



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 304. Корпус 121, производство перекиси и водорода,
отделение №1**

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304

Том 6.1.2.304

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 304. Корпус 121, производство перекиси и водорода,
 отделение №1

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304

Том 6.1.2.304

Генеральный директор

М.С. Погодин

Главный инженер проекта

. . Жабриков

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 304. Корпус 121, производство перекиси и водорода,
отделение №1

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304

Том 6.1.2.304

Генеральный директор

Д.В. Рубцов

Главный инженер проекта

В.С. Беспалов

Идентификационный номер НОПРИЗ П-058812

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

Красноярск, 2021

Список исполнителей

от ООО «Автодорпроект»

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

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №					5/2020ЕИ-ОЗС	Лист
						1		
Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата			

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

Взам. инв. №									
Подп. и дата									
Инв. № подл.	2	-	Зам.	33-23		08.23	5/2020ЕИ-ОЗС1-СР Состав раздела 5/2020ЕИ-ОЗС1 Стадия Лист Листов П 1 10 ФГУП «ФЭО»		
	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.)
6.1.2.66	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.66	Книга 66. Корпус 2801А – Склад готовой продукции	Изм.2

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

6.1.2.69	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.Емкость 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
6.1.2.111а	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.111а	Книга 111а. Нежилое здание (Корпус 3702)	Изм.1
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

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

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 (Заводуправление 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 пенопласта, изделий из пластмасс)	Изм.2
6.1.2.151	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.151	Книга 151. Нежилое здание ПМХ-4	Изм.2
6.1.2.151.1	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.151.1	Книга 151.1. Резервуары 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
6.1.2.153а.1	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.153а.1	Книга 153а.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

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

6.1.2.158a	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. Бомбубежище	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
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
6.1.2.231a	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.231a	Книга 231a. Нежилое здание	Изм.2
6.1.2.236	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.236	Книга 236. Электролаборатория КС-135	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

6.1.2.236а	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
6.1.2.265а	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.265а	Книга 265а. Нежилое здание	Изм.2
6.1.2.265б	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.265б	Книга 265б. Поддон с емкостями	Изм.2
6.1.2.266	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.266	Книга 266. Здание для ремонта и испытания хлорн. цистерн	Изм.2
6.1.2.267	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.267	Книга 267. Корпус антикоррозийного цеха со сварочным отделением (Корпус 3202)	Изм.2
6.1.2.268	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.268	Книга 268. Корпус 0611	Изм.2
6.1.2.269	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.269	Книга 269. Корпус 0610	Изм.2
6.1.2.269.1	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.269.1	Книга 269.1 Пункт обогрева ОП	Изм.1 (нов.)
6.1.2.270	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.270	Книга 270. Нежилое кирпичное здание смешанной этажности (1-3 этажа), корпуса 1210.	Изм.2
6.1.2.271	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.271	Книга 271. Склад жидкого хлора корпус 2710	Изм.2
6.1.2.272	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.272	Книга 272. Здание подготовки и разлива жидкого хлора	Изм.2
6.1.2.272а	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.272а	Книга 272а. Нежилое здание	Изм.2

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

6.1.2.273	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.273	Книга 273. Корпус 2711 Разлив жидкого хлора в тару	Изм.2
6.1.2.273а	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.273а	Книга 273а. Навес	Изм.2
6.1.2.274	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.274	Книга 274. Здание ремонтно-механического цеха корпус 3510	Изм.2
6.1.2.275	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.275	Книга 275. Корпус 3508 служебн. бытовой корпус	Изм.2
6.1.2.277	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.277	Книга 277. Здание одноэтажное. Корпус 3601 обор. освещ.	Изм.2
6.1.2.278	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.278	Книга 278. Корпус 3603	Изм.2
6.1.2.279	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.279	Книга 279. Здание 3001 Производство дефолианта	Изм.2
6.1.2.280	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.280	Книга 280. Корпус № 2705	Изм.2
6.1.2.281	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.281	Книга 281. Производство гипохлорида кальция. Административно-бытовой корпус (Корпус 2801)	Изм.2
6.1.2.282	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.282	Книга 282. Корпус 3423	Изм.2
6.1.2.285	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.285	Книга 285. Корпус 2501	Изм.2
6.1.2.286	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.286	Книга 286. Бомбоубежище (Корпус 3426)	Изм.2
6.1.2.291	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.291	Книга 291. Корпус 2602.1	Изм.2
6.1.2.294	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.294	Книга 294. Корпус 6005	Изм.2
6.1.2.297	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.297	Книга 297. Корпус 94 метилэтилхлорсиланов завод №3	Изм.2
6.1.2.297а	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.297а	Книга 297а. Сооружение (Корпус 94 В)	Изм.2
6.1.2.297б	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.297б	Книга 297б. Нежилое здание	Изм.2
6.1.2.299	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.299	Книга 299. Корпус 96А, производство гидрофобизирующих жидкостей	Изм.2
6.1.2.300	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.300	Книга 300. Корпус 95 пр-во х/метила, эфира, ОКК (З-ДЗ)	Изм.2
6.1.2.300.1	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.300.1	Книга 300.1. Пункт управления ж/д путями	Изм.1 (нов.)
6.1.2.301	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.301	Книга 301. Корпус 98А служебно-бытовой завод №3	Изм.2
6.1.2.302	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.302	Книга 302. Корпус 98 служебно-бытовой	Изм.2
6.1.2.303	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.303	Книга 303. Корпус 92 производство лаков КО-815 и КО-85	Изм.2
6.1.2.303.1	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.303.1	Книга 303.1. Контрфорс	Изм.1 (нов.)
6.1.2.303.2	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.303.2	Книга 303.2. Пункт обогрева ОП	Изм.1 (нов.)
6.1.2.304	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304	Книга 304. Корпус 121, производство перекиси и водорода, отделение №1	Изм.2
6.1.2.305	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.305	Книга 305. Корпус 0506	Изм.2
6.1.2.306	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.306	Книга 306. Корпус 0505	Изм.2
6.1.2.307	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.307	Книга 307. Корпус 0504	Изм.2
6.1.2.311	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.311	Книга 311. Здание 16-04	Изм.2
6.1.2.312	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.312	Книга 312. Склад (Корпус 1-15д)	Изм.2
6.1.2.313	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.313	Книга 313. Газгольдер (Корпус ПК-11)	Изм.2
6.1.2.314	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.314	Книга 314. Склад материальный №3	Изм.2
6.1.2.315	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.315	Книга 315. Нежилое здание	Изм.2
6.1.2.316	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.316	Книга 316. Корпус 2201	Изм.2
6.1.2.317	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.317	Книга 317. Нежилое здание	Изм.2
6.1.2.318	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.318	Книга 318. Нежилое здание (Корпус 5027)	Изм.2
6.1.2.318а	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.318а	Книга 318а. Нежилое здание (Корпус 5027)	Изм.1
6.1.2.321	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.321	Книга 321. Нежилое здание	Изм.2
6.1.2.322	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.322	Книга 322. Нежилое здание	Изм.1
6.1.2.323	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.323	Книга 323. Нежилое здание	Изм.2
6.1.2.323а	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.323а	Книга 323а. Нежилое здание	Изм.3
6.1.2.324	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.324	Книга 324. Нежилое здание (Корпус 2201)	Изм.2
6.1.2.327	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.327	Книга 327. Нежилое здание	Изм.2

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

7

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 4x20	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
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. Резервуар подземный 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. Резервуар подземный	Изм.1 (нов.)

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

6.1.2.405г.2	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.405г.2	Книга 405г.2. Фундамент подземный ж/б	Изм.1 (нов.)
6.1.2.405д	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.405д	Книга 405д.	Изм.1
6.1.2.405е	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.405е	Книга 405е.	Изм.1
6.1.2.405ж	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.405ж	Книга 405ж. Нежилое здание. Насосная рассолпромысла.	Изм.2
6.1.2.414	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.414	Книга 414. Отделение 4044 корпуса 4017/2 (склады)	Изм.2
6.1.2.456	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.456	Книга 456. Корпус 2706	Изм.2
6.1.2.457	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.457	Книга 457. Нежилое здание	Изм.2
6.1.2.458	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.458	Книга 458. Труба вентиляционная - кирпичное сооружение высотой 51.5 м, d=4.36м с лестницей и грозозащитой (Корпус 2201А)	Изм.2
6.1.2.459	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.459	Книга 459. Этажерка корпус 2704 - сооружение, состоящее из надземной металлической этажерки со стальным каркасом и металлическим перекрытием	Изм.2
6.1.2.460	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.460	Книга 460. Труба вентиляционная - кирпичное сооружение высотой 51.5 м, d=4.36м с лестницей и грозозащитой	Изм.2
6.1.2.461	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.461	Книга 461. Насосная станция для перекачки конденсата	Изм.2
6.1.2.462	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.462	Книга 462. Корпус 3202. Материальный склад антикоррозийного цеха	Изм.2
6.1.2.463	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.463	Книга 463. Производственный корпус 3701	Изм.2
6.1.2.464	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.464	Книга 464. Пожарное депо на 5 машин. Корпус 4311	Изм.2
6.1.2.464а	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.464а	Книга 464а. Нежилое здание	Изм.2
6.1.2.465	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.465	Книга 465. Корпус 4311 А - одноэтажное, кирпичное здание	Изм.2
6.1.2.467	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.467	Книга 467. Корпус 5005	Изм.2
6.1.2.471	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.471	Книга 471. Нежилое здание. Проходной пункт территория завода №1	Изм.1; 2
6.1.2.473	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.473	Книга 473. Градирня деревянная 2-х секционная (Корпус 051а, 051б)	Изм.2
6.1.2.478	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.478	Книга 478. Нежилое здание	Изм.1; 2
6.1.2.479	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.479	Книга 479. Нежилое здание	Изм.2
6.1.2.480	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.480	Книга 480. Нежилое 1-этажное, кирпичное здание - Насосная станция осветленной воды	Изм.1
6.1.2.481	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.481	Книга 481. Нежилое здание. Азотный газгольдер (Корпус 1605)	Изм.2
6.1.2.482	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.482	Книга 482. Цистерна (Корпус 5035)	Изм.1
6.1.2.484	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.484	Книга 484. Корпус 3428 и инженерный коммуникации (бомбоубежище)	Изм.2
6.1.2.486	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.486	Книга 486. Резервуар очищенной воды (Корпус 3713)	Изм.2
6.1.2.486.1	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.486.1	Книга 486.1. Емкости Е1, Е2 подземные, ж/б	Изм.1 (Нов.)
6.1.2.488	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.488	Книга 488. Корпус 2702	Изм.1
6.1.2.495	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

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

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

5/2020ЕИ-ОЗС1-СР

Лист
9

6.1.2.514	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	
			2	-	Зам.	33-23		08.23		5/2020ЕИ-ОЗС1-СР
			Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

Обозначение	Наименование	Примечание
5/2020ЕИ-ОЗС1-СР	Состав раздела	4
5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-С	Содержание тома	13
5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТЧ	Пояснительная записка	14
5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП	Текстовые приложения	
Приложение А	Материалы фотофиксации	17
Приложение Б	Выписка из ЕГРН	86
Приложение В	Объемы демонтажных работ	93
Приложение Г	Технический паспорт	95
Приложение Д	Заключение по обследованию технического состояния объекта	115
Приложение Е	Паспорт здания (сооружения)	117
5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-Г	Графические приложения	
5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-Г.1	Фасады	119
5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-Г.2	Поэтажные планы	120
5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-Г.3	Схема расположения объекта	121
5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-Г.4	Схема на демонтаж железобетонного фундамента с выемкой грунта в отвал	122

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-С						Стадия	Лист	Листов
			Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата			
			2	-	Изм.	33-23		08.23	П	1	
			Разраб.	Шабалина			04.21				
			Проверил	Родик			04.21				
			ГИП	Беспалов			04.21				
			Н.контр.	Мозговая			04.21	ООО «Автодорпроект»			

1. ХАРАКТЕРИСТИКА ОБЪЕКТА ОБСЛЕДОВАНИЯ

Объемы работ:

Ведомость объемов работ представлена в таблице 1.

Таблица 1. Характеристика объекта

Виды работ	Единица измерения	Объёмы работ	Примечание
Обмерные работы (категория сложности работ - 1)			
1. Корпус 121, производство перекиси и водорода, отделение №1	-		Этажность: 4 этажа Высота здания: - Блок А – 9,80 м; - Блок Б – 14,43 м; - Блок В – 17,00 м; - Блок Г – 10,00 м. Строительный объем здания: 75407 м ³ . 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 121, производство перекиси и водорода, отделение №1

Здание, введено в эксплуатацию в 1956 году. В настоящее время не эксплуатируется.

Общая длина здания (Блок А) в плане 26,34 м (оси 1-2). Ширина здания в осях Г-Д – 15,30 м.

Общая длина здания (Блок Б) в плане 80,10 м (оси 2-3). Ширина в осях В-Е – 25,35 м.

Общая длина здания (Блок В) в плане 69,36 м (оси 3-5). Ширина в осях Б-Ж – 27,90 м.

Общая длина здания (Блок Г) в плане 20,60 м (оси 5-6). Ширина в осях А-З – 43,60 м.

Взам. инв. №										
	Подп. и дата									
Инв. № подл.		5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТЧ								
		Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата			
		Разраб.	Шабалина			04.21	Пояснительная записка	Стадия	Лист	Листов
		Проверил	Родик			04.21		П	1	3
		ГИП	Беспалов			04.21	ООО «Автодорпроект»			
	Н.контр.	Мозговая			04.21					

Условия эксплуатации здания:

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

Геометрические характеристики:

Блок А

Размеры здания в плане, м	26,34x15,30
Этажность	3
Высота до низа стропильных конструкций, м	9,80

Блок Б

Размеры здания в плане, м	80,10x25,35
Этажность	4
Высота до низа стропильных конструкций, м	14,43

Блок В

Размеры здания в плане, м	69,36x27,90+14,88x1,1
Этажность	4
Высота до низа стропильных конструкций, м	17,00

Блок Г

Размеры здания в плане, м	20,60x43,60
Этажность	3
Высота до низа стропильных конструкций, м	10,00

Строительные конструкции здания:

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

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТЧ

Лист

2

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОБСЛЕДОВАНИЯ И ОЦЕНКА ТЕХНИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ

Корпус 121, производство перекиси и водорода, отделение №1

Фундаменты. Имеются повреждения и деформации, свидетельствующие об истощении несущей способности и опасности обрушения, которые могут вызвать потерю устойчивости объекта. Техническое состояние оценивается, как аварийное.

Стены. Имеются повреждения и деформации, свидетельствующие об истощении несущей способности и опасности обрушения, которые могут вызвать потерю устойчивости объекта. Техническое состояние оценивается, как аварийное.

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

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

3. ВЫВОДЫ И РЕКОМЕНДАЦИИ

На основании проведенного визуального обследования Корпуса 121, производство перекиси и водорода, отделение №1 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-ОЗС1.2.304-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.

Взам. инв. №	Подп. и дата	Инв. № подл.					5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТЧ	Лист
								3
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-ОЗС1.2.304-ТП

Лист

1



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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП

Лист
2



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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП

ПОЭТАЖНЫЕ ФОТОГРАФИИ



1 этаж

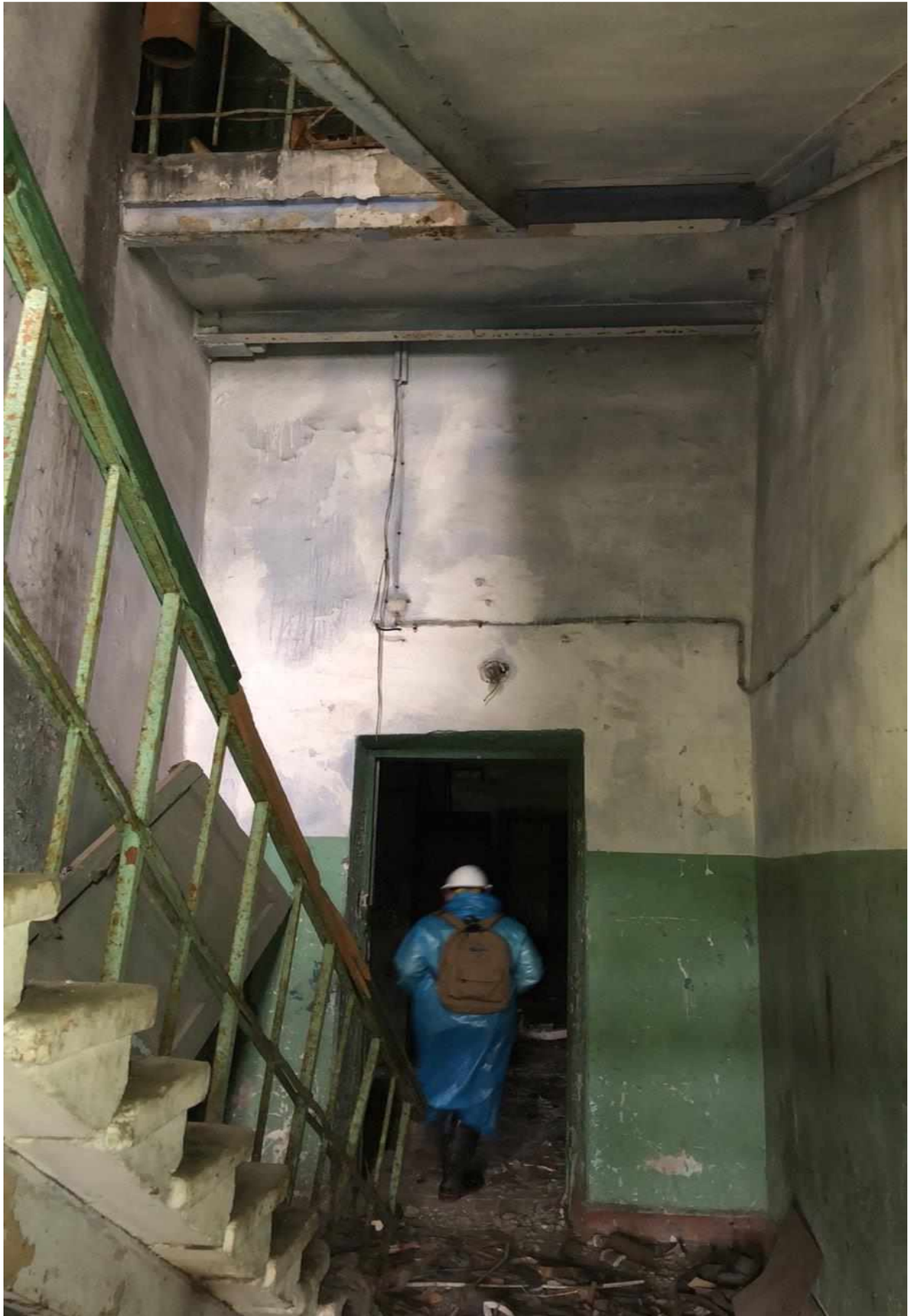
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП

Лист

4



1 этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП

Лист

5



1 этаж



1 этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП

Лист

6



1 этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП

Лист

7



1 этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП

Лист

8



1 этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП

Лист

9



1 этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП

Лист
10



1 этаж



1 этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

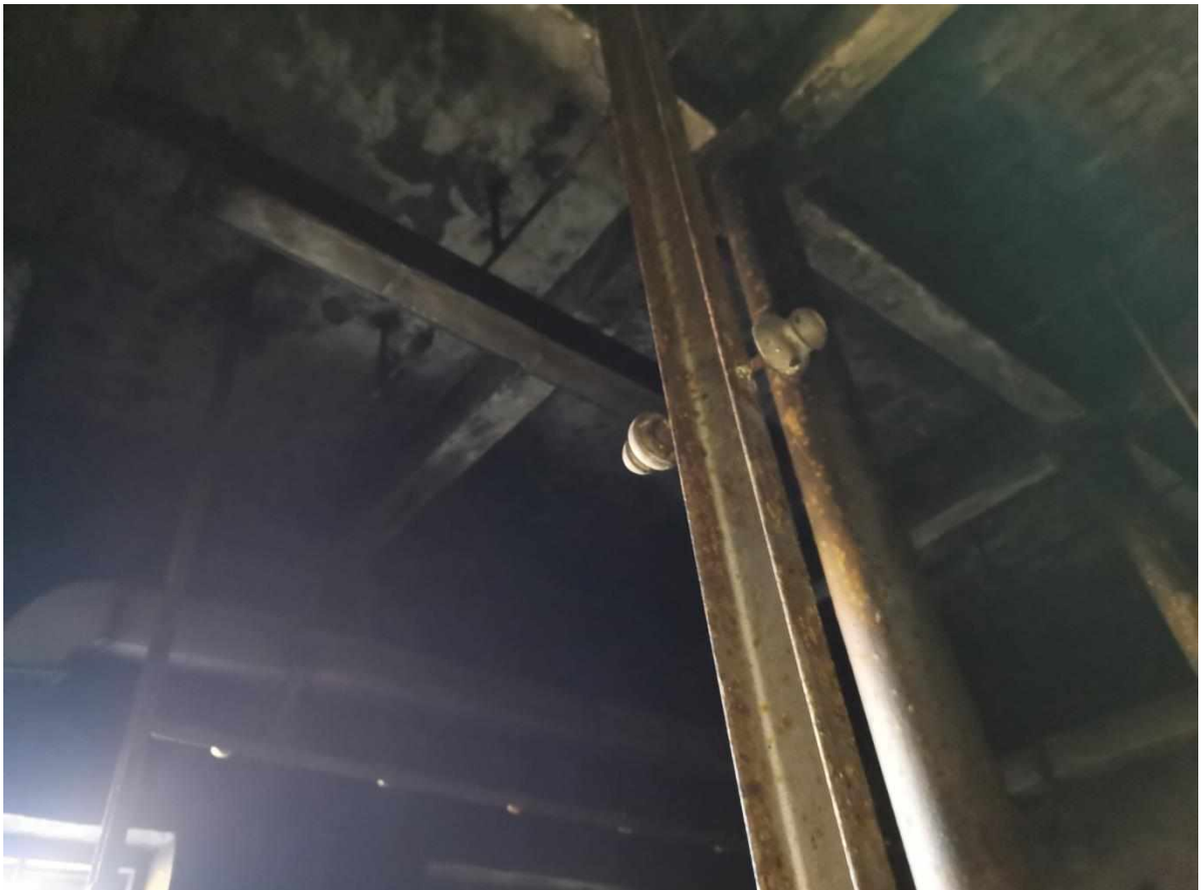
5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП

Лист

11



1 этаж



1 этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП

Лист

12



1 этаж



1 этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП

Лист

13



1 этаж



1 этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП

Лист

14



1 этаж



1 этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП

Лист

15



1 этаж



1 этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП



1 этаж



1 этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП

Лист

17



1 этаж



1 этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП



1 этаж



1 этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП

Лист

19



1 этаж



1 этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП

Лист

20



1 этаж

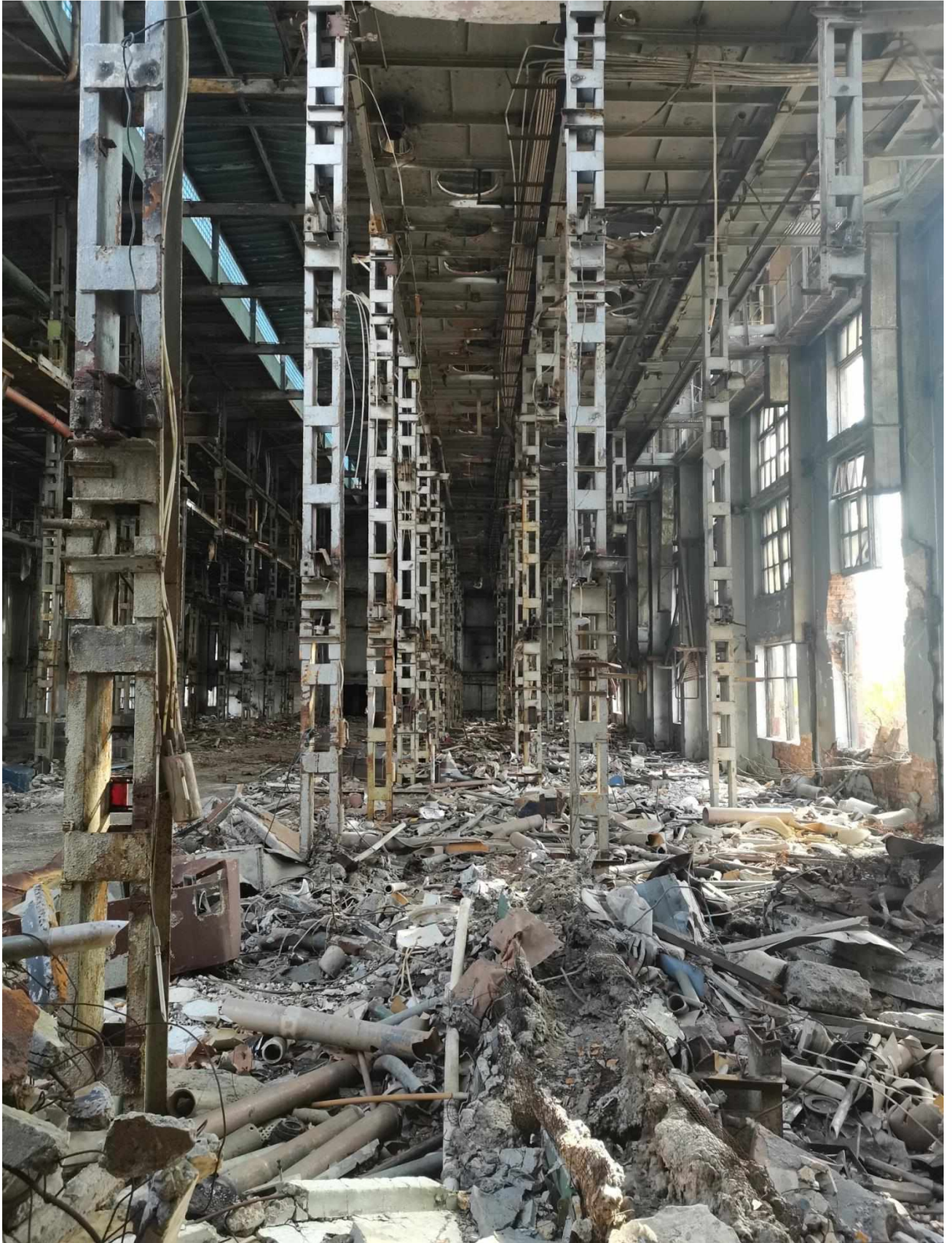
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП

Лист

21



1 этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП

Лист

22



1 этаж

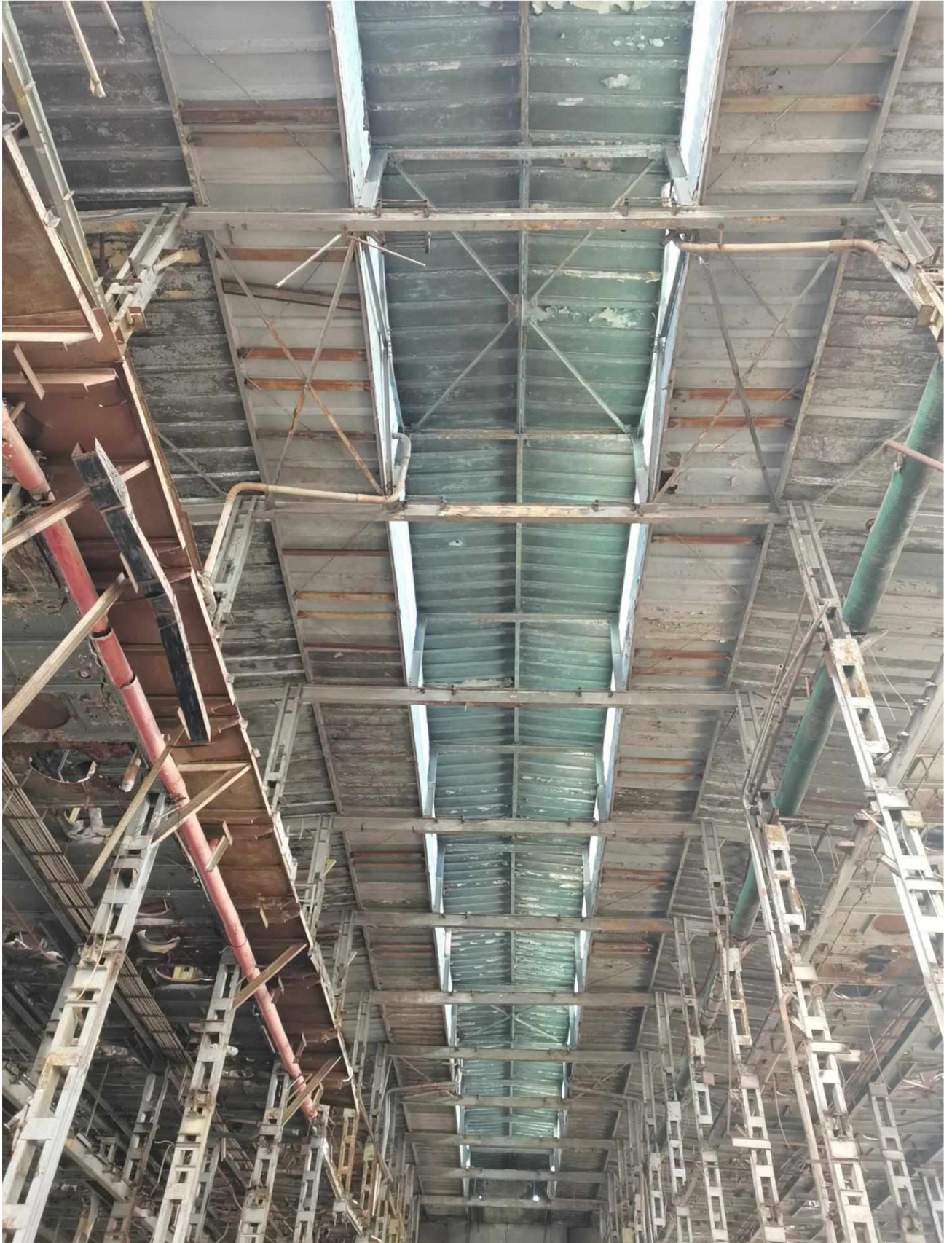
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП

Лист

23



1 этаж

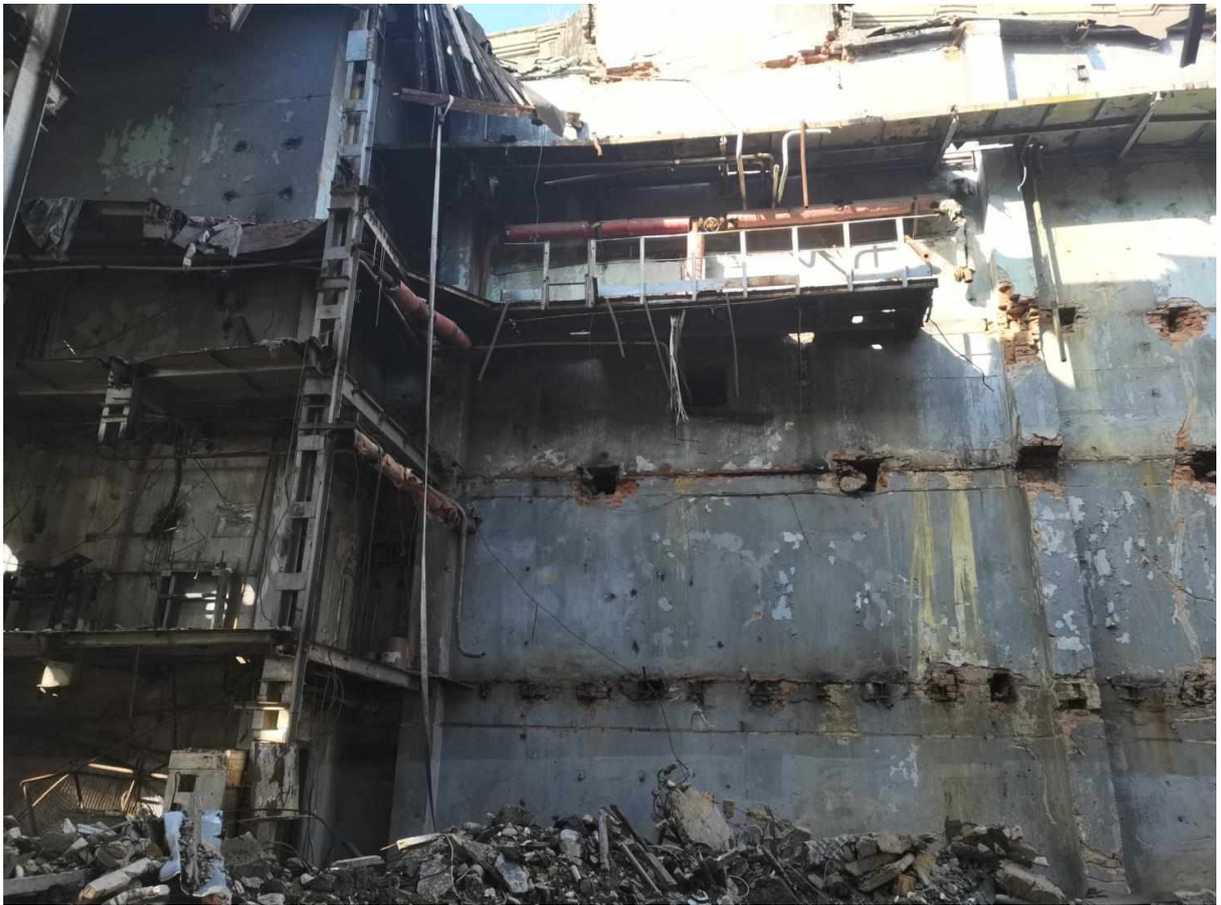
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП

Лист

24



1 этаж



1 этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП

Лист

25



1 этаж



1 этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП

Лист

26



1 этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП

Лист

27



1 этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП

Лист

28



1 этаж



1 этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП



1 этаж



1 этаж



1 этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП

Лист

30



1 этаж



1 этаж



1 этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП

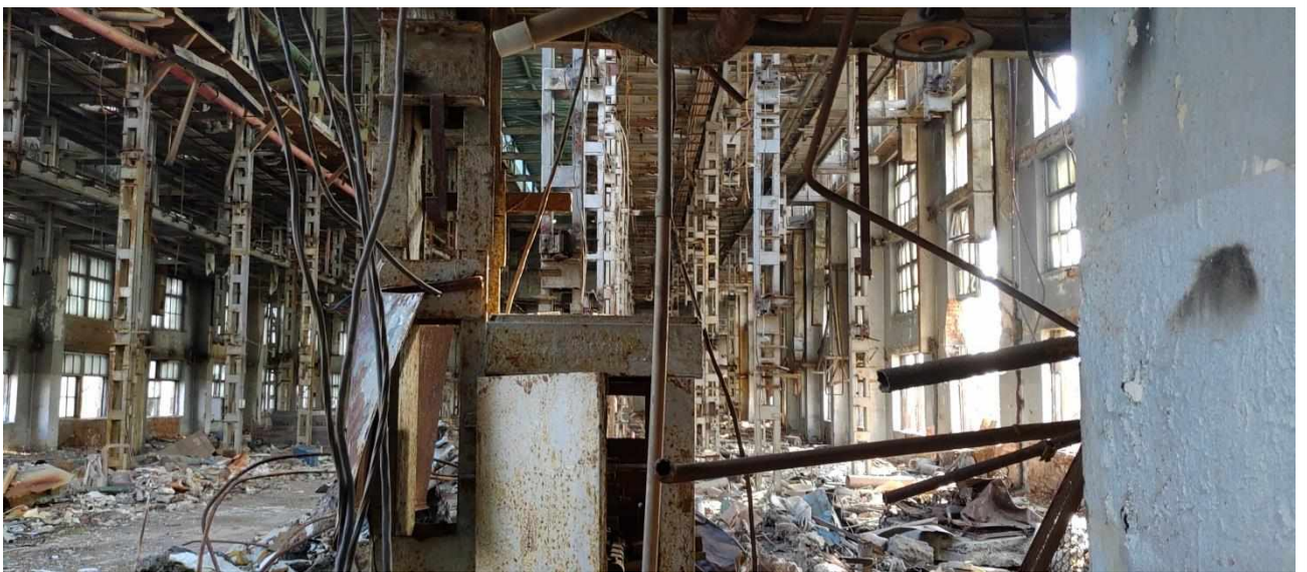
Лист
31



1 этаж



1 этаж



1 этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП

Лист

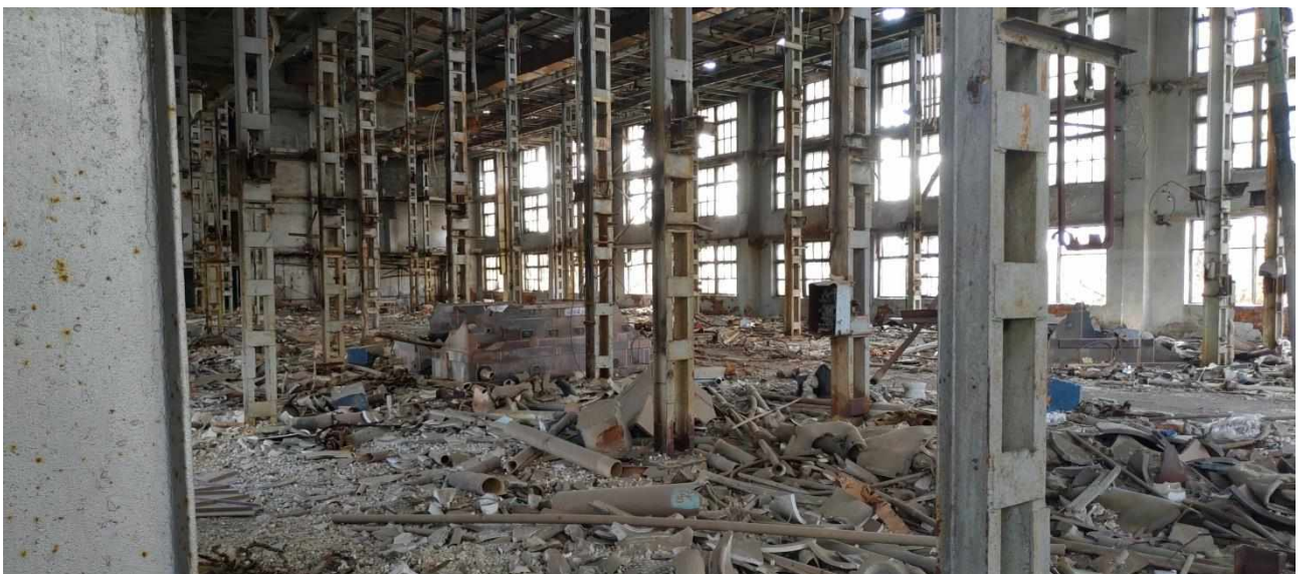
32



1 этаж



1 этаж



1 этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП



1 этаж



1 этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП

Лист

34



2 этаж

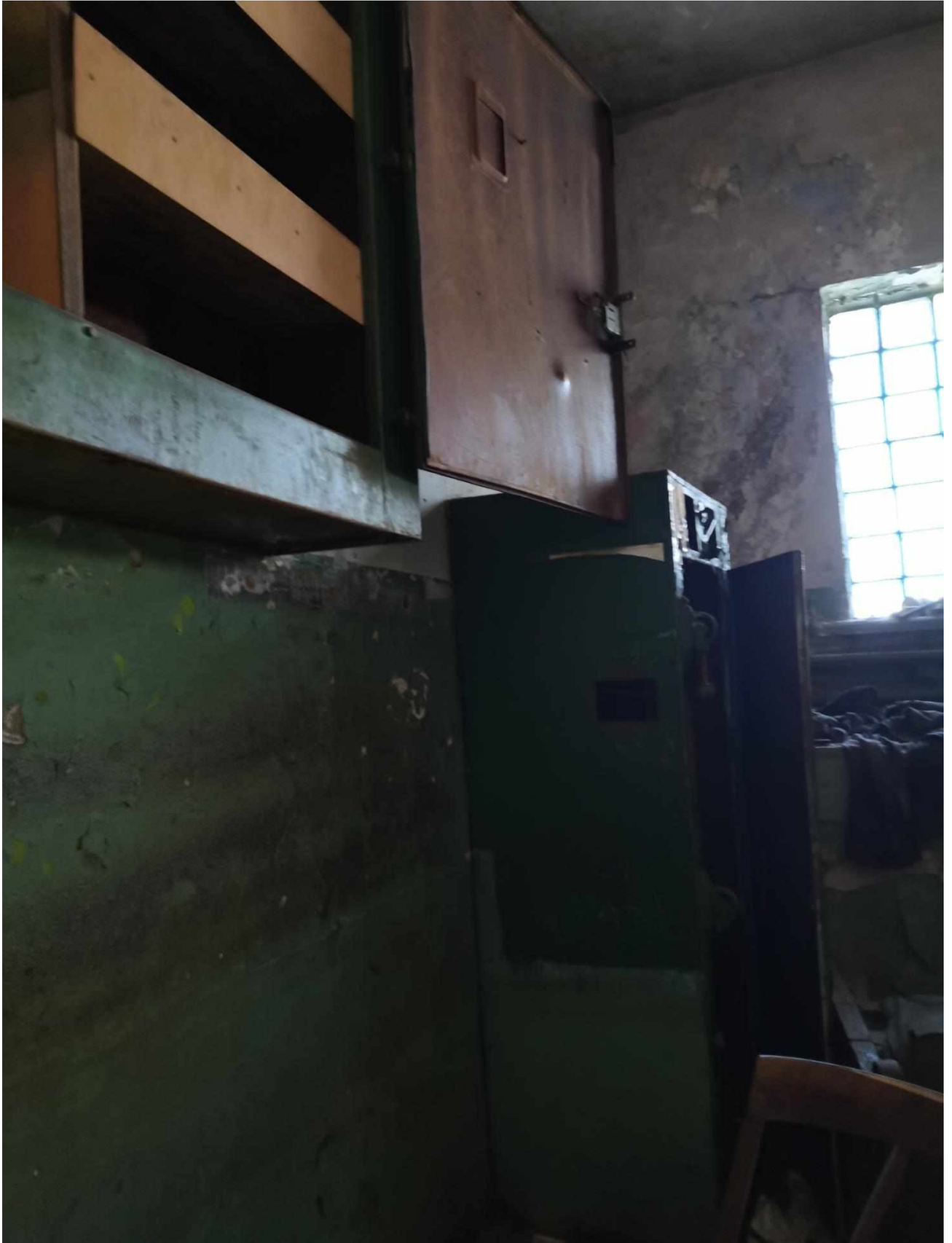
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП

Лист

35



2 этаж

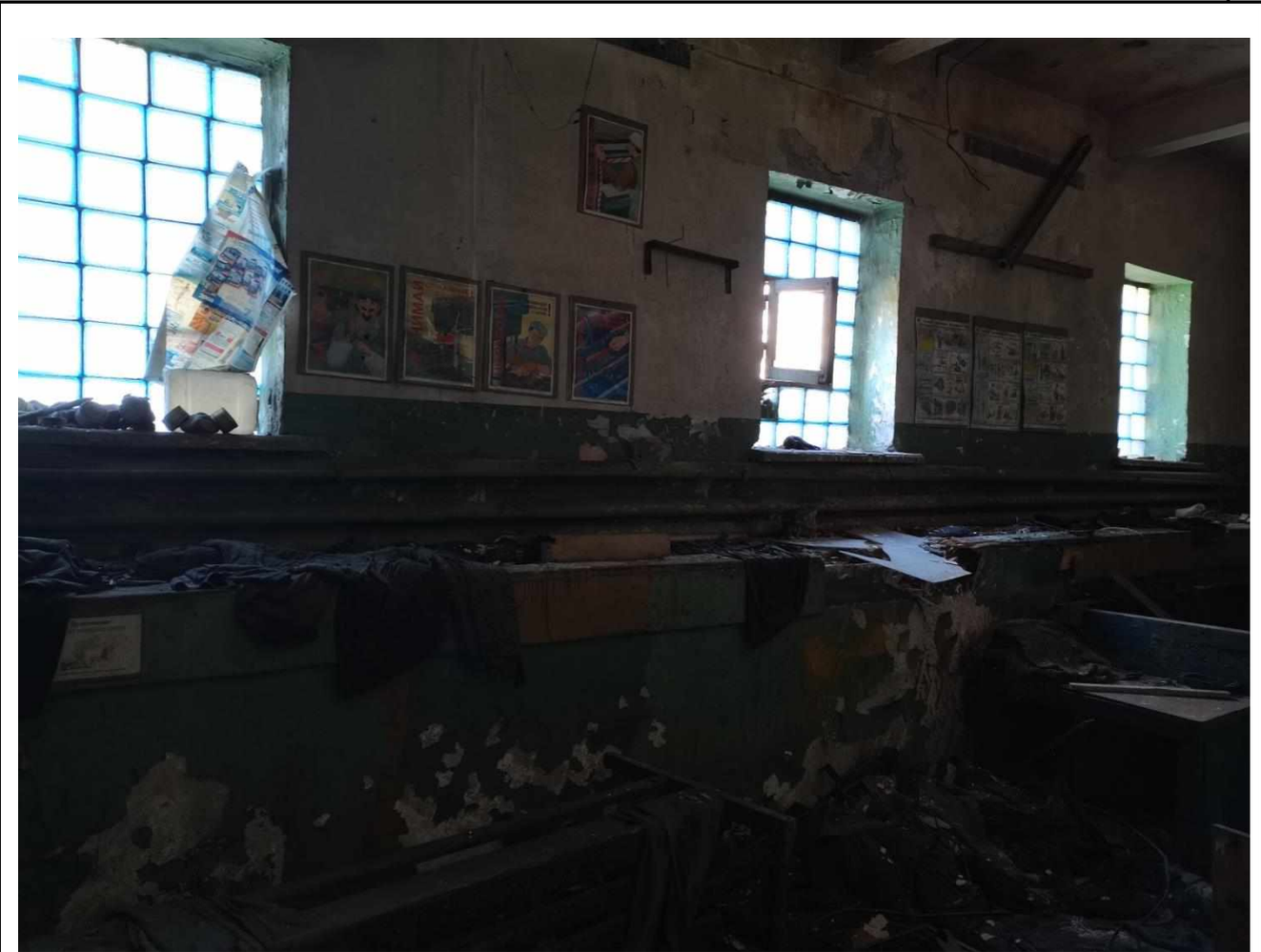
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП

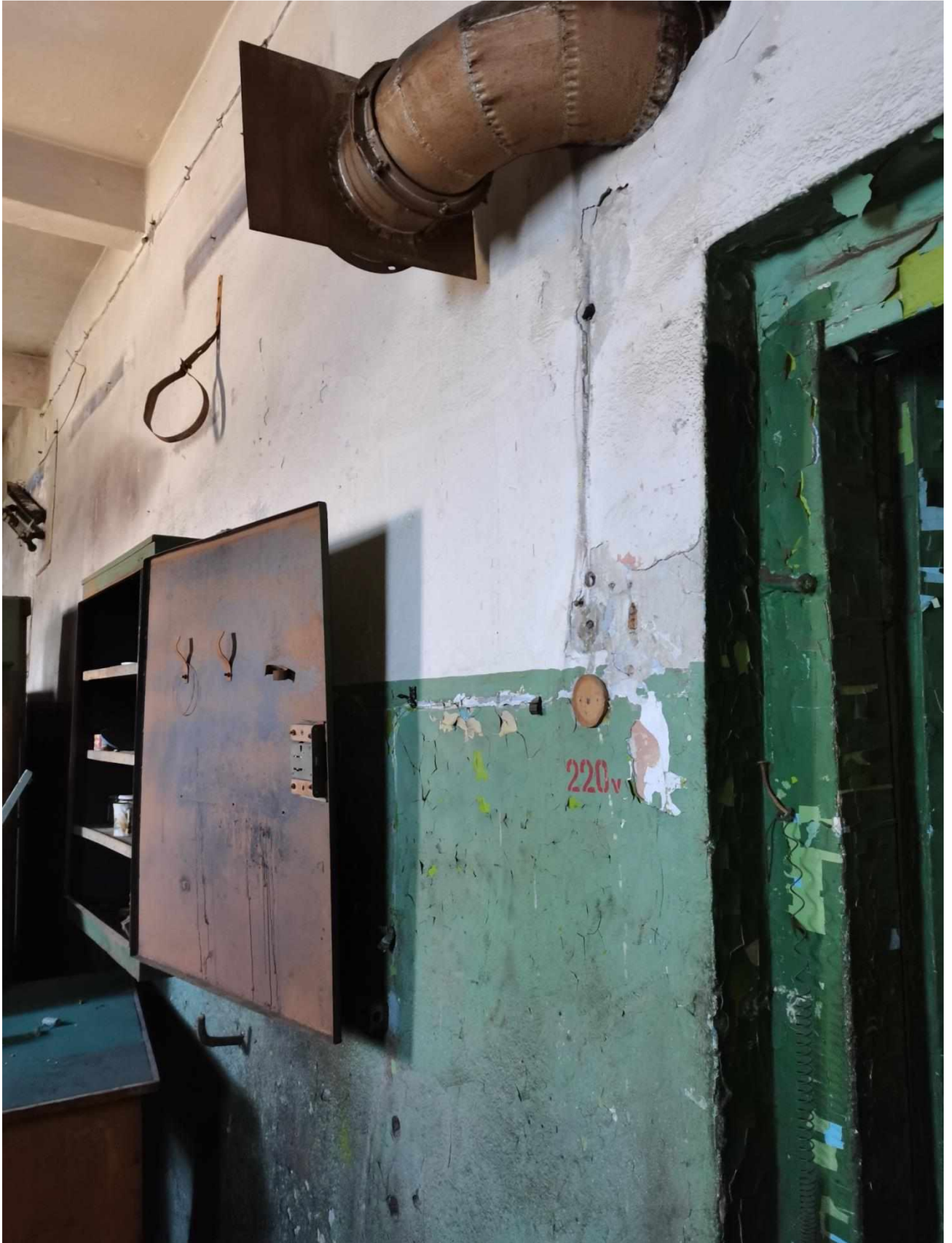
Лист

36



2 этаж

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №					Лист
							37
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП	



2 этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП

Лист

38



2 этаж



2 этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП



2 этаж



2 этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП



2 этаж

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №					5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП	Лист
								41
Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата			



2 этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП

Лист

42



2 этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП

Лист

43



2 этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП

Лист

44



2 этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП

Лист

45



2 этаж

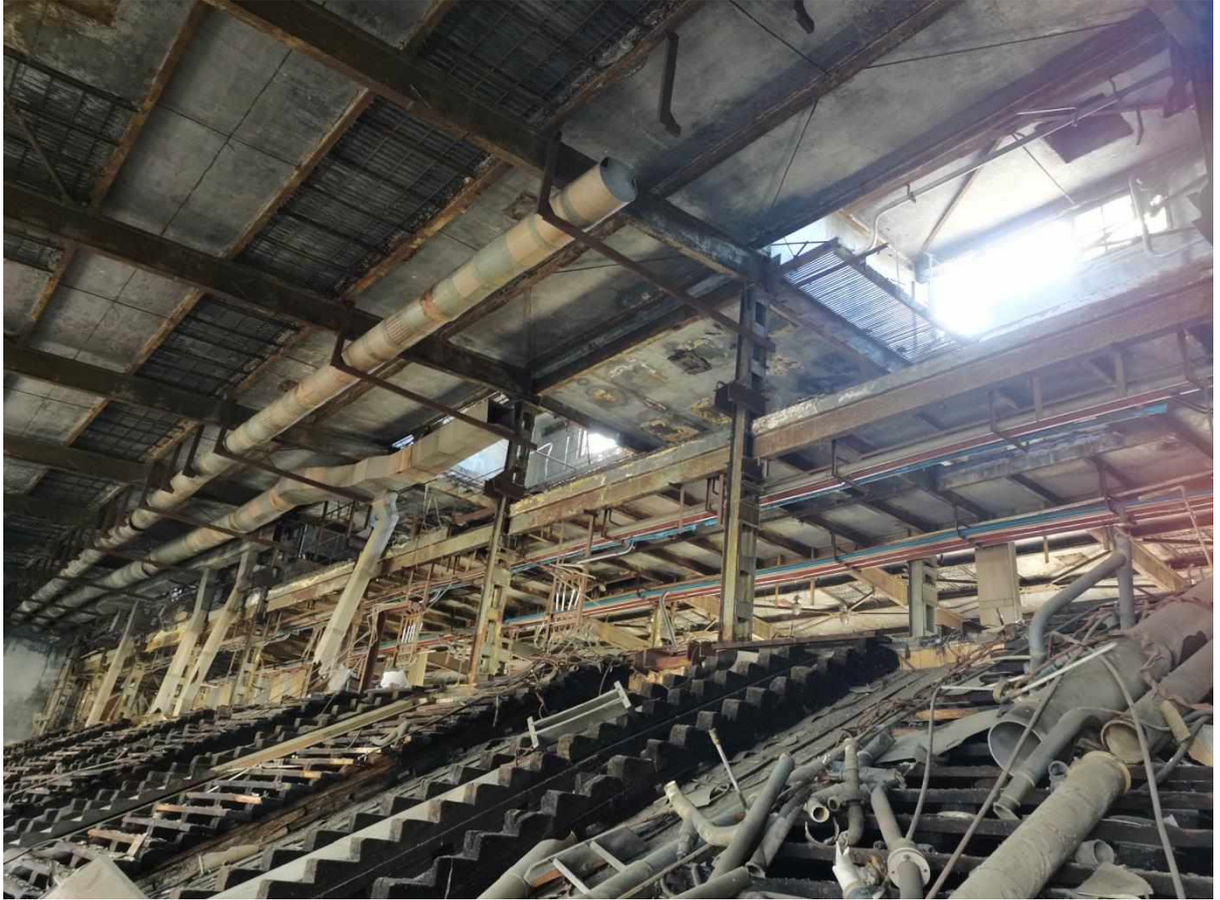
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП

Лист

46



2 этаж



2 этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП

Лист

47



2 этаж



2 этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП

Лист

48



2 этаж



2 этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

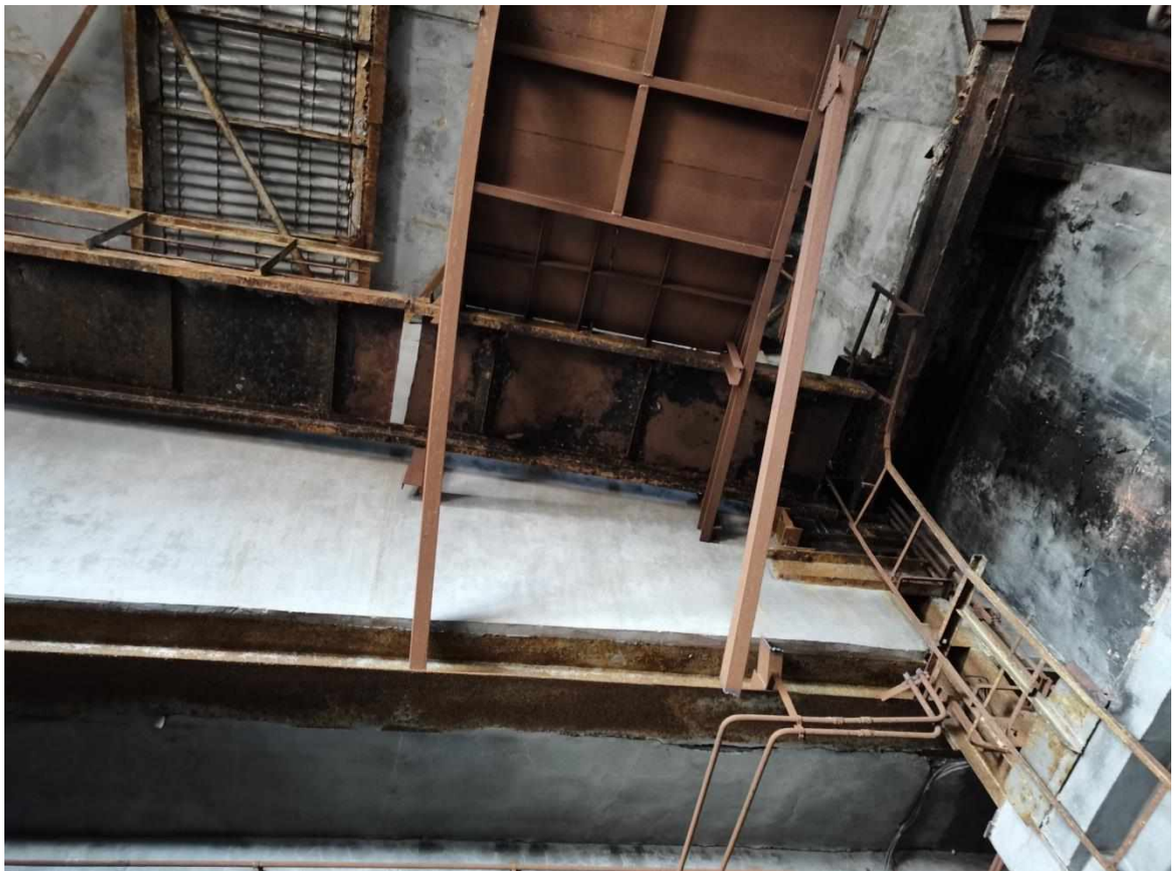
5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП

Лист

49



2 этаж



2 этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП

Лист

50



2 этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП

Лист

51



2 этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП

Лист

52



2 этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП

Лист

53



2 этаж



2 этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП

Лист

54



2 этаж

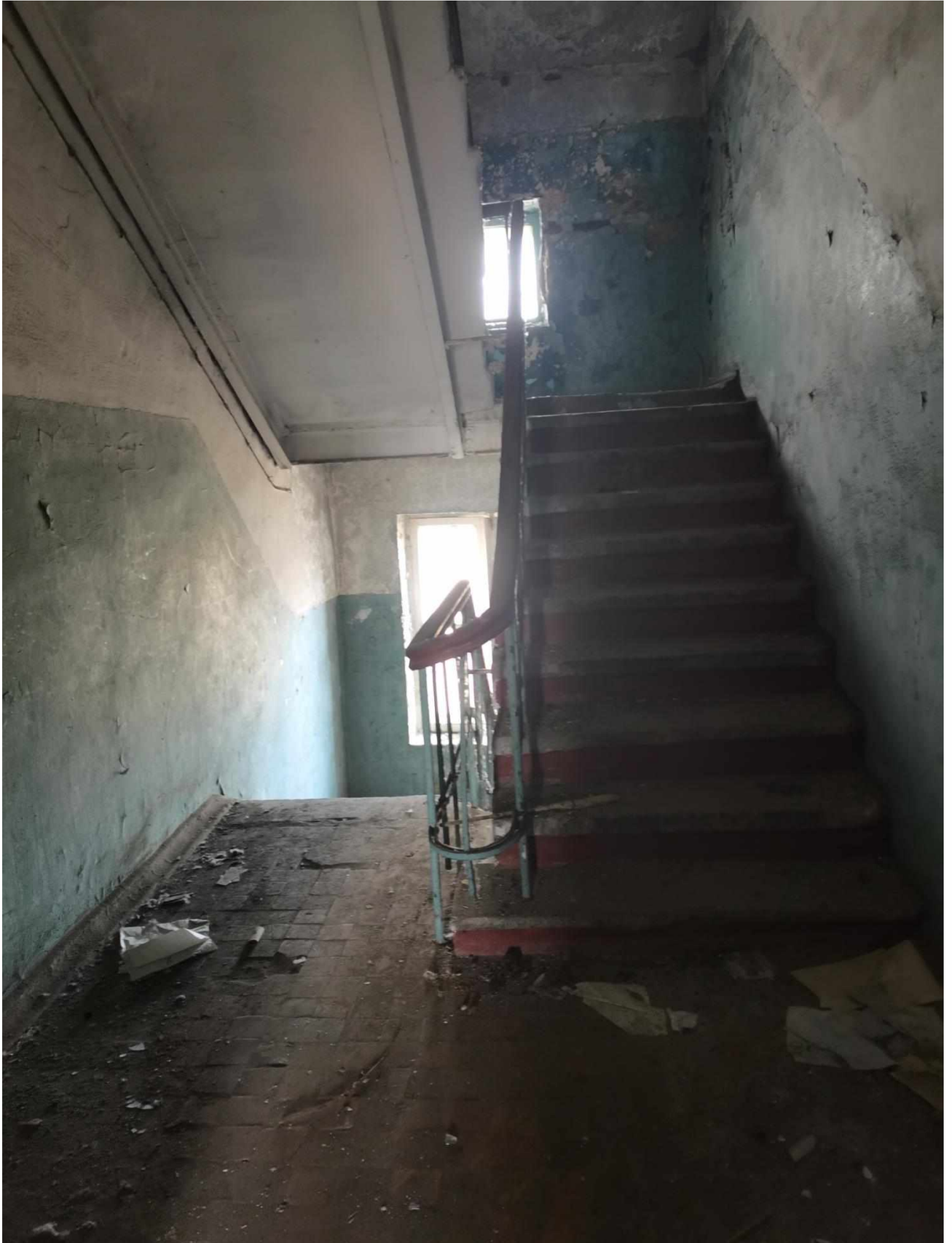


2 этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП



2 этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП

Лист

57



3 этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП

Лист

58



3 этаж



3 этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП

Лист

59



3 этаж



3 этаж



3 этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП

Лист

60



3 этаж



3 этаж



3 этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП

Лист

61



3 этаж



3 этаж



3 этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП



3 этаж



3 этаж



3 этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП

Лист

63



4 этаж



4 этаж



4 этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП

Лист

64



4 этаж



4 этаж



4 этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП

Лист

65



4 этаж



4 этаж



4 этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП

Лист

66



4 этаж



4 этаж



4 этаж

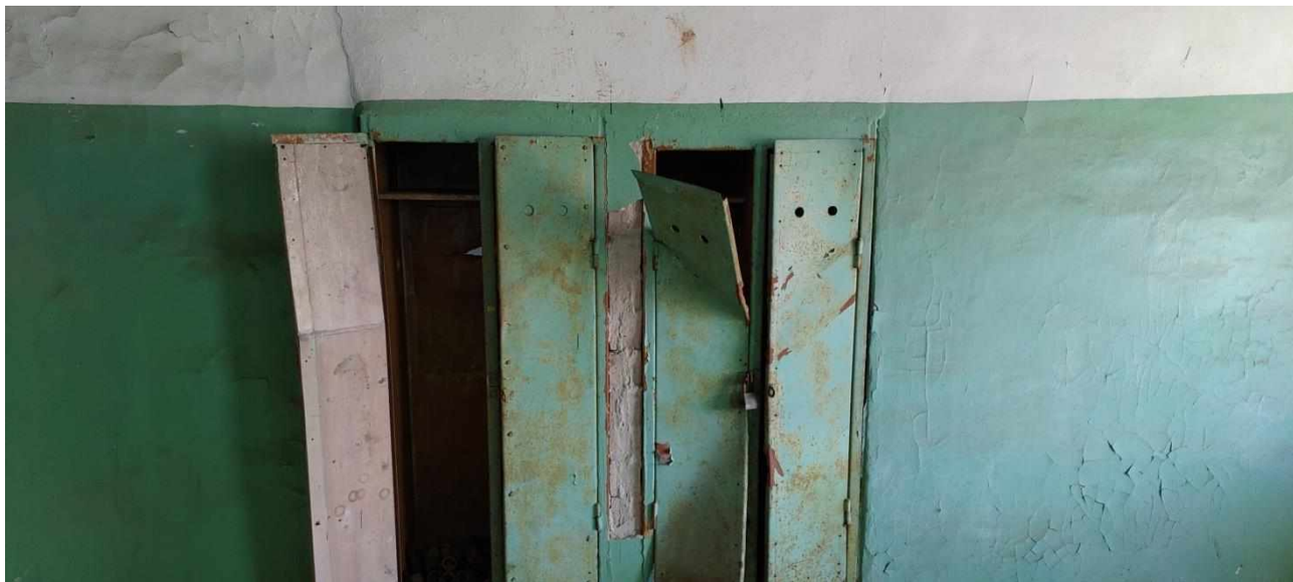
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП

Лист

67



4 этаж



4 этаж



4 этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП

Лист
68



4 этаж



4 этаж



4 этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП

ПРИЛОЖЕНИЕ Б. ВЫПИСКА ИЗ ЕГРН

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

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

Сведения об основных характеристиках объекта недвижимости

В Единый государственный реестр недвижимости внесены следующие сведения:

Раздел 1 Лист 1

Здание	
вид объекта недвижимости	
Лист №1 Раздел 1	Всего листов раздела 1: 1
Всего разделов: 3	
Всего листов выписки: 3	
21 августа 2020г.	
Кадастровый номер:	38:31:000003:345
Номер кадастрового квартала:	38:31:000003
Дата присвоения кадастрового номера:	14.07.2009
Ранее присвоенный государственный учетный номер:	Инвентарный номер 25-436:001:001973220/121, Инвентарный номер 5778; Кадастровый номер 38:31:000000:0:217; Условный номер 38:31:000003:0014:25-436:001:001973220/1; Условный номер 38:31:000003:0014:25-436:001:001973220/121
Адрес (местоположение):	Иркутская обл., г Усолье-Сибирское, северо-западная часть города Усолье-Сибирское, территория производства химической продукции
Площадь, м2:	12676,5
Назначение:	Нежлое
Наименование:	Корпус 121, производство перекиси и водорода, отделение №1
Количество этажей, в том числе подземных этажей:	4, в том числе подземных 0
Год ввода в эксплуатацию по завершении строительства:	данные отсутствуют
Год завершения строительства:	1956
Кадастровая стоимость, руб.:	18329331,65
Кадастровые номера иных объектов недвижимости, в пределах которых расположен объект недвижимости:	38:31:000003:14
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: АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА УСОЛЬЕ-СИБИРСКОЕ

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

М.П.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата

Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП

Лист

1

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

Сведения о зарегистрированных правах

Знание			
вид объекта недвижимости			
Лист №1	Раздел 2	Всего листов раздела 2: 1	Всего разделов: 3
Всего листов выписки: 3			
21 августа 2020г.			
Кадастровый номер:		38:31:000003:345	

1	Правообладатель (правообладатели):	1.1	Муниципальное образование «город Усолье-Сибирское»
2	Вид, номер и дата государственной регистрации права:	2.1	Собственность 38:31:000003:345-38/115/2020-2 21.08.2020 13:28:02
3	Документы-основания	3.1	Акт о передаче нереализованного имущества должника ООО "Усольехимпром", Выдан 27.07.2020
4	Ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	не зарегистрировано	
5	Сведения о наличии решения об изъятии объекта недвижимости для государственных и муниципальных нужд:	данные отсутствуют	
6	Сведения об осуществлении государственной регистрации сделки, права, ограничения права без необходимого в силу закона согласия третьего лица, органа:	данные отсутствуют	

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

М.П.

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП

Лист

2

Раздел 4 Лист 3

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

Описание местоположения объекта недвижимости

Здание			
вид объекта недвижимости			
Лист №1 Раздел 4	Всего листов раздела 4: 1	Всего разделов: 3	Всего листов выписки: 3
21 августа 2020г.			
Кадастровый номер: 38:31:000003:345			
Схема расположения объекта недвижимости (части объекта недвижимости) на земельном участке(ах)			
			
Масштаб 1:4000	Э по плану обозначения:		
полное наименование должности		подпись	инициалы, фамилия
М.П.			

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Иркутской области
полное наименование органа регистрации прав

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости

Сведения о характеристиках объекта недвижимости

На основании запроса от 04.02.2021, поступившего на рассмотрение 04.02.2021, сообщаем, что согласно записям Единого государственного реестра недвижимости:

Раздел 1 Лист 1

Земельный участок			
вид объекта недвижимости			
Лист № 1 раздела 1	Всего листов раздела 1: 3	Всего разделов: 8	Всего листов выписки: 17
5 февраля 2021г. № КУВИ-002/2021-8274419			
Кадастровый номер: 38:31:000003:14			
Номер кадастрового квартала: 38:31:000003			
Дата присвоения кадастрового номера: 18.02.2002			
Ранее присвоенный государственный учетный номер:	данные отсутствуют		
Местоположение:	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Иркутская обл., г. Усолье-Сибирское, расположенный на территории ОАО "Усольехимпром" в 900 м. северо-восточнее здания заводоуправления ОАО "Усольехимпром", в 180 м. на север от здания плавательного бассейна "Дельфин".		
Площадь:	37597 +/- 0		
Кадастровая стоимость, руб.:	21543081		
Кадастровые номера расположенных в пределах земельного участка объектов недвижимости:	38:31:000003:409, 38:31:000003:345, 38:31:000003:391, 38:31:000003:325, 38:31:000003:1199		
Кадастровые номера объектов недвижимости, из которых образован объект недвижимости:	данные отсутствуют		
Кадастровые номера образованных объектов недвижимости:	данные отсутствуют		
Категория земель:	Земли населенных пунктов		
Виды разрешенного использования:	для эксплуатации производственной базы (корпуса цеха № 121); для размещения производственных зданий		
Сведения о кадастровом инженере:	данные отсутствуют		
Сведения о лесах, водных объектах и об иных природных объектах, расположенных в пределах земельного участка:	данные отсутствуют		
Сведения о том, что земельный участок полностью расположен в границах зоны с особыми условиями использования территории, территории объекта культурного наследия, публичного сервитута:	данные отсутствуют		
полное наименование должности		подпись	инициалы, фамилия
М.П.			

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП

Лист

3

Формат А4

Лист 2

Земельный участок вид объекта недвижимости			
Лист № 2 раздела 1	Всего листов раздела 1: 3	Всего разделов: 8	Всего листов выписки: 17
5 февраля 2021г. № КУВИ-002/2021-8274419			
Кадастровый номер:		38:31:000003:14	
Сведения о том, что земельный участок расположен в границах особой экономической зоны, территории опережающего социально-экономического развития, зоны территориального развития в Российской Федерации, игорной зоны:	данные отсутствуют		
Сведения о том, что земельный участок расположен в границах особо охраняемой природной территории, охотничьих угодий, лесничеств:	данные отсутствуют		
Сведения о результатах проведения государственного земельного надзора:	данные отсутствуют		
Сведения о расположении земельного участка в границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания территории:	данные отсутствуют		
Условный номер земельного участка:	данные отсутствуют		
Сведения о принятии акта и (или) заключении договора, предусматривающих предоставление в соответствии с земельным законодательством исполнительным органом государственной власти или органом местного самоуправления, находящегося в государственной или муниципальной собственности земельного участка для строительства наемного дома социального использования или наемного дома коммерческого использования:	данные отсутствуют		
Сведения о том, что земельный участок или земельные участки образованы на основании решения об изъятии земельного участка и (или) расположенного на нем объекта недвижимости для государственных или муниципальных нужд:	данные отсутствуют		
Сведения о том, что земельный участок образован из земель или земельного участка, государственная собственность на которые не разграничена:	данные отсутствуют		
Сведения о наличии земельного спора о местоположении границ земельных участков:	данные отсутствуют		
Статус записи об объекте недвижимости:	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные, ранее учтенные"		

полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия
	М.П.	

Лист 3

Земельный участок вид объекта недвижимости			
Лист № 3 раздела 1	Всего листов раздела 1: 3	Всего разделов: 8	Всего листов выписки: 17
5 февраля 2021г. № КУВИ-002/2021-8274419			
Кадастровый номер:		38:31:000003:14	
Особые отметки:	Сведения об ограничениях права на объект недвижимости, обременениях данного объекта, не зарегистрированных в реестре прав, ограничений прав и обременений недвижимого имущества: вид ограничения (обременения): прочие ограничения прав и обременения объекта недвижимости. вид ограничения (обременения): прочие ограничения прав и обременения объекта недвижимости. вид ограничения (обременения): прочие ограничения прав и обременения объекта недвижимости. вид ограничения (обременения): прочие ограничения прав и обременения объекта недвижимости. вид ограничения (обременения): аренда; срок действия: с 30.03.2005; Лица (объекты недвижимости), в пользу которых (в связи с которыми) установлены ограничения (обременения): Общество с ограниченной ответственностью "Усольехимпром"; реквизиты документа-основания: выписка из УЮРП № ---, вид ограничения (обременения): ипотека; срок действия: с 25.04.2006; Лица (объекты недвижимости), в пользу которых (в связи с которыми) установлены ограничения (обременения): Акционерный коммерческий сберегательный банк Российской Федерации (открытое акционерное общество), реквизиты документа-основания: сведения из ЕГРП № б/н.		
Получатель выписки:	Торопкин мэр города Максим, действующий от имени заявителя - Администрация города 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-ОЗС1.2.304-ТП	Лист
							4

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

Земельный участок		вид объекта недвижимости	
Лист № 1 раздела 2	Всего листов раздела 2: 2	Всего разделов: 8	Всего листов выписки: 17
5 февраля 2021г. № КУВИ-002/2021-8274419			
Кадастровый номер:		38:31:000003:14	
1	Правообладатель (правообладатели):	1.1	Муниципальное образование "город Усолье-Сибирское"
2	Вид, номер, дата и время государственной регистрации права:	2.1	Собственность 38.31.000003.14-38/115/2020-1 20.10.2020 10:31:05
3	Сведения об осуществлении государственной регистрации сделки, права без необходимого в силу закона согласия третьего лица, органа:	3.1	данные отсутствуют
4	Ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	не зарегистрировано	
4	Ограничение прав и обременение объекта недвижимости:		
4.1	вид:	Аренда	
	дата государственной регистрации:	29.03.2005 19:00:00	
	номер государственной регистрации:	38-38-15/001/2005-404	
	срок, на который установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	Срок действия с 16.04.2002 по 07.02.2051 с 16.04.2002 до 07.02.2051	
	лицо, в пользу которого установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "УСОЛЬЕХИМПРОМ", ИНН: 3819013576, ОГРН: 1033802144750	
	основание государственной регистрации:	<p>Договор аренды земельных участков от 26.03.2002 № 867</p> <p>Договор перенайма от 01.04.2004 № КУ-35001/65</p> <p>Договор перенайма от 11.02.2005 № В-35021/53</p> <p>Соглашение № 03-09 от 20.01.2009 о внесении изменений и дополнений в договор аренды земельного участка №867 от 26.03.2002 от 20.01.2009 № 03-09, дата государственной регистрации: 13.12.2009, номер государственной регистрации: 38-38-12/016/2009-999</p> <p>Свидетельство о государственной регистрации юридического лица серия 38 № 000211829</p> <p>Свидетельство о постановке на учет в налоговом органе по месту нахождения на территории РФ серия 38 № 001287967</p>	
	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.

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП

Лист

5

Лист 5

Земельный участок	
вид объекта недвижимости	
Лист № 2 раздела 2	Всего листов раздела 2: 2
Всего разделов: 8	
Всего листов выписки: 17	
5 февраля 2021г. № КУВИ-002/2021-8274419	
Кадастровый номер:	38:31:000003:14
	сведения об управляющем залогом и о договоре управления залогом, если такой договор заключен для управления ипотекой:
	данные отсутствуют
5	Договоры участия в долевом строительстве:
	не зарегистрировано
6	Заявления в судебном порядке права требования:
	данные отсутствуют
7	Сведения о возражении в отношении зарегистрированного права:
	данные отсутствуют
8	Сведения о наличии решения об изъятии объекта недвижимости для государственных и муниципальных нужд:
	данные отсутствуют
9	Сведения о невозможности государственной регистрации без личного участия правообладателя или его законного представителя:
	данные отсутствуют
10	Правопритязания и сведения о наличии поступивших, но не рассмотренных заявлений о проведении государственной регистрации права (перехода, прекращения права), ограничения права или обременения объекта недвижимости, сделки в отношении объекта недвижимости:
	отсутствуют
11	Сведения о невозможности государственной регистрации перехода, прекращения, ограничения права на земельный участок из земель сельскохозяйственного назначения:
	данные отсутствуют

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

М.П.

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП

Лист

6

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Описание местоположения земельного участка

Земельный участок			
вид объекта недвижимости			
Лист № 1 раздела 3	Всего листов раздела 3: 1	Всего разделов: 8	Всего листов выписки: 17
5 февраля 2021г. № КУТЗИ-002/2021-8274419			
Кадастровый номер:		38:31:000003:14	

План (чертеж, схема) земельного участка



Масштаб 1:1000 условные обозначения:

полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия
	М.П.	

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП

Лист
7

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
Корпус 121, производство перекиси и водорода, отделение №1					
1	Разборка железобетонных фундаментов надземной части с вывозом на площадку хранения/переработки на расстояние до 10 км	м ³ /т	3156,57/7891,43		((26,53x43,68)+(63,75x30,6)+(79,15x25,95)+(25,86x15,22))x0,2-((2,8x2,1x3)+(8x0,8x6)+(6,3x5,69)+(17,13x1,25))x0,2+((2,1x2,1x0,6)+(1,5x1,5x0,4)+(1x1x0,3)+(0,4x0,4x1,5))x64+((1,3x1,3x0,4)+(0,6x0,6x0,3)+(0,4x0,4x1,5))x102+(2,4x1,3x1x60)+(1,6x1,6x0,8)+(1,3x1,3x0,5)+(0,8x0,8x2,9))x34+(0,8x0,8x3,4x7)+((26,03+43,18+63,75+79,15+25,86+5,24)x2+30,1+25,45+14,72+3,05+6,49+9,78+2,75+2,68+2,9+(25,53x7)+(3x8))x0,5x3,4=3156,57x2,5=7891,43
2	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 ³ /т	12931/5948		26,34x15,30x9,8=3949 20,60x43,6x10,0=8982 3949+8982=12931 12931x0,46=5948
3	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 ³ /т	62476/29364		80,10x25,35x14,43=29300 (69,36x27,90+14,88x1,1)x17,0=33176 29300+33176=62476 62476x0,47=29364
4	Разборка труб воздуховода из оцинкованной стали 400/ 0,7мм с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км	п.м/т	380/2,67	1п.м-7,03кг	380x0,00703=2,67
5	Разборка стальных труб 20/1,5 с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км	п.м/т	80/0,064	1п.м-0,795кг	80x0,0008=0,064
6	Разборка стальных труб 30/1,5 с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км	п.м/т	640/0,75	1п.м-1,165кг	640x0,001165=0,75

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

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

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП

Лист

1

7	Разборка стальных труб 51/2 с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км	п.м/т	380/0,82	1п.м-2,417 кг	380x0,002147=0,82
8	Разборка стальных труб 83/3 с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км	п.м/т	190/1,12	1п.м-5,919кг	190x0,0059=1,12
9	Разборка металлического уголка 50x50x5 с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км	п.м/т	410/1,56	1п.м-3,77 кг	410x0,0038=1,56
10	Разборка Швеллера 10 П с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км	п.м/т	120/1,03	1 м.п. 8,595 кг	120x0,0086=1,03
11	Разборка Швеллера 14 П с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км	п.м/т	48/0,59	1 м.п. 12,30кг	48x0,0123=0,59
12	Разборка Швеллера 20 П с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км	п.м/т	1400/12,04	1 м.п. 18,4 кг	1400x0,0086=12,04
13	Разборка Двутавра 20 с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км	п.м/т	72/1,51	1 м.п. 21,0 кг	72x0,021=1,51
14	Разборка Двутавра 30 с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км	п.м/т	312/11,39	1 м.п. 36,5 кг	312x0,0365=11,39
15	Разборка металлического Профиля стоечного — ПС-2 (50x50) с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км	п.м/т	80/0,06	1 м.п. 0,70кг	80x0,0007=0,06
16	Разборка распределительных силовых шкафов с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км	м ² /т	32/0,5	1м ² -15,6кг	32x0,0156=0,5
17	Демонтаж листа металлического толщиной 2мм с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км	м ² /т	1300/20,41	1м ² -15,7 кг	1300x0,0157=20,41
18	Разборка металлических доп. ограждений для лестниц h-0,75м с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км	п.м/т	8/0,03	1п.м-3,215 кг	8x0,00322=0,03
19	Вывоз металлической бочки 50л на вторчермет на расстояние до 10км	шт./т	1/0,005	1шт.-4,8кг	1x0,0048=0,005

В таблице приведена ведомость объемов по демонтажу Корпуса 121, производство перекиси и водорода, отделение №1. Необходимость сноса или демонтажа тех, или иных, зданий и сооружений уточняется при разработке проектной документации.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП	Лист
							2
Ив. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №					

ПРИЛОЖЕНИЕ Г. ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Кадастровый номер 38:31:000003:0014: 25:436: 001:001973220/121

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

УСОЛЬСКОЕ Бюро технической инвентаризации

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

На здание КОРПУС 121, ПРОИЗВОДСТВО ПЕРЕКИСИ ВОДОРОДА,
ОТДЕЛЕНИЕ № 1

Район Усольский

Город Усолье-Сибирское

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



Инв. № <u>25.436.001.001973220/121</u>
Удостоверено Уполномоченным лицом ФГУП "Росстандартинвентаризация"
Директор <u>В.В. Волков</u>
М.П.
" 14 " <u>сентября</u> 200 <u>4</u> г.

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП

Лист

1

РЕГИСТРАЦИЯ ПРАВА СОБСТВЕННОСТИ(Реестровый № 121001:001:001973220/121)

Дата записи	Полное наименование учреждения, предприятия или организации	Документы устанавливающие право собственности, с указанием кем, когда и за каким номером выданы	Долевое участие при общей собственности и	Подпись лица свидетельствующего о правильности записи
03.04.2004	Открытое Акционерное Общество «Усольехимпром» Общество с ограниченной ответственностью Инновационное Финансирование Строительства	План приватизации АООТ «Усольехимпром» утвержденный территориальным агентством 16.03.1993г. Акт оценки стоимости имущества Усольского п.о. Химпром на 01.07.1992г. 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 24.12.2003г. сделана запись регистрации № 38-01/16-10 / 2003-853	полное	Синькова Т.О. Синькова Т.О.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП

Лист

2

I. Регистрация права собственности
(реестровый №)

Фонд

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
12.10.01	Открытое акционерное общество "Урал-Телеком"	Для приватизации №01, Урал-Телеком. Удостоверенный Правом собственности. Территориальный отдел №16.03.1993г. Для оценки стоимости имущества Уралского п.о. Урал-Телеком №01.04.1992г.		Мельников

II. Экспликация земельного участка 5348 м²

по документам	фактически	Незастроенная площадь			
		застроенная	замощенная	обсаженная	прочая
		5348			

III. Благоустройство здания 12076,46

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Отопление										Ванны				Газоснабж.			Лифты шт.	
			Бодипровод	Канализация	от ТЭЦ	от тепловой (параллельной) котельной	от собственной котельной	от АГВ	иное	Централизованное горячее водоснабжение	с централизованным горячим водоснабжением	с газовыми колонками	с газовыми колонками	центральное ванное	диаметр газом	Электроснабжение	пассажирские	грузовые			
12076,46																					
12076,46																					
12076,46																					
12076,46																					
12076,46																					

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП

IV. Общие сведения

Назначение *процедурное отделение*
 Использование *процедурное по наружному*
 Количество мест (мощность)

a)
 б)
 в)
 г)

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

Линейка по плану	Наименование здания и его частей	Формулы для подсчета площадей по наружному обмеру	Площадь (м ²)	Высота (м)	Объем (м ³)
1	2	3	4	5	6
		<i>15,29 × 26,34</i>	<i>402,74</i>	<i>9,30</i>	<i>3946,95</i>
		<i>20,10 × 25,34</i>	<i>509,73</i>	<i>14,43</i>	<i>7352,07</i>
		<i>14,88 × 29,08</i>	<i>432,71</i>	<i>17,0</i>	<i>7356,07</i>
		<i>54,48 × 27,90</i>	<i>1519,99</i>	<i>16,38</i>	<i>25857,43</i>
		<i>20,10 × 43,57</i>	<i>897,54</i>	<i>10,06</i>	<i>9029,27</i>
		<i>10,38 × 6,28</i>	<i>65,19</i>	<i>9,36</i>	<i>610,74</i>
			<i>5347,90</i>		<i>75889,76</i>
	<i>Здание не имеет, отрываемости</i>				
	<i>2-4 этажные, кирпичные, полностью благоустроенные</i>				

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП

VI. Описание конструктивных элементов здания и определение износа
 VI. Литера Год постройки 1966 Число этажей 2 - 4
 Группа капитальности Вид внутренней отделки *краски*

№ п.п.	Наименование конструктивных элементов	Описание конструктивных элементов (материал, конструкция, отделка и прочее)	Техническое состояние (осадки, трещины, гниль и т.п.)	Удельный вес по таблице	Выборка и уделный вес в %	Удельный вес констр. эл. слоправ.	Износ в %	% износа в стр. гр. 7хР	Тех. изм.	
									10	11
1	Фундаменты	<i>бетон</i>	<i>хорошо</i>	4	1	4	45		1,80	
2	а. Стены и их наружная отделка	<i>кирпичные</i>	<i>вполне удовлетв.</i>	26	1	26	45		11,70	
	б. Перегородки	<i>кирпичные</i>	<i>штукатур</i>							
3	Перекрытия	Чердачные	<i>бетон</i>	18	1	18	35		6,30	
		Междуэтажные	<i>бетон</i>							
		Надподвальные	<i>металлопанель</i>	<i>удовлет.</i>	22	1	22	30		6,60
4	Крыша	<i>плоская железобетонная с перекрытием</i>	<i>хорошо</i>	2	1	2	35		0,70	
5	Полы	<i>высокопрочный бетонный</i>	<i>хорошо</i>	3	1	3	45		1,35	
6	Оконные			4	1	4	35		1,40	
	Дверные	<i>простые</i>	<i>удовлет.</i>							
7	Внутренняя отделка	<i>штукатурка краской, обои, керам. плитка</i>	<i>удовлет.</i>	5	1	5	20		1,0	
8	Сан. и электротехнические устройства	Отопление	+	12	1	12	40		4,80	
		Водопровод	+							
		Канализация	+							
		Г. водоснабж.	+							
		Ванны								
		Электроосвещ.	+							
		Радио								
		Телефон	+							
		Вентиляция	+							
Лифты										
9	Прочие работы	<i>штукатурка, покраска</i>	<i>хорошо</i>	4	1	4	45		1,80	

Итого: 100 × 100 × 37,45 = 37,45
 Процент износа (гр. 9) × 100 = $\frac{100 \times 37,45}{100} = 37,45\%$
 удельный вес (гр. 7)

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

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

VI. Описание конструктивных элементов здания и определение износа

VI. Литера Год постройки Число этажей
 Группа капитальности Вид внутренней отделки

№ п/п	Наименование конструктивных элементов	Описание конструктивных элементов (материал, конструкция, отделка и прочее)	Техническое состояние (осадки, трещины, гниль и т. п.)	Удельный вес по таблице		Удельный вес конструк. эл. с поправ.	Износ в %	% износа к стр. гр. 7х8	Тех. изм. износ в %	
				6	8				10	11
1	Фундаменты									
2	а. Стены и их наружная отделка									
	б. Перегородки									
3	Перекрытия	Чердачные								
		Междуэтажные								
		Надподвальные								
4	Крыша									
5	Полы									
6	Проемы	Оконные								
		Дверные								
7	Внутренняя отделка									
8	Сан. и электротехнические устройства	Отопление								
		Водопровод								
		Канализация								
		Г. водоснабж.								
		Ванны								
		Электроосвещ.								
		Радио								
		Телефон								
		Вентиляция								
Лифты										
9	Прочие работы									
Итого:				100	×		×		×	

Проц. износа, приведенный к 100 по формуле

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

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

VII. Техническое описание пристроек и других частей здания

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

Наименование конструктивных элементов	литера	Удельный вес по таблице		Удельный вес с поправ.		литера	Удельный вес по таблице		Удельный вес с поправ.		литера	Удельный вес по таблице		Удельный вес с поправ.	
		Поправки	Удельный вес	Поправки	Удельный вес		Поправки	Удельный вес	Поправки	Удельный вес		Поправки	Удельный вес		
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	№ сборки	№ таблицы	Измерители	Стоимость измерители по таблице	удел. вес	Поправки к стоимости коэффициенты а:						Стоимость измеритель с поправ.	Количество объем, м³ (площ., м²)	Восстан. стоимость в рублях	% износа	Действит. стоимость (в руб.)
							Велич. валют.	связь	поправка в план	поправка в смету	связь	связь					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
		9	220	м³	207	100	1,09	1,04	96,76	10,97	227,04	75,899	17.232.190	38	10684335		

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП

XI. Ограждения и сооружения (замощения) на участке

Литера	Наименование ограждений и сооружений	Металл, конструкция	Размеры			№ забора	№ таблицы	Измеритель	Стоимость измерителя по таблице	Поправка на клемат. район	Восстанов. стоимость в рублях	% износа	Действит. стоимость в рублях
			длина, м	ширина, м	высота, м								

XII. Общая стоимость (в руб.)

В ценах какого года	Основные строения		Служебные постройки		Сооружения		Всего	
	восстановительная	действительная	восстановительная	действительная	восстановительная	действительная	восстановительная	действительная
1996	17232798	10684335	-	-	-	-	17232798	10684335

Активом жилого участка в ценах 1996г. 10684335,0 / Жилые помещения составляют 10684335,0 руб. / руб.

« 12 » октября 2001 г. Исполнил: *Мельник* (Шинькова Л.О.)
 « 12 » октября 2001 г. Проверил: (Ильинская Л.В.)
 « 12 » октября 2001 г. Начальник бюро: (Мельник Л.С.)

XIII. Отметки о последующих обследованиях

Дата обследования	« » г.	« » г.	« » г.
Обследовал			
Проверил			
Начальник бюро			

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

ЭКСПЛИКАЦИЯ
к поэтажному плану не жилого помещения (здания) расположенного в городе
Усолье-Сибирское по улице _____ № _____ 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	Полсобная (вспомогательная)	
1	2	3	4	5	6	7	8			9
<u>Тягловой корпус</u>										
I	1		тамбур	0,77 x 2,16	1,66		1,66			
	2		коллн. отг.	2,01 x 5,79	11,64	11,64				3,0
	3		богав (тс)	15,44 x 5,75 - 3 x 0,4 x 0,28	88,44	88,44				
	4		сан. комн.	2,64 x 5,75 - 0,4 x 0,28	15,01	15,01				
	5		душевая	4,25 x 3,53	15,09		15,09			
	6		туалет	2,03 x 1,70	3,45		3,45			
	7		кладовая	2,35 x 2,03	4,77	4,77				
	8		богав (ш)	5,78 x 11,54 - 0,22	66,48	66,48				
	9		сауна	2,80 x 2 + 2,18 x 2,20	11,06		11,06			
	10		душевая	1,56 x 2,47 + 2,63 x 3,75	13,89		13,89			
	11		узел валин.	2,37 x 1,57	3,72		3,72			
	12		сауна	5,78 x 2,13	12,31		12,31			
	13		душевая	1,80 x 2,29	4,12		4,12			
	14		сауна	1,75 x 3,28	5,74		5,74			
	15		л/клетка	5,03 x 2,62	13,18		13,18			
	16		тамбур	1,74 x 2,60	2,96		2,96			
	17		коридор	2,16 x 24,78	53,52		53,52			
			Итого:		327,10	186,40	140,70			

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
<u>Проектирование коридора</u>										
I	18	основные	$10,90 \times 5,58 - 2,91 \times 1,0$	57,69	57,69					3,30
	19	коридор	$2,06 \times 5,49$	11,31		11,31				
	20	токарн.	$5,53 \times 11,09 + 0,54 \times 2,40$	62,62	62,62					
	21	основные	$(71,88 \times 24,70) - (2,95 \times$ $\times 3,33 + 3,14 \times 0,8 + 2,38 + 0,77$ $+ 6,46 \times 3 + 0,20 \times 0,32 \times 112 +$ $+ 0,15 \times 0,28 \times 8 + 0,52 \times 0,26$ $\times 24)$	1673,28	1673,28					
	22	л/клетка	$2,55 \times 6,04$	15,40		15,40				
Итого:				1820,30	1793,59	26,71				

<u>II Отделение</u>										
I	23	отделение	$13,80 \times 21,04 - 0,52 \times 0,52 \times 4$	289,27	289,27					3,66
	24	склад	$1,28 \times 2,10$	2,69	2,69					
	25	лаборат.	$2,03 \times 2,10$	4,26	4,26					
	26	лаборат.	$3,41 \times 4,25$	14,49	14,49					
	27	лаборат.	$4,37 \times 6,36$	46,87	46,87					
	28	л/клетка	$5,30 \times 2,65$	14,05		14,05				
	29	толбур	$2,65 \times 0,97$	2,57		2,57				
Итого:				374,20	357,53	16,67				

<u>Отделение электроцеха</u>										
I	30	энергосцел	$2,20 \times 4 \times 1,60 + 4,0 \times 0,6$	12,80	12,80					4,34
	31	основное	$26,70 \times 47,90 - 4,53 \times 2,40$ $- 1,70 - 19,09 \times 10 - 2,75 \times 9,15$ $- 9,73 - 3,17 - 2,08 - 0,69$	1033,20	1033,20					
	32	склад	$3,81 \times 3,33$	12,69	12,69					
	33	окладная	$7,25 \times 9,80 + 8,50 \times 9,53$ $+ 6,66 - 0,52 \times 0,52 \times 5$	94,41	94,41					
	35	пригодка	$6,87 \times 9,97 - 0,41 \times 0,41 \times 3$	67,99	67,99					
	36	пригодка	$6,86 \times 4,93 - 0,41 \times 0,41$	33,65	33,65					

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП

ЭКСПЛИКАЦИЯ

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

Усолье-Сибирское по улице

№

Лит.

Дата записи и литеры по плану	Этажи (начальная с 1-го и конечная 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	Полсобная (вспомогательная)	
1	2	3	4	5	6	7	8			9
	I	37	приточка	$6,86 \times 11,20 - 3,20 \times 9 - 2,41 \times 0,41 \times 3$	63,53	63,53				4,34
		38	тамбур	$2,81 \times 3,75$	10,54		10,54			
Итого:					133,25	133,25	10,54			
<u>Л. подэтажи</u>										
	I	39	тамбур	$2,71 \times 1,0$	2,71		2,71			4,70
		40	л/клетка	$6,17 \times 2,71$	16,72		16,72			
		41	подэтажн.	$16,84 \times 4,20$	70,73	70,73				
		42	л. корид.	$16,36 \times 2,85$	46,63	46,63				
		43	л. корид.	$3,10 \times 24,20$	75,02	75,02				
		44	л. корид.	$3,42 \times 20,60$	70,45	70,45				
		45	л. корид.	$5,40 \times 20,60$	111,24	111,24				
		46	подэтажн.	$6,68 \times 7,0$	46,76	46,76				
		47	подэтажн.	$6,65 \times 6,68$	44,42	44,42				
		48	подэтажн.	$6,68 \times 6,20$	41,42	41,42				
		49	тамбур	$1,29 \times 2,54$	3,28		3,28			
		50	л/клетка	$5,42 \times 2,54$	13,77		13,77			
		51	л. корид.	$2,60 \times 8,79$	22,85	22,85				
		52	вклад	$3,10 \times 2,03$	6,29	6,29				
		53	основные	$3,96 \times 2,03$	8,04	8,04				
		54	аккорды	$7,28 \times 7,46$	54,31	54,31				

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I	55	демпинг	3,58 x 9,52		33,89	33,89				4,70
	56	подстан.	7,58 x 9,52		72,16	72,16				
		Итого:			740,69	740,21	36,48			
		Итого по I этапу:			4620,59	4389,48	23115			
		в том числе с/р/м ток:					73,10			

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП

ЭКСПЛИКАЦИЯ

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

Усолье-Сибирское по улице _____

№ _____

Лит. _____

Дата записи и литеры по плану	Этаж (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.					
1	2	3	4	5	6	основная	Подсобная (вспомогательная)	Общая полезная	Подсобная (вспомогательная)	10	11
<u>Битовый корпус</u>											
II	1	склад		2,88 x 4,49	12,93	12,93					
	2	нар. угол		4,52 x 2,80	12,66	12,66					2,90
	3	склад		2,53 x 5,82	14,72	14,72					
	4	элект. маш		2,53 x 5,83	14,87	14,87					
	5	нар. угол		4,69 x 5,78	27,11	27,11					
	6	тех нар. угол		2,53 x 5,80	14,67	14,67					
	7	мех аппарат		4,49 x 5,78 - 2,31 x 1,84	21,70	21,70					
	8	мех аппарат		2,25 x 1,72	3,87	3,87					
	9	П-6		2,78 x 1,53	4,31	4,31					
	10	П-6		2,78 x 4,10	11,40	11,40					
	11	коридор		25,85 x 2,11	54,54		54,54				
	12	пр. угол		5,78 x 9,73 - 0,28 x 0,41	56,12	56,12					
	13	буфет		4,91 x 5,78 - 0,28 x 0,41	28,27	28,27					
	14	сл. маш.		2,54 x 5,76	14,63	14,63					
	15	туалет (м)		2,19 x 2,34 + 2 x 3,53	12,22		12,22				
	16	туалет (м)		1,84 x 2,34 + 4	8,31		8,31				
	17	1/клетка		6,20 x 2,51	15,58		15,58				
<u>Итого:</u>					327,89	237,26	90,63				

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

Транспортный корпус

18	основное	5,57 x 10,91 - 3,03 x 1	57,41	57,41						3,11	
19	коридор	5,50 x 2,06	11,33		11,33						
20	метр. мар.	3,24 x 5,22	16,91	16,91							
21	метр. мар.	5,49 x 5,57	30,41	30,41							
22	метр. мар.	2,11 x 5,22	11,01	11,01							
23	вкл. мар.	2,50 x 5,36	13,40	13,40							
24	и/клетка	2,57 x 6,0	15,08		15,08						
25	д. шум.	4,32 x 2,27	9,81	9,81							
26	основное	(71,88 x 24,48) - 11,16 - - 10,99 - 13,74 - 19,22 - - 72,29 x 1,20 - 87,16 - - 167,88 - 199,08 - 20,30 - - 20,40 - 0,20 x 0,32 x 112 - - 0,15 x 0,28 x 8 - 0,32 x 0,28 x 7			1134,36	1134,36					

Итого: 1299,70 1273,31 26,39

II Отделений

27	отделение	13,77 x 21,07 - 0,57 x 0,22 x x 4 - 1,40 x 4,27	253,18	253,18						3,40
28	штитовая	10,83 x 6,38 - 1,53 x 2,10	65,88	65,88						
29	штитовая	2,0 x 1,47	2,94	2,94						
30	и/клетка	2,68 x 6,30	16,88		16,88					

Итого: 338,88 322,0 16,88

Отделение электросеть

31	основное	57,48 x 26,70 - 1,5 x 1,48 x x 1,60 x 1,55 - 1,89 x 1,60 - - 2,89 x 2,88 - 12,30 x 40,40 x + 2,40 x 2 + 2 x 5,60 + 3,75 x 2,7	968,09	968,09						12,57
32	перегородка	11,69 x 3,90	45,59	45,59						
33	основное	7,63 x 11,44 - 5,59 x 1,60 - - 0,42 x 0,42 x 4	77,11	77,11						

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

ЭКСПЛИКАЦИЯ

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

Усолье-Сибирское по улице

№

Лит.

Дата записи и ятеры 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
	II	34	склад	1,5 x 1,60	2,40	2,40				
		35	амбулатория	28,30 x 11,46 - 3,38 м.ю + 2,78 x 3,72	305,32	305,32				
		36	склад	5,40 x 3,60	19,44	19,44				
		37	склад	2,68 x 1,0	2,68	2,68				
		Итого:				1420,63	1420,63			
		<u>III. подэтажи</u>								
	I	32	тр. селбур	0,97 x 1,97	1,91	1,91				4,70
		33	коридор	14,45 x 1,97	28,47	28,47				
		34	основные	3,35 x 2,30	7,71	7,71				
		35	основные	2,75 x 2,30	6,33	6,33				
		36	основные	1,05 x 2,30	2,42	2,42				
		37	основные	7,25 x 2,0	14,50	14,50				
		38	основные	5,89 x 3,17	18,67	18,67				
		39	основные	1,20 x 3,17	3,80	3,80				
		40	основные	7,27 x 7,41	53,87	53,87				
		41	мастер.	9,49 x 3,70	35,11	35,11				
		42	л/квартира	2,64 x 6,91	18,24	18,24				
		43	машин. зал	26,70 x 12,12	323,60	323,60				
		44	туалет	1,27 x 1,0	1,27	1,27				
		45	умывальн	1,27 x 1,12	1,42	1,42				

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП

Лист

15

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
II	47	Голтвр	4,08 x 2,84	11,59	11,59				4,70
	48	коридор	1,34 x 4,14 + 1,43 x 2,90	9,81	9,81				
	49	ков. элек.	5,34 x 2,92	15,59	15,59				
	50	склад	2,0 x 3,85	7,70	7,70				
	51	склад	2,0 x 3,85	7,70	7,70				
	52	основн.	4,53 x 5,36	24,28	24,28				
	53	основн.	4,49 x 5,38	24,16	24,16				
	54	л/клетка	5,38 x 2,70	14,53			14,53		
	55	мастер.	5,30 x 6,03	31,96	31,96				
		Итого:		664,64	598,80	85,84			

Итого по II этажу: 405,74 385,0 199,74
 в том числе л/клетки 80,27

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП

ЭКСПЛИКАЦИЯ

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

Усолье-Сибирское по улице _____

№ _____

Лит. _____

Дата записи и литеры по плану	Этажи (начиная с 1-го и конца 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	Полсобная (вспомогательная)		
1	2	3	4	5	6	7	8			9	10
<u>Жилой корпус</u>											
III	1	лаборат.		9,48 x 5,68	53,85	53,85					
	2	лаборат.		7,48 x 5,68	42,49	42,49				2,90	
	3	ком. лабор.		2,26 x 5,68	12,84	12,84					
	4	ком. лабор.		2,22 x 5,68	12,68	12,68					
	5	основные		2,92 x 5,67	16,58	16,58					
	6	коридор		25,72 x 2,14	55,04		55,04				
	7	склад		4,68 x 5,78	27,05	27,05					
	8	мастер.		4,93 x 5,76	28,40	28,40					
	9	мастер.		2,61 x 5,76	15,03	15,03					
	10	маст. кит		2,10 x 5,76	12,10	12,10					
	11	склад		2,55 x 5,76	14,69	14,69					
	12	мастер.		4,11 x 5,77	23,71	23,71					
	13	установка		2,51 x 6,20	15,58		15,58				
	Итого:					330,00	257,40	70,60			
<u>Производственный корпус</u>											
III	14	основные		5,53 x 10,84 - 1,01 x 2,90 - 2,75 x 2,02	57,67	57,67				2,42	
	15	коридор		5,48 x 2,03	11,12		11,12				
	16	анодная		10,92 x 5,55	60,61	60,61					

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	III	17	склад	$12 + 2,60 \times 1$	14,60	14,60				2,42
		18	санобные	$71,88 \times 24,78 - 15 -$ $- 19,01 - 6,83 - 9,69 -$ $- 63,28 - 132,72 - 9,10$ $- 6,02 - 0,34 - 3,49$	1515,71	1515,71				
		19	клад	$2,45 \times 2,68$	6,57	6,57				
		20	л / клетка	$6,0 \times 2,54$	15,24		15,24			
			Итого:		1675,52	1649,16	26,36			

II отделение

	III	21	плотниц.	$3,77 \times 6,38$	24,05	24,05				3,95
		22	сварочн.	$7,0 \times 6,42$	44,94	44,94				
		23	л / клетка	$2,60 \times 6,30$	16,38		16,38			
		24	отделен.	$13,79 \times 9,42 - 0,52 \times 0,52 \times 2$	129,36	129,36				
			Итого:		214,73	199,35	16,38			

Итого по III этажу: 2220,25 2106,91 113,34
в том числе л / клетка 47,18

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
Итого по IV этажу:						178,83	178,83	16,88			
в том числе в/кварты								28,10			
Итого по зданию:						1267,8	1267,83	574,23			
в том числе в/кварты								228,87			
Всего: 2000 руб. / Вильямс											

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП

ЭКСПЛИКАЦИЯ

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

Усолье-Сибирское по улице _____

№ _____

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.				
1	2	3	4	5	6	7 основная	8 Полсобная (вспомогательная)	9 Общая полезная	10 Полсобная (вспомогательная)	11
<u>Промышленный корпус</u>										
IV	1	П4 - П5		$5,53 \times 1,71$	9,46	9,46				5,20
	2	П4 - П5		$5,53 \times 1,71$	9,46	9,46				
	3	П4 - П5		$20,77 \times 5,53 - (3,79 \times 3,62) \times 2$	87,42	87,42				
	4	основная		$(71,88 + 24,78) - 2,86 \times 3,40 - 4,67 \times 3 - 62,31 \times 1,20 - 31,96 \times 5,48 - 134,04 - 101,05$	1272,46	1272,46				
	5	д/клетка		$2,53 \times 4,40$	11,22	11,22				
Итого:					1390,02	1379,90			11,22	
<u>II Отделение</u>										
IV	6	притокка		$5,15 \times 13,78 + 2,65 \times 7,76$	145,74	145,74				4,1
	7	притокка		$7,85 \times 9,35$	73,40	73,40				
	8	притокка		$10,85 \times 12,90 + 2,80 \times 6,40$	157,89	157,89				
	9	д/клетка		$6,30 \times 2,68$	16,89	16,89				
Итого:					393,91	374,03			16,89	

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

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., 08.2023 г.
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	1956
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-4 В-4 Г-3
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 монтажных работ – представлена в Приложении В данного тома;
- схема объекта – представлена в графической части данного тома;
- планы обмеров и фасады – представлены в графической части данного тома;

Инв. № подл.							5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП	Лист
	Взам. инв. №	Подп. и дата	Изм.	Кол.уч	Лист	№док.		Подпись
		2	-	Изм.	33-23		08.23	

- геологические и гидрогеологические условия участка – представлены в Главе 1 тома 5/2020-ОЗС1.1;
- фотографии повреждений фасадов и конструкций – представлены в Приложении А данного тома;
- задание на выполнение инженерного обследования зданий и сооружений – представлено в Приложении А Тома 5/2020-ОЗС1.1.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №					5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП	Лист
								2
Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.	Подпись	Дата			

ПРИЛОЖЕНИЕ Е. ПАСПОРТ ЗДАНИЯ (СООРУЖЕНИЯ).

Паспорт здания (сооружения) приведен в таблице 1.

Таблица 1 – Паспорт здания (сооружения)

1.	Адрес объекта	Иркутская обл., г. Усолье-Сибирское, северо-западная часть города Усолье-Сибирское, территория производства химической продукции
2.	Время составления паспорта	апрель 2021г.
3.	Организация, составившая паспорт	ООО «Автодорпроект»
4.	Назначение объекта	Нежилое
5.	Тип проекта объекта	н/уст
6.	Число этажей объекта	Блоки: А-3 Б-4 В-4 Г-3
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	1956
11.	Конструктивный тип объекта	Бескаркасный
12.	Форма объекта в плане	Прямоугольная
13.	Схема объекта	См. графические приложения, Схема расположения объекта
14.	Год разработки проекта объекта	н/уст
15.	Наличие подвала, подземных этажей	-
16.	Конфигурация объекта по высоте	Прямоугольная
17.	Ранее осуществлявшиеся реконструкции и усиления	н/уст
18.	Высота объекта	Блок А - 9,80 м; Блок Б - 14,43 м; Блок В - 17,00 м; Блок Г - 10,00 м
19.	Длина объекта	Блок А - 26,34 м; Блок Б - 80,10 м; Блок В - 69,36 м; Блок Г - 20,60 м
20.	Ширина объекта	Блок А - 15,30 м; Блок Б - 25,35 м; Блок В - 27,90 м; Блок Г - 43,60 м
21.	Строительный объем объекта	75407 м ³ А-3949 Б-29300 В-33176 Г-8982
22.	Несущие конструкции	-
23.	Стены	Кирпичные

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП

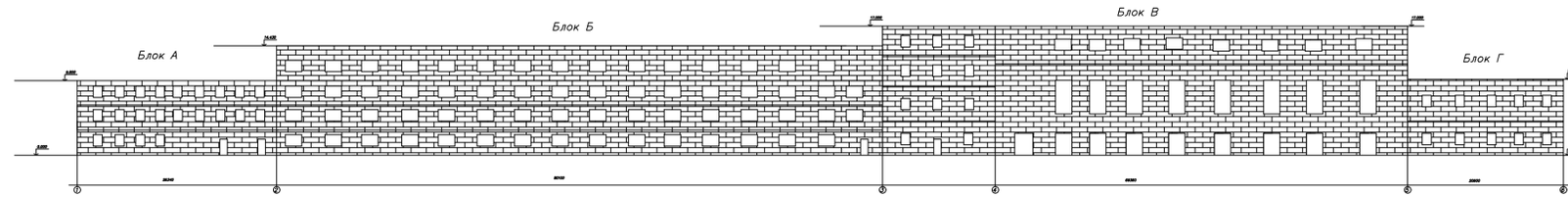
Лист

1

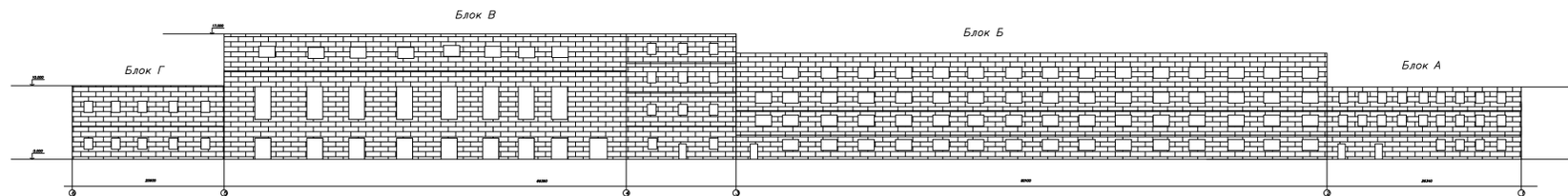
24.	Каркас	-
25.	Конструкция перекрытий	Сборные железобетонные ребристые плиты
26.	Конструкция кровли	Многослойный рубероид на битумной мастике
27.	Несущие конструкции покрытия	-
28.	Стеновые ограждения	-
29.	Перегородки	-
30.	Фундамент	Железобетонный
31.	Категория технического состояния объекта	Аварийное
32.	Фотографии объекта	См. Приложение А

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №					Лист	
			5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304-ТП					2
			Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.		

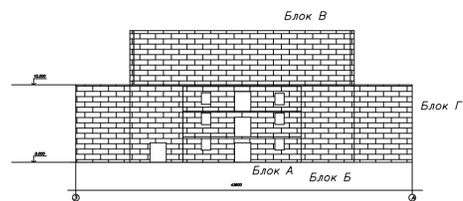
Фасад по оси 1-6



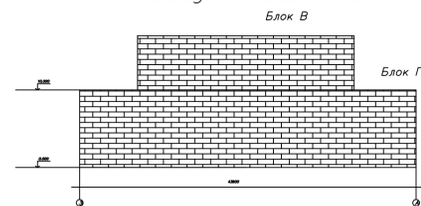
Фасад по оси 6-1



Фасад по оси 3-А



Фасад по оси А-3



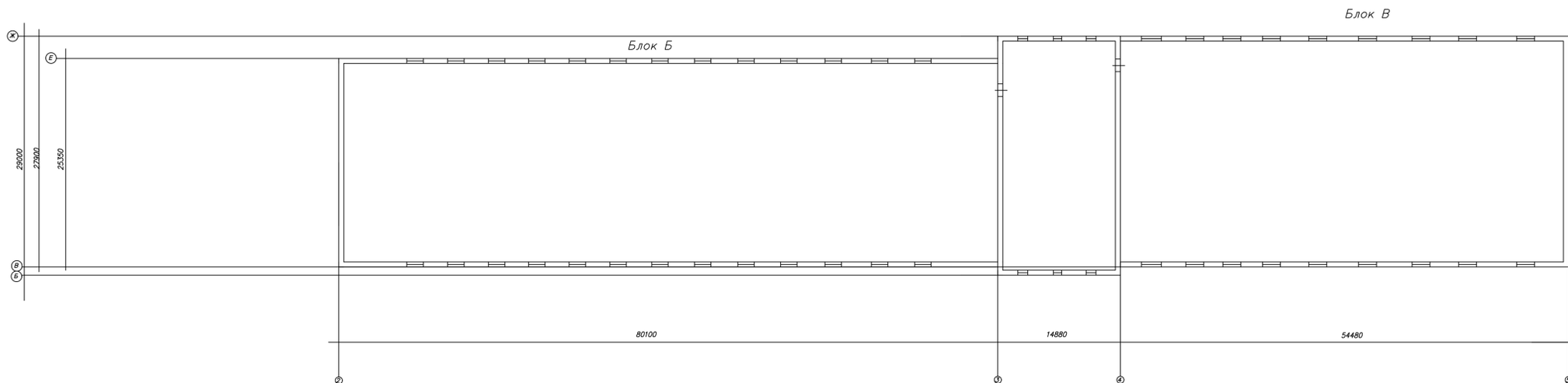
Блоки	Размеры м	Площадь застройки кв.м	Объем куб.м	Материал стен
А	26,34x15,30x9,80	403,0	3949	кирпичные
Б	80,10x25,35x14,43	2030,5	29300	кирпичные
В	(69,36x27,90+14,88x1,1)x17,00	1935,0	33176	кирпичные
Г	20,60x3,60x10,00	898,2	8982	кирпичные

5/2020ЕИ-ОЗС 1.2.304-Г.1					
«Ликвидация накопленного вреда окружающей среде на территории городского округа г. Усолье-Сибирское Иркутской области»					
Изм.	Кол. ч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.	Шабалина				04.21
Проверил	Родик				04.21
ГИП	Беспалов				04.21
Н.контр.	Мозговая				04.21
Технический отчет по обследованию зданий и сооружений					Стадия
Фасады					Лист
ООО "Автодорпроект"					Листов
Копировал					1
Формат А1					

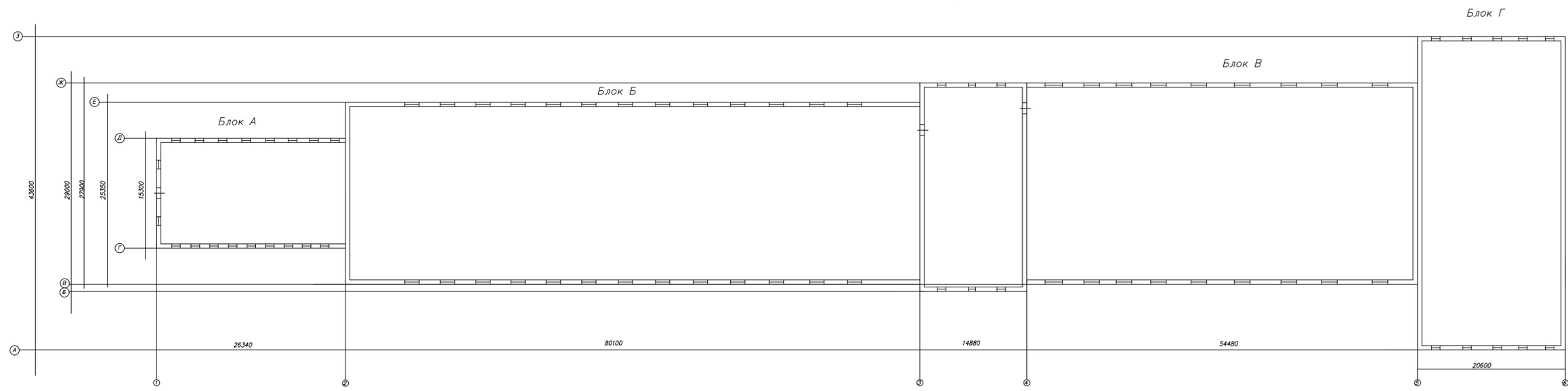
№ п/п Подп. и дата Взам. инв. №

Согласовано

План на отм. 10,000



План на отм. 6,600



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

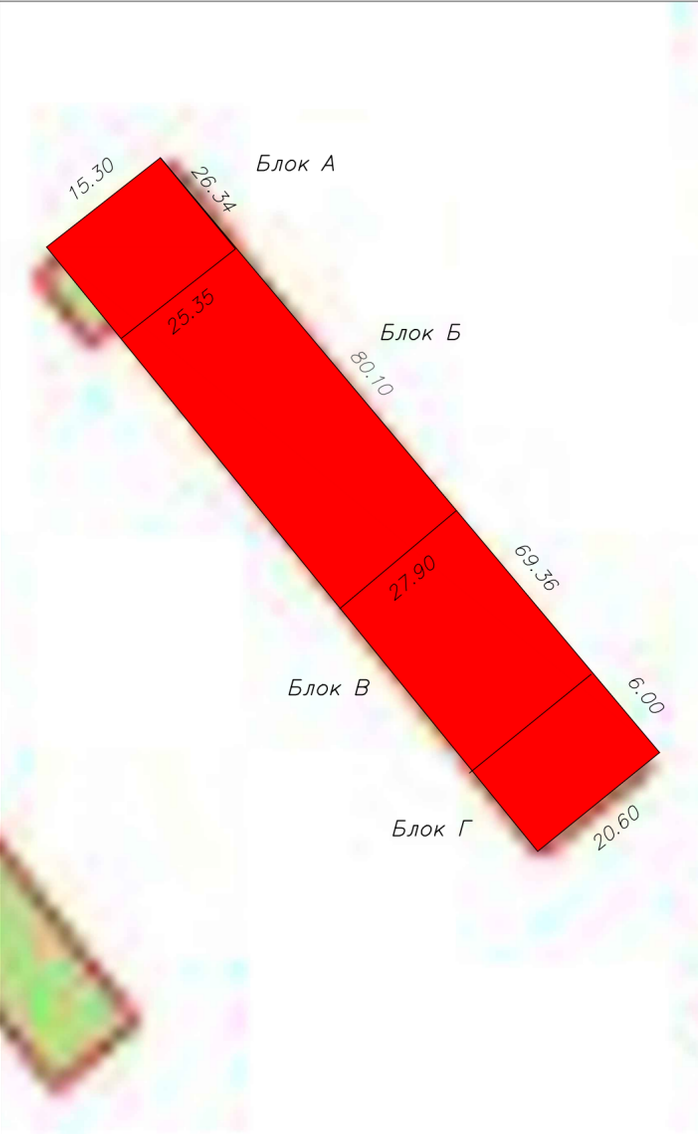
Блоки	Размеры м	Площадь застройки кв.м	Объем куб.м	Материал стен
А	26,34x15,30x9,80	403,0	3949	кирпичные
Б	80,10x25,35x14,43	2030,5	29300	кирпичные
В	(69,36x27,90+14,88x1,1)x7,00	1935,0	33126	кирпичные
Г	20,60x3,60x10,00	898,2	8982	кирпичные

5/2020ЕИ-ОЗС 1.2.304-Г.2											
«Ликвидация накопленного вреда окружающей среде на территории городского округа г. Чусовье-Сибирское Иркутской области»											
Изм.	Кол. ч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата						
Разработ.	Шабалина				04.21						
Проверил	Родик				04.21						
ГИП	Беспалов				04.21						
Н.контр.	Мозговая				04.21						
Технический отчет по обследованию зданий и сооружений					<table border="1"> <tr> <td>Стадия</td> <td>Лист</td> <td>Листов</td> </tr> <tr> <td>П</td> <td>2</td> <td>2</td> </tr> </table>	Стадия	Лист	Листов	П	2	2
Стадия	Лист	Листов									
П	2	2									
Позатажные планы					ООО "Автодорпроект"						

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

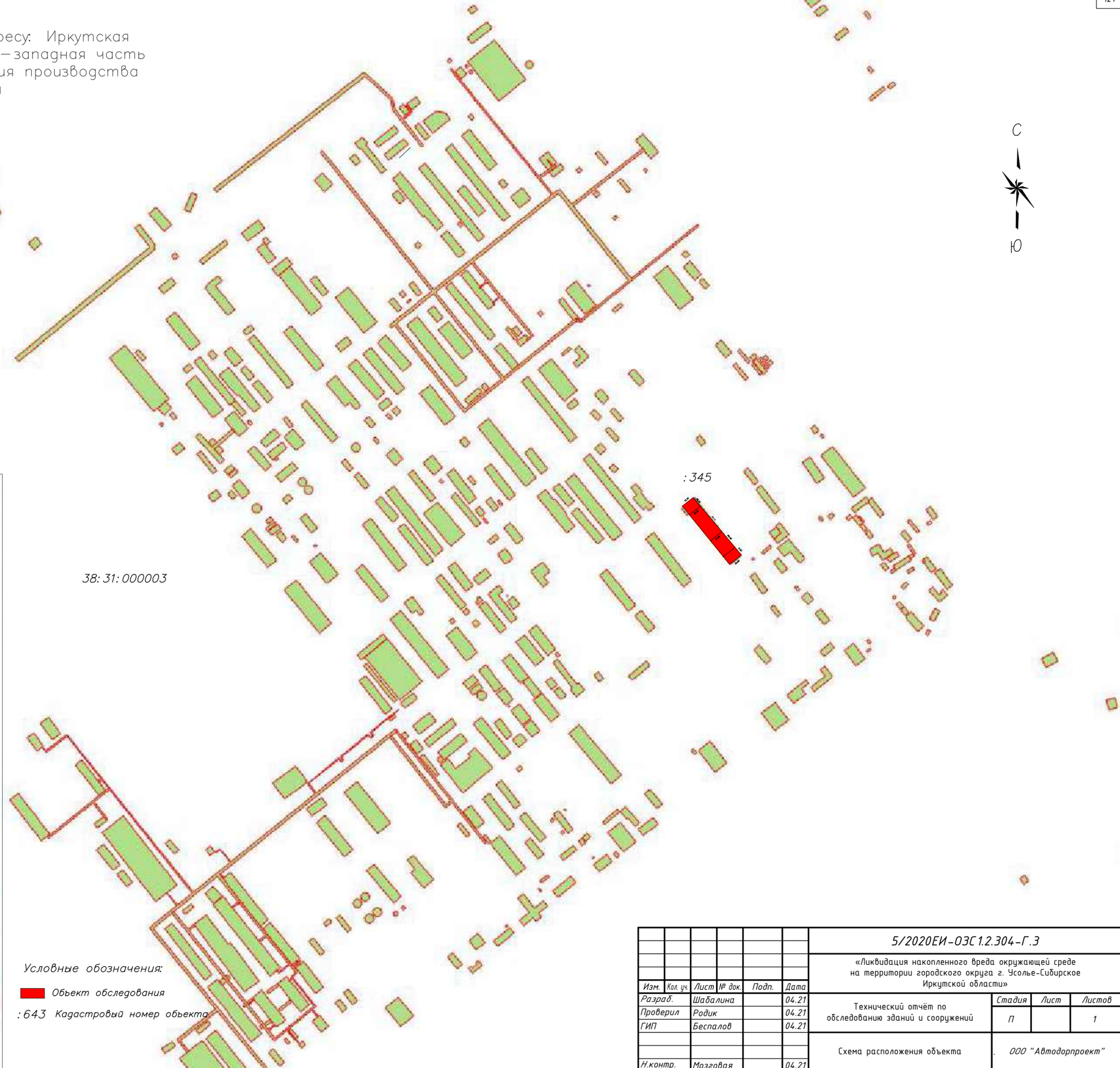


Укрупненный вид здания с размерами



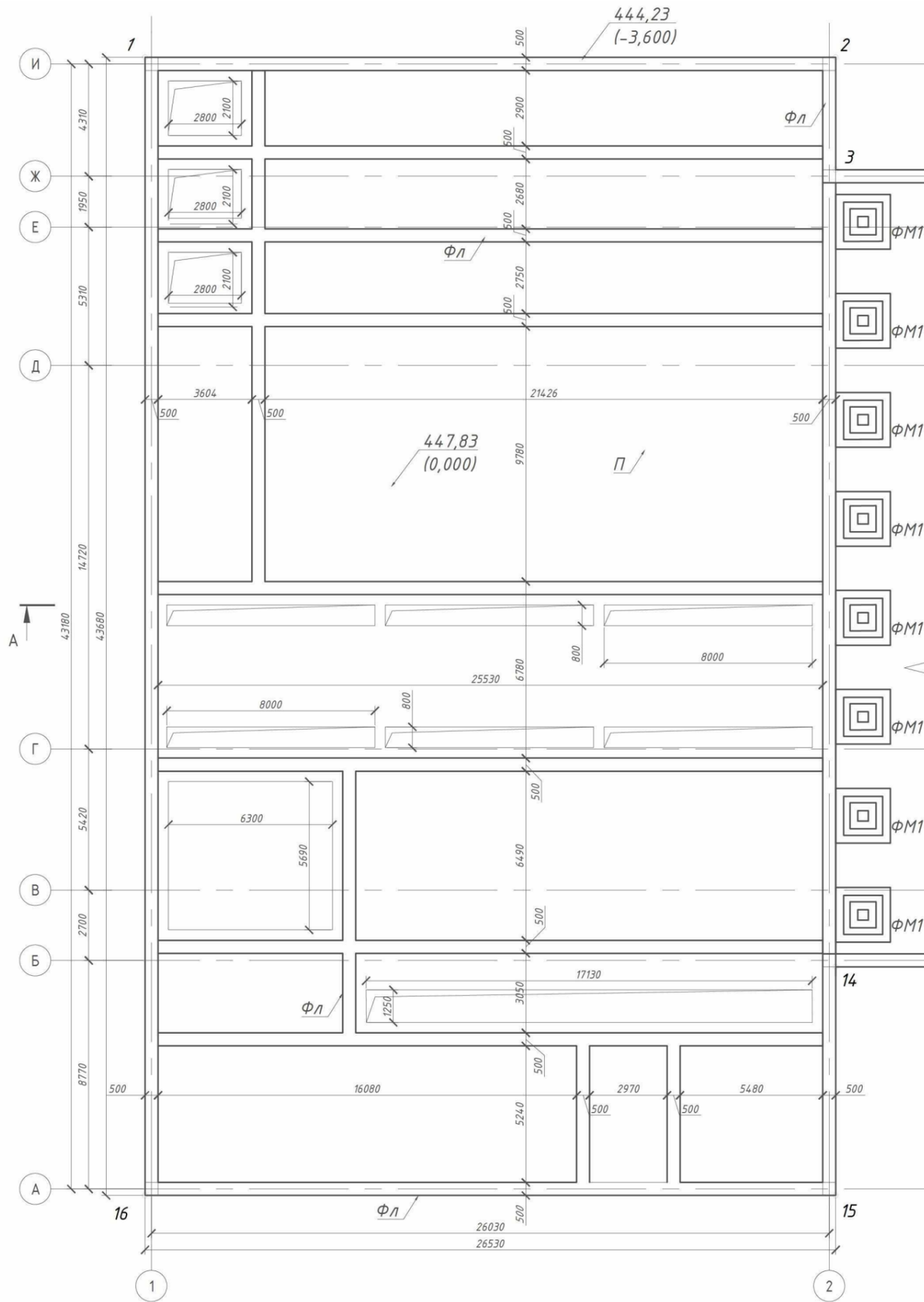
38:31:000003

Условные обозначения:
 Объект обследования
 :643 Кадастровый номер объекта



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

5/2020ЕИ-ОЗС 1.2.304-Г.3							
«Ликвидация 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					Стадия	Лист	Листов
					п		1
Схема расположения объекта					ООО "Автодорпроект"		



Сводная таблица подсчет объема демонтированного фундамента

Объект	Конструктивная часть	Количество конструктивных частей, шт.	Фактический объём, м³	Материал конструкции
304	П	1	$(26,53 \times 4,368 + 63,75 \times 30,60 + 79,15 \times 25,95 + 25,86 \times 15,22 + 0,20 \times 12,80 + 2,10 \times 3,80 + 0,8 \times 6,30 + 5,69 \times 17,13 + 125) \times 0,20 = 1088,76$	Ж/б
	ФМ1	64	$(2,10 \times 2,10 \times 0,60 + 150 \times 150 \times 0,40 + 100 \times 100 \times 0,30 + 0,40 \times 0,40 \times 150) \times 64 = 26150$	
	ФМ2	102	$(1,30 \times 1,30 \times 0,40 + 0,60 \times 0,60 \times 0,30 + 0,40 \times 0,40 \times 150) \times 102 = 104,44$	
	ФМ3	60	$2,40 \times 1,30 \times 1,00 \times 60 = 187,20$	
	ФМ4	34	$(1,60 \times 1,60 \times 0,80 + 1,30 \times 1,30 \times 0,50 + 0,80 \times 0,80 \times 2,90) \times 34 = 161,46$	
	ФМ5	7	$0,8 \times 0,8 \times 3,4 \times 7 = 15,23$	
	Фл	1	$(26,03 \times 2 + 43,18 \times 2 + 63,75 \times 2 + 30,10 + 79,15 \times 2 + 25,45 + 25,86 \times 2 + 14,72 + 25,53 \times 7 + 5,24 \times 2 + 3,05 + 6,49 + 9,78 + 2,75 + 2,68 + 2,90 + 3,00 \times 8) \times 0,50 \times 3,40 = 1337,98$	
<i>V</i> фундамента над уровнем земли -			3156,57	
<i>V</i> фундамента ниже уровня земли = $1088,76 + 26150 + 104,44 + 187,20 + 161,46 + 15,23 + 1337,98 =$			3156,57	

Примечание:
 За относительную отметку 0.000 принята измеренная абсолютная отметка равная 44.7.83
 Отметка низа ленточного фундамента = 44.4.23
 Оси сооружения нанесены условно.

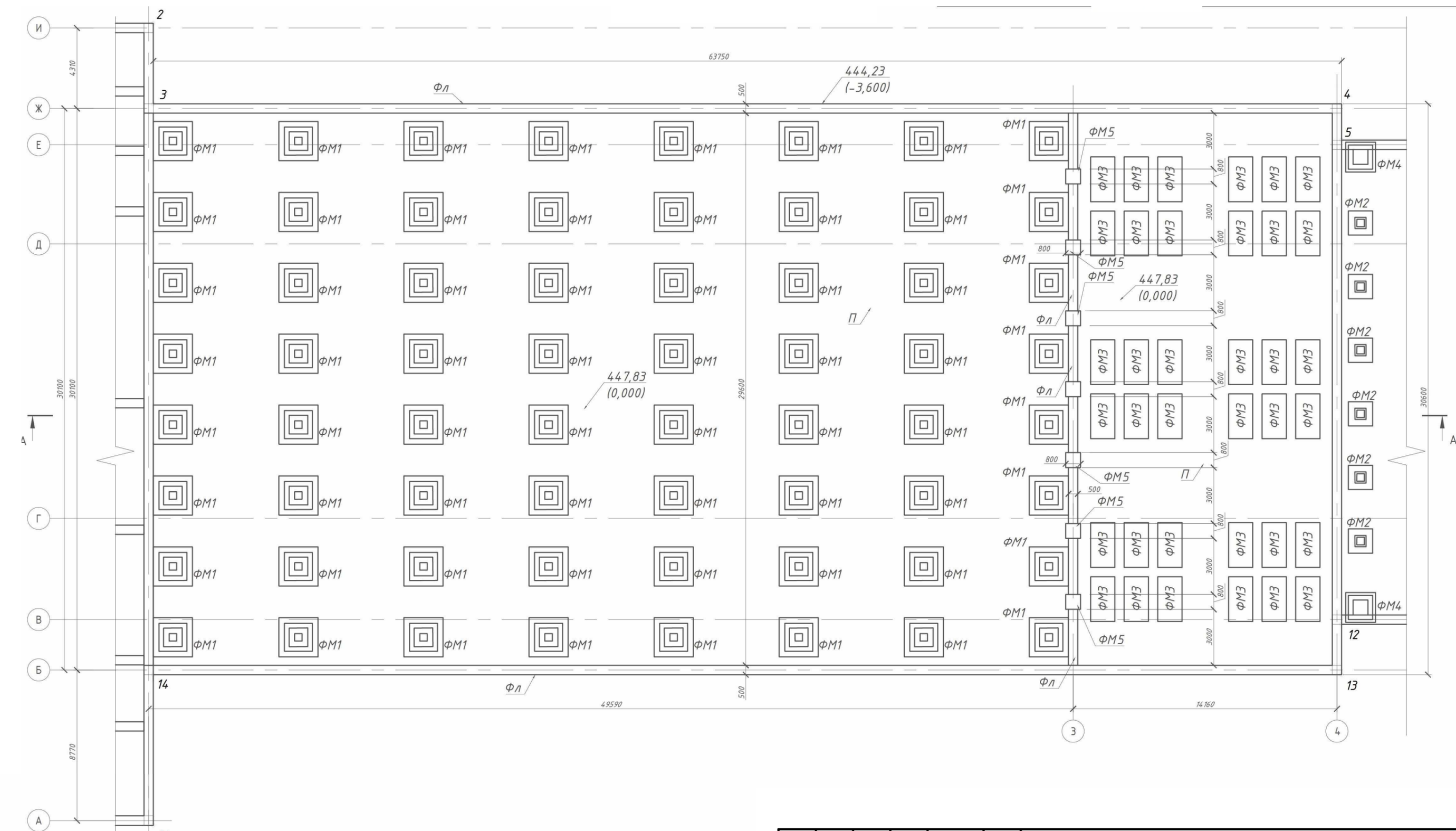
Система координат МСК 38 Зона -3
 Система высот балтийская 1977г.
 Геодезические измерения выполнены в режиме RTK комплектом ГНСС РrиnCe i80 Pro Зав. №3505201
 Св-во о поверке №
 С-АЦМ/06-03-2023/2283327/43 от 06.03.2023

- Условные обозначения:
- Ж/б плита
 - Ж/б фундамент
 - Проектное заложение низа фундамента -1500мм
 - отверстие в плите
 - 100 Фактические размеры в мм.
 - 44.6.93 (0.000) Высотные отметки, в м.

Каталог координат

Номер точки	X	Y
1	439970.333	3289819.411
2	439949.802	3289836.213
3	439947.073	3289832.878
4	439897.737	3289873.252
5	439896.502	3289871.743
6	439835.248	3289921.870
7	439831.885	3289917.761
8	439811.873	3289934.138
9	439802.234	3289922.360
10	439822.246	3289905.982
11	439818.814	3289901.788
12	439880.067	3289851.660
13	439878.357	3289849.571
14	439927.693	3289809.197
15	439922.139	3289802.410
16	439942.670	3289785.608

5/2020 - 1.2.304- .4				
2	-	33-23	08.23	
			08.23	
			08.23	
			08.23	
			08.23	
Схема на демонтаж железобетонного фундамента с выемкой грунта в отвал				П 1 5
" "				" "

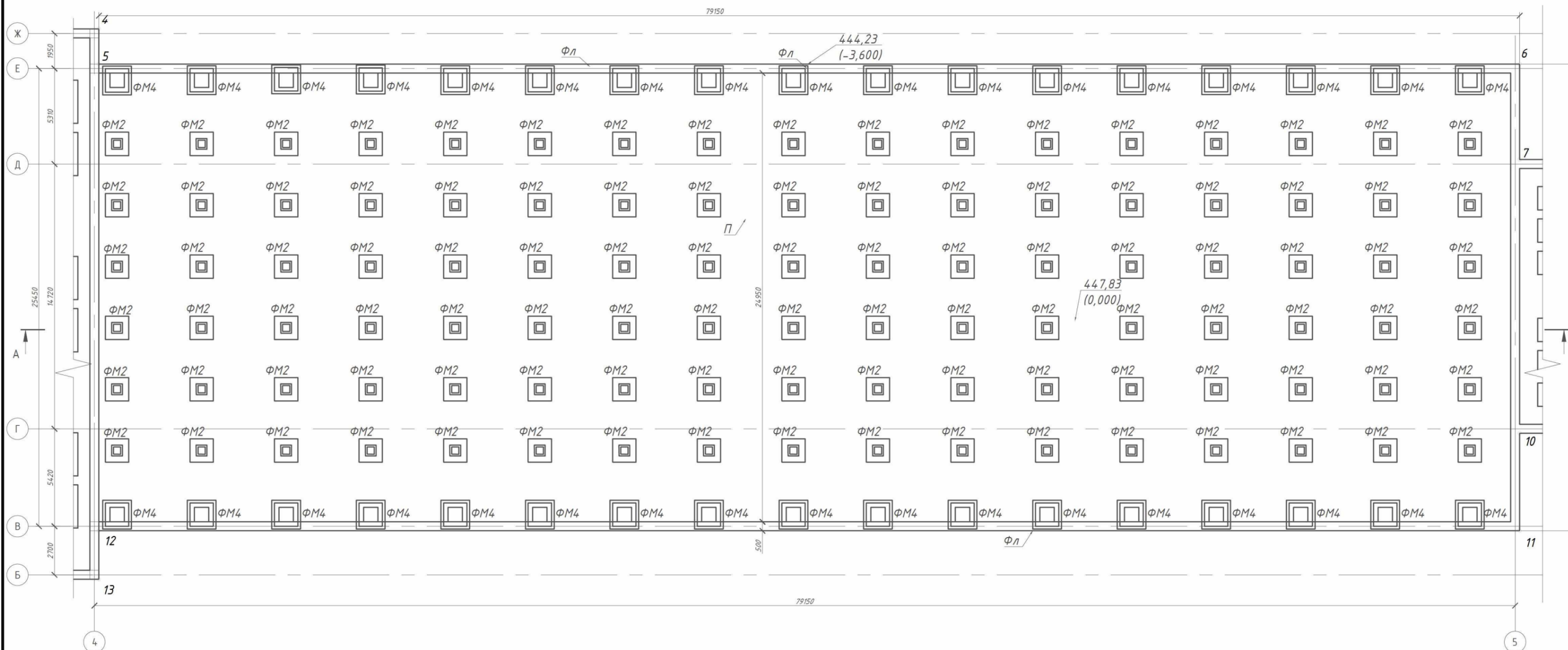


- Условные обозначения:
- Ж/б плита
 - Ж/б фундамент
 - Проектное заложение низа фундамента -1500мм
 - отверстие в плите
 - 100 Фактические размеры в мм.
 - 446.93 (0.000) Высотные отметки, в м.

Система координат МСК 38 Зона-3
 Система высот балтийская 1977г.
 Геодезические измерения выполнены в режиме RTK комплектом ГНСС PripCe i80 Pro Заб. №3505201
 Св-во о поверке № С-АЦМ/06-03-2023/2283327/43 от 06.03.2023

Примечание:
 За относительную отметку 0.000 принята измеренная абсолютная отметка равная 447.83
 Отметка низа ленточного фундамента = 444.23
 Оси сооружения нанесены условно.

					5/2020 - 1.2.304- .4		
2	-	33-23	08.23		1		
			08.23				
			08.23				
			08.23				
			08.23				
					П 2		
					Схема на демонтаж железобетонного фундамента с выемкой грунта в отвал		
					" "		



Условные обозначения:

-  Ж/б плита
-  Ж/Б фундамент
-  Проектное заложение низа фундамента - 1500мм
-  отверстие в плите

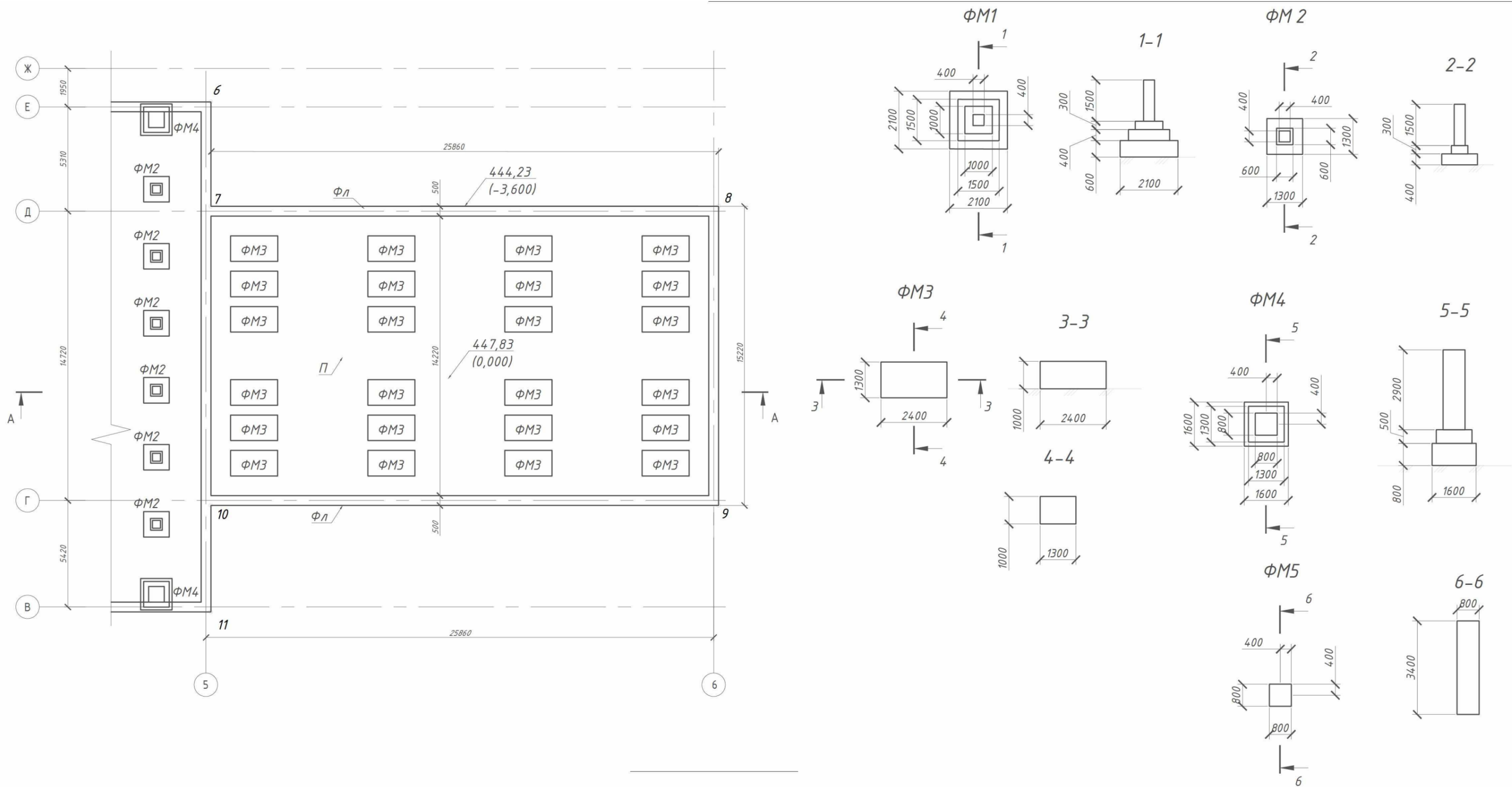
$\times 100$ Фактические размеры в мм.

$\frac{446.93}{(0,000)}$ Высотные отметки, в м.

Система координат МСК 38 Зона -3
 Система высот балтийская 1977г.
 Геодезические измерения выполнены в режиме RTK комплектом ГНСС PrinCe i80 Pro Зав. №3505201
 Св-во о поверке № С-АЦМ/06-03-2023/2283327/43 от 06.03.2023

Примечание:
 За относительную отметку 0.000 принята измеренная абсолютная отметка равная 447.83
 Отметка низа ленточного фундамента = 444.23
 Оси сооружения нанесены условно.

					5/2020 - 1.2.304- .4		
2	-	33-23	08.23		1		
			08.23				
			08.23				
			08.23				
			08.23				
					Схема на демонтаж железобетонного фундамента с выемкой грунта в отвал		
					" "		

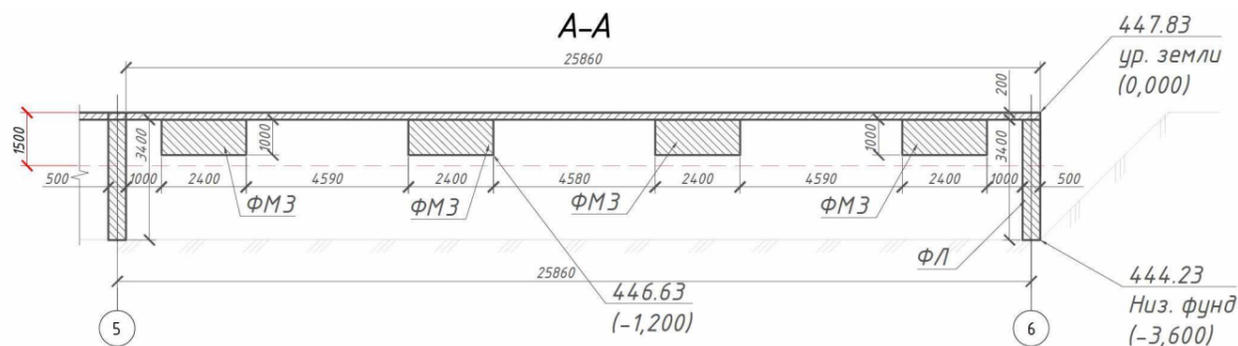
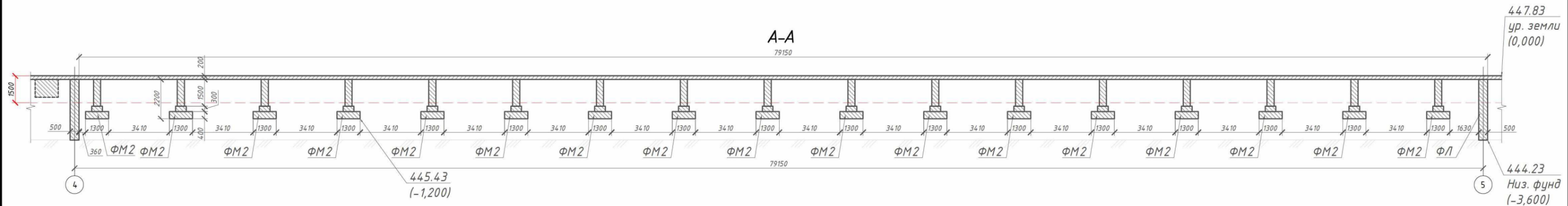
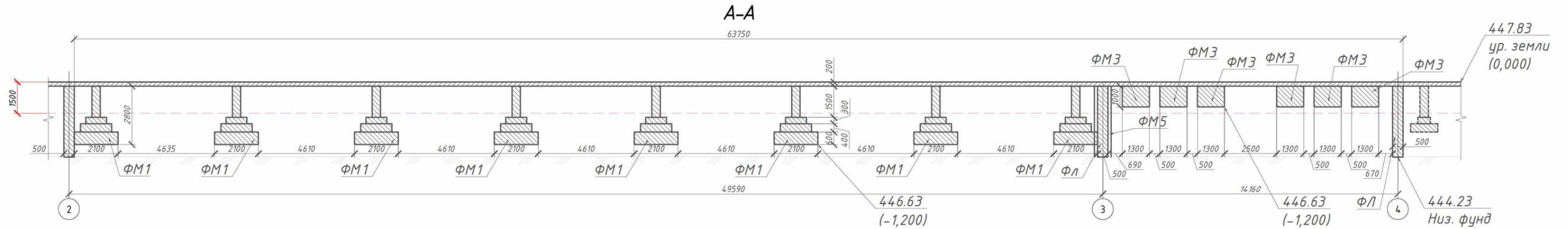
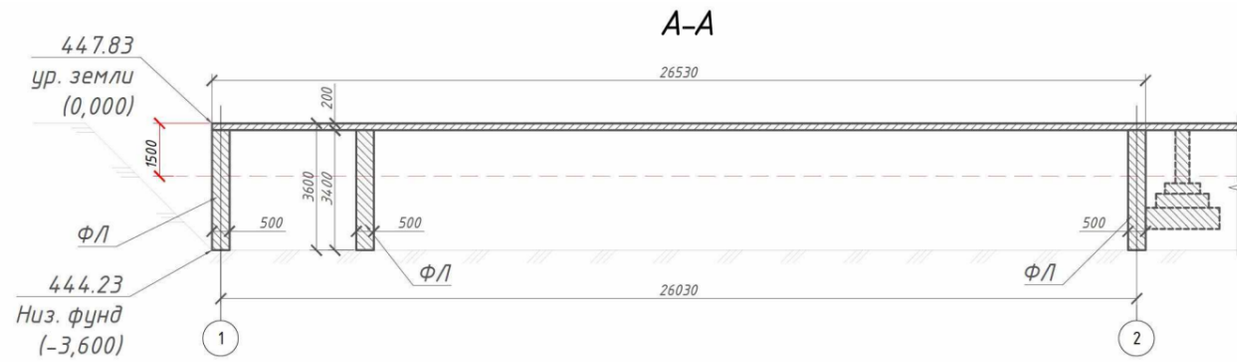


- Условные обозначения:
- Ж/б плита
 - Ж/б фундамент
 - Проектное заложение низа фундамента - 1500мм
 - отверстие в плите
 - 100 Фактические размеры в мм.
 - 446.93 (0.000) Высотные отметки, в м.

Система координат МСК 38 Зона-3
 Система высот балтийская 1977г.
 Геодезические измерения выполнены в режиме RTK комплектом ГНСС PrinCe i80 Pro Заб. №3505201 Св-во о поверке № С-АЦМ/06-03-2023/2283327/43 от 06.03.2023

Примечание:
 За относительную отметку 0.000 принята измеренная абсолютная отметка равная 447.83
 Отметка низа ленточного фундамента = 444.23
 Оси сооружения нанесены условно.

				5/2020 - 1.2.304- .4			
2	-	33-23	08.23	1			
				08.23			
				08.23			
				08.23			
				08.23			
				Схема на демонтаж железобетонного фундамента с выемкой грунта в отвал		П	4
						"	"



- Условные обозначения:
- Ж/б плита
 - Ж/Б фундамент
 - Проектное заложение низа фундамента -1500мм
 - отверстие в плите
 - 100 Фактические размеры в мм.
 - 446.93 (0,000) Высотные отметки, в м.

Система координат МСК 38 Зона-3
 Система высот балтийская 1977 г.
 Геодезические измерения выполнены в режиме RTK комплектом ГНСС PrinCe i80 Pro Зав. №3505201 Св-во о поверке № С-АЦМ/06-03-2023/2283327/43 от 06.03.2023

Примечание:
 За относительную отметку 0.000 принята измеренная абсолютная отметка равная 447.83
 Отметка низа ленточного фундамента = 444.23
 Оси сооружения нанесены условно.

					5/2020 - 1.2.304- .4		
2	-	33-23	08.23		1		
			08.23				
			08.23				
			08.23				
			08.23		П 5		
			08.23		Схема на демонтаж железобетонного фундамента с выемкой грунта в отвал		
					" "		

Разрешение на внесение изменений

Разрешение	Обозначение	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.304
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		
	93	Откорректировано содержание таблицы В.1 Приложения В. «Объемы демонтажных работ»		
	115	Откорректировано содержание таблицы Д.1 Приложения Д. «Заключение по обследованию технического состояния объекта»		
	122-126	<u>Графическая часть</u> Добавлен технический отчет по обследованию зданий и сооружений "Схема на демонтаж железобетонного фундамента с выемкой грунта в отвал"		

Согласовано

Н. контр.

Док-ция принята
Отм. в инв. кн. учета

Инв. №
Док-ция выдана

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