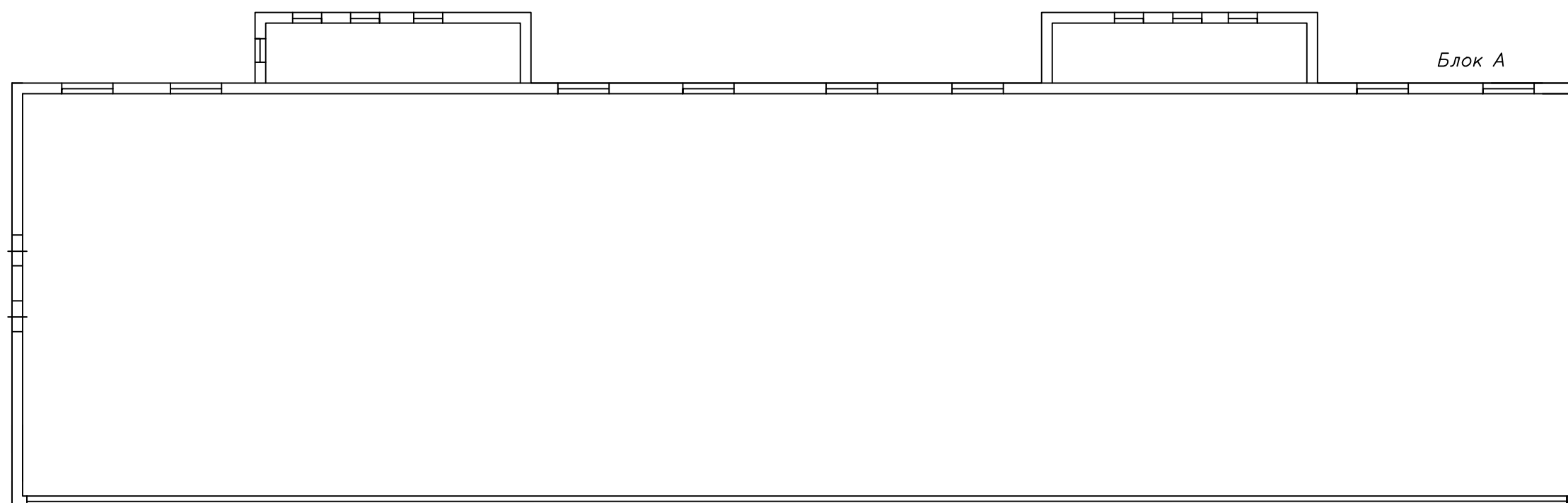
Инв. № подл. Подп. и дата. Взам. инв. №. Соголасовано



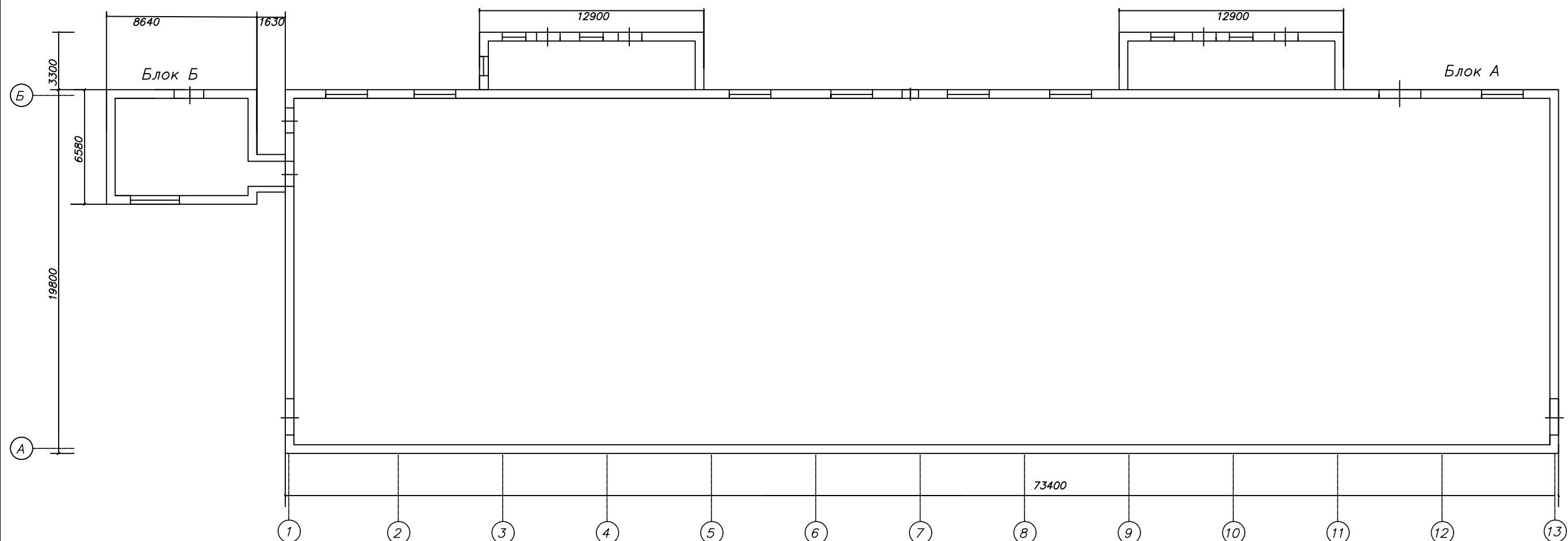
План на отметке 6.000



План на отметке 6.000



План на отметке 0.000



Блоки	Размеры м	Площадь застройки кв.м.	Объем куб.м.	Материал стен
А	(73,4x19,8+12,9x3,3+12,9x3,3)x18,7	1538,5	28769	кирпичные
Б	(6,58x8,64+1,63x2,16)x4,25	60,4	257	кирпичные

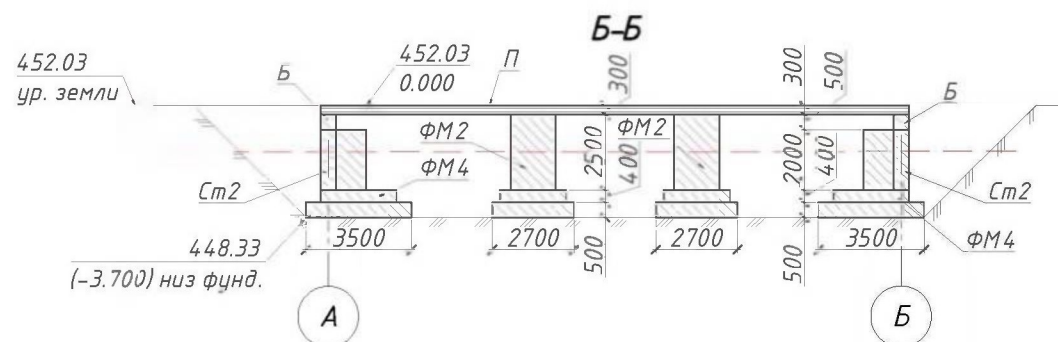
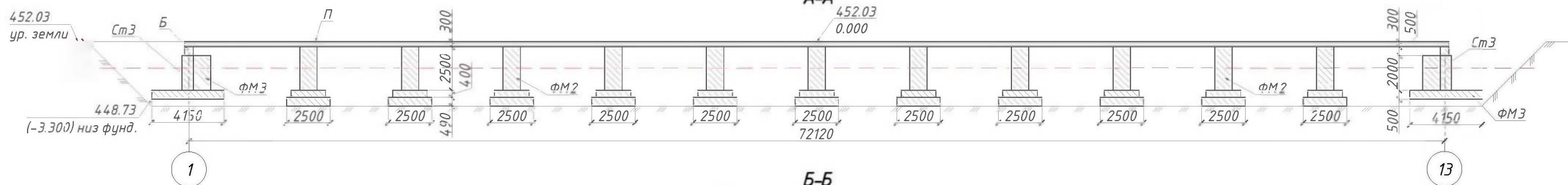
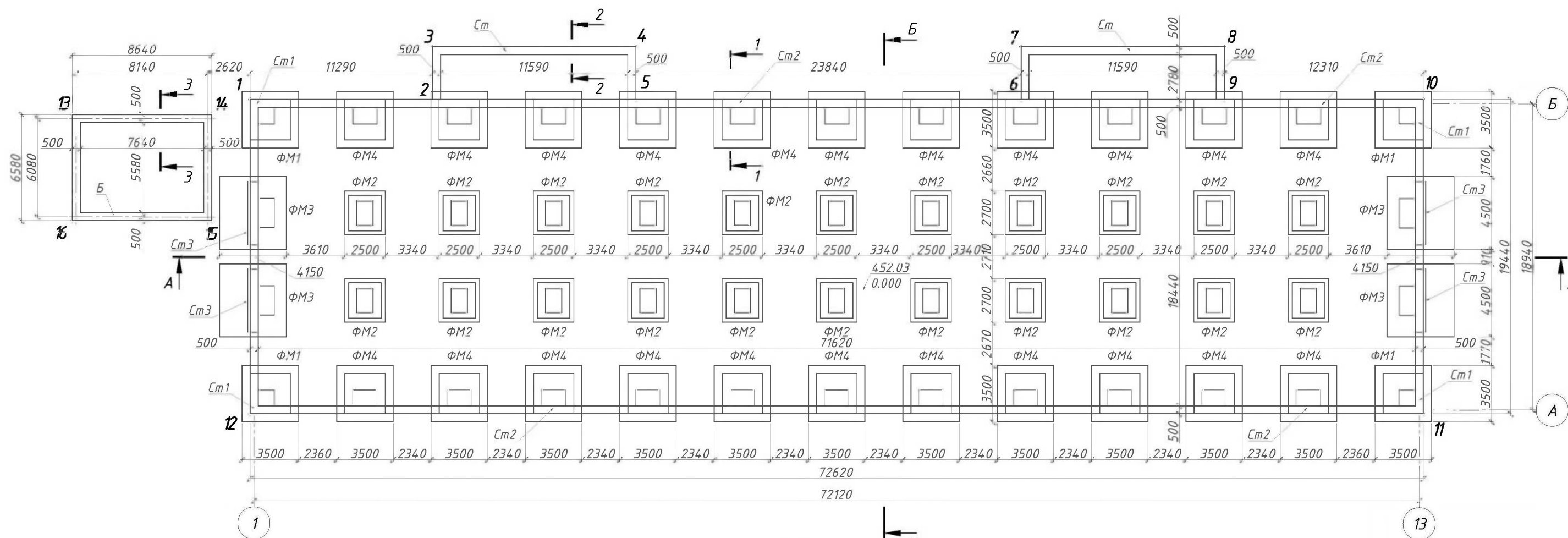
<b>5/2020ЕИ-03С 1.2.260-Г.2</b>					
Выполнение работ по проектированию ликвидации накопленного вреда окружающей среде на территории городского округа г. Усолье-Сибирское Иркутской области					
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.		Шабалина			04.21
Проверил		Родик			04.21
ГИП		Беспалов			04.21
Н.контр.		Мозговая			04.21
Технический отчёт по обследованию зданий и сооружений					Лист
Позтажные планы					Лист
ООО "Автодорпроект"					Листов
7					1

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











**Примечание:**

За относительную отметку 0.000 принята измеренная абсолютная отметка равная 452.03  
 Отметка низа ленточного фундамента = 449.33  
 Отметка низа столбчатого фундамента = 448.33  
 Оси сооружения нанесены условно.

**Условные обозначения:**

-  Ж/Блита
-  Ж/Бфундамент

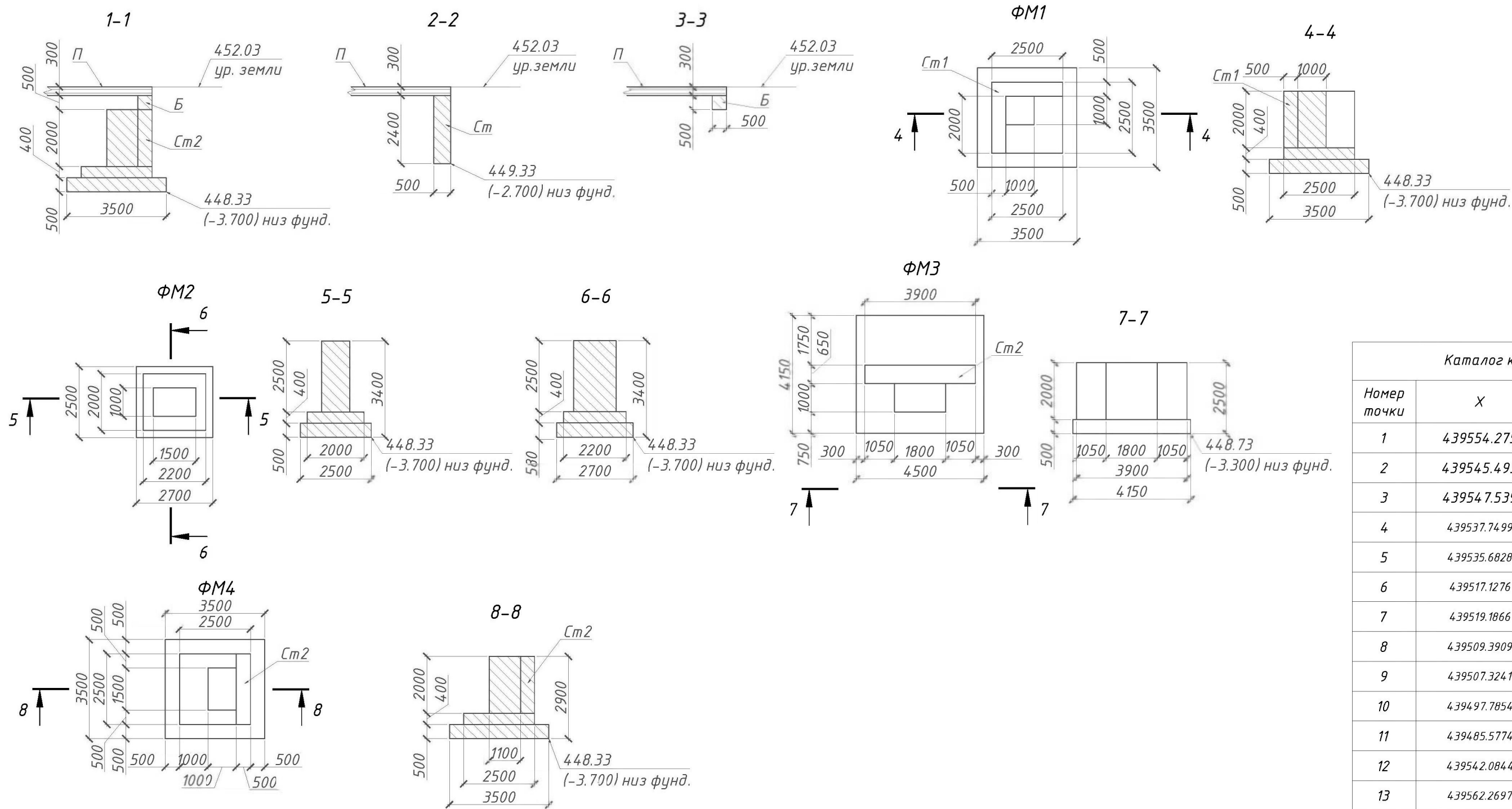
100 Фактические размеры в мм.  
 452.03 / (0.000) Высотные отметки, в м.

Система координат МСК38 Зона-3  
 Система высот балтийская 1977г.  
 Геодезические измерения выполнены в режиме RTK комплектом ГНСС PrinCe i90 Pro Зав. №3505201  
 Св-во о проверке № С-АЦМ/06-03-2023/2283327/43 от 06.03.2023

					5/2020ЕИ-03С1.2.260-Г.4				
2	-	33-23		08.23	Выполнение работ по проектированию ликвидации накопленного вреда окружающей среде на территории городского округа г. Усолье-Сибирское Иркутской области. Этап 1				
Изм.	Кол.уч.	Лист	Н док.	Подпись	Дата	Стадия	Лист	Листов	
					08.23	Технический отчет по результатам обследования зданий и сооружений	П	1	3
					08.23				
					08.23				
Схема на демонтаж железобетонного фундамента с выемкой грунта в отвал						ФГУП "ФЭО"			



Схема на демонтаж железобетонного фундамента с выемкой грунта в отвал



Каталог координат		
Номер точки	X	Y
1	439554.275	3289336.5582
2	439545.493	3289343.6346
3	439547.539	3289346.1678
4	439537.7499	3289354.0840
5	439535.6828	3289351.5278
6	439517.1276	3289366.4929
7	439519.1866	3289369.0478
8	439509.3909	3289376.9533
9	439507.3241	3289374.3935
10	439497.7854	3289382.1476
11	439485.5774	3289367.0207
12	439542.0844	3289321.4302
13	439562.2697	3289328.9300
14	439555.5421	3289334.3512
15	439551.4135	3289329.2277
16	439558.1410	3289323.8065

Примечание:  
 За относительную отметку 0.000 принята измеренная абсолютная отметка равная 452.03  
 Отметка низа ленточного фундамента = 449.33  
 Отметка низа столбчатого фундамента = 448.33  
 Оси сооружения нанесены условно.

Условные обозначения:

- Ж/Блита
- Ж/Бфундамент

Система координат МСК38 Зона-3  
 Система высот балтийская 1977г.  
 Геодезические измерения выполнены в режиме RTK комплектом ГНСС Trimble i80 Pro Зав. №3505201  
 Св-во о поверке № С-АЦМ/06-03-2023/2283327/43 от 06.03.2023

- Фактические размеры в мм.
- Высотные отметки, в м.

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.260-Г.4						
2	-	33-23		08.23	Выполнение работ по проектированию ликвидации накопленного вреда окружающей среде на территории городского округа г. Усолье-Сибирское Иркутской области. Этап 1	
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись		
				08.23	Технический отчет по результатам обследования зданий и сооружений	
				08.23		
				08.23	Схема на демонтаж железобетонного фундамента с выемкой грунта в отвал	
				08.23		
					Лист	Листов
					2	
					"	"

Сводная таблица подсчет объема демонтированного фундамента						
Объект	Конструктивная часть	Количество конструктивных частей, шт.	Фактический объём, м <sup>3</sup>	Проектный объём, м <sup>3</sup>	Материал конструкций	
260	П	1	$(72,62*19,44)*0,30+(6,58*8,64)*0,30=44,58$	1175,53	434,00	Ж/б
	Б	1	$(8,14*2+6,08*2+72,12*2+18,94*2)*0,50*0,50=52,64$			
	Ст	1	$(2,78*2+12,59)*2*0,50*2,40=43,56$			
	Ст1	4	$(2,00+2,50)*0,50*2,00*4=18,00$			
	Ст2	22	$(2,50*0,50*2,00)*22=55,00$			
	Ст3	4	$(3,90*0,65*2,00)*4=20,28$			
	ФМ1	4	$((3,50*3,50*0,50)+(2,50*2,50*0,40)+(1,00*1,00*2,00))*4=42,50$			
	ФМ2	22	$((2,70*2,50*0,50)+(2,00*2,20*0,40)+(1,50*1,00*2,50))*22=195,47$			
	ФМ3	4	$((4,5*4,15*0,50)+(1,80*1,00*2,00))*4=51,75$			
	ФМ4	22	$((3,50*3,50*0,50)+(2,50*2,50*0,40)+(1,50*1,00*2,00))*22=255,75$			
V фундамента над уровнем земли -						
V фундамента ниже уровня земли =440,58+52,64+43,56+18,00+55,00+20,28+42,50+195,47+51,75+255,75=1175,53						

						5/2020 - 1.2.260- .4		
						1		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата			
2	-	.	33-23		08.23			
					08.23		Лист	Листов
					08.23		3	
					08.23		"	"
					08.23			

Разрешение	Обозначение	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.260		
06-22	Наименование объекта строительства	Выполнение работ по проектированию ликвидации накопленного вреда окружающей среде на территории городского округа г. Усолье-Сибирское Иркутской области		
Изм.	Лист (Стр.)	Содержание изменения	Код	Примечание
		Раздел 6. Технический отчёт по обследованию зданий и сооружений. Подраздел 1. Здания и сооружения. Часть 2.Графическая часть Книга 260. Корпус 4330 (Корпус 4330в)		
1		(Зам.) Весь том	1	

Согласовано:

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



## Разрешение на внесение изменений

Разрешение	Обозначение	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.260
33-23	Наименование объекта строительства	Выполнение работ по проектированию ликвидации накопленного вреда окружающей среде на территории городского округа г. Усолье-Сибирское Иркутской области Этап 1

Изм.	Лист	Содержание изменения	Код	Примечание
2	1	<u>Текстовая часть</u> Откорректирован титульный лист	3	Изменения вносятся на основании технического задания на выполнение обследования технического состояния зданий и сооружений для выполнения работ по проектированию ликвидации накопленного вреда окружающей среде на территории городского округа г. Усолье - Сибирское Иркутской области утвержденного Директором ФГКУ «Дирекция по ликвидации НВОС» А.С. Ермоловым.
	3	Откорректировано примечание в таблице состава отчетной документации по инженерным изысканиям		
	4	Откорректирован состав раздела 5/2020ЕИ-ОЗС1		
	13	Откорректировано содержание тома		
	32	Откорректировано содержание таблицы 1 Приложения В. «Объемы демонтажных работ»		
	72	Откорректировано содержание таблицы 1 Приложения Д. «Заключение по обследованию технического состояния объекта»		
	78, 79, 80	<u>Графическая часть</u> Добавлен технический отчет по обследованию зданий и сооружений " " " " " "		

Согласовано

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

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