



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 14. Корпус ПК-5

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14

Том 6.1.2.14

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 14. Корпус ПК-5

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14

Том 6.1.2.14

Генеральный директор

М.С. Погодин

Главный инженер проекта

С.Ю. Жабриков

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

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «АВТОДОРПРОЕКТ»

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

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

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

ОТЧЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ИНЖЕНЕРНЫМ ИЗЫСКАНИЯМ

Раздел 6. Технический отчёт по
обследованию зданий и сооружений

Подраздел 1. Здания и сооружения

Часть 2. Графическая часть

Книга 14. Корпус ПК-5

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14

Том 6.1.2.14

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
Сутова Д.А.	Инженер		04.2021
Толмачева Т.Ф.	Инженер		04.2021

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС

Лист

1

СОСТАВ ОТЧЁТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ ПО ИНЖЕНЕРНЫМ ИЗЫСКАНИЯМ

по объекту:

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

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

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	5/2020ЕИ-ИИ-СД						Стадия	Лист	Листов
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	5/2020ЕИ-ИИ-СД						Стадия	Лист	Листов
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	5/2020ЕИ-ИИ-СД						Стадия	Лист	Листов
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	5/2020ЕИ-ИИ-СД						Стадия	Лист	Листов
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	5/2020ЕИ-ИИ-СД						Стадия	Лист	Листов
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	5/2020ЕИ-ИИ-СД						Стадия	Лист	Листов
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	5/2020ЕИ-ИИ-СД						Стадия	Лист	Листов
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	5/2020ЕИ-ИИ-СД						Стадия	Лист	Листов
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	5/2020ЕИ-ИИ-СД						Стадия	Лист	Листов
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	5/2020ЕИ-ИИ-СД						Стадия	Лист	Листов
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	5/2020ЕИ-ИИ-СД						Стадия	Лист	Листов
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	5/2020ЕИ-ИИ-СД						Стадия	Лист	Листов
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	5/2020ЕИ-ИИ-СД						Стадия	Лист	Листов
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	5/2020ЕИ-ИИ-СД						Стадия	Лист	Листов
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	5/2020ЕИ-ИИ-СД						Стадия	Лист	Листов
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	5/2020ЕИ-ИИ-СД						Стадия	Лист	Листов
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	5/2020ЕИ-ИИ-СД						Стадия	Лист	Листов
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	5/2020ЕИ-ИИ-СД						Стадия	Лист	Листов
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	5/2020ЕИ-ИИ-СД						Стадия	Лист	Листов
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	5/2020ЕИ-ИИ-СД						Стадия	Лист	Листов
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	5/2020ЕИ-ИИ-СД						Стадия	Лист	Листов
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	5/2020ЕИ-ИИ-СД						Стадия	Лист	Листов
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	5/2020ЕИ-ИИ-СД						Стадия	Лист	Листов
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	5/2020ЕИ-ИИ-СД						Стадия	Лист	Листов
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	5/2020ЕИ-ИИ-СД						Стадия	Лист	Листов
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	5/2020ЕИ-ИИ-СД						Стадия	Лист	Листов
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	5/2020ЕИ-ИИ-СД						Стадия	Лист	Листов
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	5/2020ЕИ-ИИ-СД						Стадия	Лист	Листов
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	5/2020ЕИ-ИИ-СД						Стадия	Лист	Листов
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	5/2020ЕИ-ИИ-СД						Стадия	Лист	Листов
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	5/2020ЕИ-ИИ-СД						Стадия	Лист	Листов
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	5/2020ЕИ-ИИ-СД						Стадия	Лист	Листов
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	5/2020ЕИ-ИИ-СД						Стадия	Лист	Листов
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	5/2020ЕИ-ИИ-СД						Стадия	Лист	Листов
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	5/2020ЕИ-ИИ-СД						Стадия	Лист	Листов
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	5/2020ЕИ-ИИ-СД						Стадия	Лист	Листов
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	5/2020ЕИ-ИИ-СД						Стадия	Лист	Листов
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	5/2020ЕИ-ИИ-СД						Стадия	Лист	Листов
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	5/2020ЕИ-ИИ-СД						Стадия	Лист	Листов
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	5/2020ЕИ-ИИ-СД						Стадия	Лист	Листов
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	5/2020ЕИ-ИИ-СД						Стадия	Лист	Листов
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	5/2020ЕИ-ИИ-СД						Стадия	Лист	Листов
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	5/2020ЕИ-ИИ-СД						Стадия	Лист	Листов
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	5/2020ЕИ-ИИ-СД						Стадия	Лист	Листов
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	5/2020ЕИ-ИИ-СД						Стадия	Лист	Листов
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	5/2020ЕИ-ИИ-СД						Стадия	Лист	Листов
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	5/2020ЕИ-ИИ-СД						Стадия	Лист	Листов
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	5/2020ЕИ-ИИ-СД						Стадия	Лист	Листов
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	5/2020ЕИ-ИИ-СД						Стадия	Лист	Листов
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	5/2020ЕИ-ИИ-СД						Стадия	Лист	Листов
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	5/2020ЕИ-ИИ-СД						Стадия	Лист	Листов
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	5/2020ЕИ-ИИ-СД						Стадия	Лист	Листов
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	5/2020ЕИ-ИИ-СД						Стадия	Лист	Листов
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	5/2020ЕИ-ИИ-СД						Стадия	Лист	Листов
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	5/2020ЕИ-ИИ-СД						Стадия	Лист	Листов
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	5/2020ЕИ-ИИ-СД						Стадия	Лист	Листов
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	5/2020ЕИ-ИИ-СД						Стадия	Лист	Листов
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	5/2020ЕИ-ИИ-СД						Стадия	Лист	Листов
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	5/2020ЕИ-ИИ-СД						Стадия	Лист	Листов
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	5/2020ЕИ-ИИ-СД						Стадия	Лист	Листов
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	5/2020ЕИ-ИИ-СД						Стадия	Лист	Листов
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	5/2020ЕИ-ИИ-СД						Стадия	Лист	Листов
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	5/2020ЕИ-ИИ-СД						Стадия	Лист	Листов
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	5/2020ЕИ-ИИ-СД						Стадия	Лист	Листов
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	5/2020ЕИ-ИИ-СД						Стадия	Лист	Листов
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	5/2020ЕИ-ИИ-СД						Стадия	Лист	Листов
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	5/2020ЕИ-ИИ-СД						Стадия	Лист	Листов
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	5/2020ЕИ-ИИ-СД						Стадия	Лист	Листов
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	5/2020ЕИ-ИИ-СД						Стадия	Лист	Листов
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	5/2020ЕИ-ИИ-СД						Стадия	Лист	Листов
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ-СД								
			5/2020ЕИ-ИИ								

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. №		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				
Подп. и дата		6.1.2.28	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.28			Книга 28. Корпус ПК 4-6			Изм.2				
		2	-	Зам.	33-23		08.23	5/2020ЕИ-ОЗС1-СР					
		Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата						
Инв. № подл.		Разраб.		Башмакова			08.23	Состав раздела 5/2020ЕИ-ОЗС1			Стадия	Лист	Листов
		Пров.		Башмакова			08.23				П	1	10
											ФГУП «ФЭО»		
		Н.контр.		Голубев			08.23						

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

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №									
6.1.2.66	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.66	Книга 66. Корпус 2801А – Склад готовой продукции				Изм.2					
6.1.2.69	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.69	Книга 69. Корпус ПК-12				Изм.2					
6.1.2.70	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.70	Книга 70. Ремонтно-механический цех				Изм.2					
6.1.2.71	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.71	Книга 71. Корпус ПК 8-9				Изм.2					
6.1.2.73	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.73	Книга 73. Корпус 5021 производства ЭХГ				Изм.2					
6.1.2.74	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.74	Книга 74. Корпус 5034				Изм.2					
6.1.2.77	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.77	Книга 77. Корпус 5018 производство ЭХГ				Изм.2					
6.1.2.78	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.78	Книга 78. Нежилое 4-этажное, крупнопанельное здание - Корпус 5020. Производство ЭХГ				Изм.2					
6.1.2.79	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.79	Книга 79. Нежилое здание (Корпус 5025)				Изм.2					
6.1.2.85	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.85	Книга 85. Нежилое здание				Изм.2					
6.1.2.85.1	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.85.1	Книга 85.1.Камера ж/б заглубленная				Изм.1 (нов.)					
6.1.2.86	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.86	Книга 86. Корпус 50				Изм.2					
6.1.2.88	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.88	Книга 88. Корпус 5001 производство ЭХГ				Изм.2					
6.1.2.88.1	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.88.1	Книга 88.1. Ложементы РСГ				Изм.1 (нов.)					
6.1.2.89	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.89	Книга 89. Корпус 5006 производства ЭХГ - здание КИПиА				Изм.2					
6.1.2.90	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.90	Книга 90. Корпус 5002				Изм.2					
6.1.2.91	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.91	Книга 91. Корпус 5004 (содовое хозяйство) производство ЭПХГ				Изм.2					
6.1.2.91a	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.91a	Книга 91a. Нежилое здание (Емкостной парк)				Изм.2					
6.1.2.91a.1	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.91a.1	Книга 91a.1. Бункер подземно-надземный ж/б, каре парка				Изм.1 (нов.)					
6.1.2.92	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.92	Книга 92. Корпус 5019				Изм.2					
6.1.2.93	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.93	Книга 93. Производственное (Корпус 5003)				Изм.2					
6.1.2.94	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.94	Книга 94. Корпус 5009-09А				Изм.2					
6.1.2.95	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.95	Книга 95. Корпус 5010-10А				Изм.2					
6.1.2.96	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.96	Книга 96. Поддон с цистернами				Изм.2					
6.1.2.97	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.97	Книга 97. Поддон из монол. железобетона К.5009-09А - сооружение, состоящее из железобетонной площадки с железобетонными стенами высотой 1,6 м, площадью 2537,10 кв.м.				Изм.2					
6.1.2.100	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.100	Книга 100. Корпус 5020А, производство ЭХГ				Изм.2					
6.1.2.102	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.102	Книга 102. Корпус 5016 производства ЭХГ				Изм.2					
6.1.2.103	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.103	Книга 103. Сооружение (Корпус 5016)				Изм.2					
6.1.2.104	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.104	Книга 104. Корпус 3701a				Изм.2					
6.1.2.105	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.105	Книга 105. Корпус 3724А				Изм.2					
6.1.2.105.1	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.105.1	Книга 105.1. Сливоналивная эстакада ж/б				Изм.1 (нов.)					
6.1.2.106	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.106	Книга 106. Корпус 5027				Изм.2					
6.1.2.107	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.107	Книга 107. Металлическая емкость, сооружение 3701				Изм.2					
6.1.2.108	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.108	Книга 108. Металлическая емкость, сооружение 3701				Изм.2					
6.1.2.109	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.109	Книга 109. Сооружение				Изм.2					
6.1.2.109б	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.109б	Книга 109б. Трансформаторная подстанция (Корпус 109б)				Изм.1 (нов.)					
6.1.2.110	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.110	Книга 110. Сооружение				Изм.2					
6.1.2.111	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.111	Книга 111. Сооружение (Корпус 4027А)				Изм.2					
6.1.2.111a	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.111a	Книга 111a. Нежилое здание (Корпус 3702)				Изм.1					
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	2	-	Зам.	33-23		08.23	5/2020ЕИ-ОЗС1-СР	Лист	
											3
			Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата			

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							Лист
2			-	Зам.	33-23		08.23	5/2020ЕИ-ОЗС1-СР	Лист
									4
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата				
6.1.2.145			5/2020ЕИ-ОЗС1.2.145			Книга 145. Нежилое здание подстанция			Изм.2
6.1.2.146			5/2020ЕИ-ОЗС1.2.146			Книга 146. Здание (Корпус 5013)			Изм.2
6.1.2.147			5/2020ЕИ-ОЗС1.2.147			Книга 147. Сооружение (Железобетонные емкости) Корпус 5041			Изм.2
6.1.2.150			5/2020ЕИ-ОЗС1.2.150			Книга 150. Нежилое здание (Корпус ПН-4 производства пенопласта, изделий из пластмасс)			Изм.2
6.1.2.151			5/2020ЕИ-ОЗС1.2.151			Книга 151. Нежилое здание ПМХ-4			Изм.2
6.1.2.151.1			5/2020ЕИ-ОЗС1.2.151.1			Книга 151.1. Обечайка резервуаров Р-1, Р-2 ж/б, подземные			Изм.1 (нов.)
6.1.2.151.2			5/2020ЕИ-ОЗС1.2.151.2			Книга 151.2. Ложементы РСГ, каре резервуарного парка			Изм.1 (нов.)
6.1.2.152			5/2020ЕИ-ОЗС1.2.152			Книга 152. Нежилое здание (Корпус 0805)			Изм.2
6.1.2.153			5/2020ЕИ-ОЗС1.2.153			Книга 153. Корпус 0806			Изм.2
6.1.2.153a			5/2020ЕИ-ОЗС1.2.153a			Книга 153a. Железобетонная конструкция (Корпус 0806)			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
6.1.2.117	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.117	Книга 117. Нежилое здание (Корпус 13 А)	Изм.2
6.1.2.118	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.118	Книга 118. Сооружение (Корпус 50а)	Изм.2
6.1.2.119	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.119	Книга 119. Корпус 5015 производства ЭХГ (Азотная станция)	Изм.2
6.1.2.120	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.120	Книга 120. Газоспасательная станция корпус 5028	Изм.2
6.1.2.121	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.121	Книга 121. Корпус 5040, 3-я проходная	Изм.2
6.1.2.122	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.122	Книга 122. Корпус 5014 производства ЭХГ (насосная станция подкачки)	Изм.2
6.1.2.124	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.124	Книга 124. Подстанция -75 ЗРУ-6 кв Корпус 137А	Изм.2
6.1.2.125	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.125	Книга 125. Корпус 137 Б,В,Г Пр-ва ЭХГ (подстанция)	Изм.2
6.1.2.130	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.130	Книга 130. Сооружение	Изм.1
6.1.2.131	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.131	Книга 131. Сооружение	Изм.1
6.1.2.132	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.132	Книга 132. Корпус 2302-А	Изм.2
6.1.2.132а	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.132а	Книга 132а. Нежилое здание	Изм.2
6.1.2.134	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.134	Книга 134. Корпус 28 (Заводоуправление производства №1)	Изм.2
6.1.2.135	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.135	Книга 135. Нежилое здание	Изм.2
6.1.2.136	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.136	Книга 136. Ремонтно-механический цех (Корпус 66)	Изм.2
6.1.2.139	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.139	Книга 139. Нежилое здание (Корпус 123)	Изм.2
6.1.2.139.1	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.139.1	Книга 139.1. Пандус ЗП-21 ж/б, металлический навес, насосная ЗП-20 с подземной частью	Изм.1 (нов.)
6.1.2.140	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.140	Книга 140. Здание служб завода 7 (Корпус 115)	Изм.2
6.1.2.140а	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.140а	Книга 140а. Бомбоубежище	Изм.2
6.1.2.141	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.141	Книга 141. Корпус 23 здание для производства полиэтиленовой тары	Изм.2
6.1.2.142	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.142	Книга 142. Здание цеха 21	Изм.2
6.1.2.142а	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.142а	Книга 142а. Нежилое здание	Изм.2
6.1.2.143	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.143	Книга 143. Корпус 74 производство скипидара, разбавителя, автоочистителя	Изм.2
6.1.2.144	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.144	Книга 144. Корпус 22 здание производства полиэтиленовой пленки	Изм.2
6.1.2.145	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.145	Книга 145. Нежилое 4328 подстанция	Изм.2
6.1.2.146	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.146	Книга 146. Здание (Корпус 5013)	Изм.2
6.1.2.147	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.147	Книга 147. Сооружение (Железобетонные емкости) Корпус 5041	Изм.2
6.1.2.150	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.150	Книга 150. Нежилое здание (Корпус ПН-4 производства пеноплена, изделий из пластмасс)	Изм.2
6.1.2.151	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.151	Книга 151. Нежилое здание ПМХ-4	Изм.2
6.1.2.151.1	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.151.1	Книга 151.1. Обечайка резервуаров Р-1, Р-2 ж/б, подземные	Изм.1 (нов.)
6.1.2.151.2	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.151.2	Книга 151.2. Ложементы РСГ, каре резервуарного парка	Изм.1 (нов.)
6.1.2.152	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.152	Книга 152. Нежилое здание (Корпус 0805)	Изм.2
6.1.2.153	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.153	Книга 153. Корпус 0806	Изм.2
6.1.2.153а	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.153а	Книга 153а. Железобетонная конструкция (Корпус 0806)	Изм.1

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

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

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							Книга 299. Корпус 96А, производство гидрофобизирующих жидкостей	Изм.2		
									Книга 300. Корпус 95 пр-во х/метила, эфира, ОКК (З-ДЗ)	Изм.2		
									Книга 300.1. Пункт управления ж/д путями	Изм.1 (нов.)		
									Книга 301. Корпус 98А служебно-бытовой завод №3	Изм.2		
									Книга 302. Корпус 98 служебно-бытовой	Изм.2		
									Книга 303. Корпус 92 производство лаков КО-815 и КО-85	Изм.2		
									Книга 303.1. Контрфорс	Изм.1 (нов.)		
									Книга 303.2. Пункт обогрева ОП	Изм.1 (нов.)		
2		-	Зам.	33-23		08.23	5/2020ЕИ-ОЗС1-СР					Лист
												7
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата							

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

Взам. инв. №	Подп. и дата	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
		6.1.2.359a						5/2020ЕИ-ОЗС1.2.359a	Книга 359a. Нежилое здание	Изм.1
Инв. № подл.		6.1.2.385						5/2020ЕИ-ОЗС1.2.385	Книга 385. Дымовая труба - железобетонное сооружение высотой 120м с зольным бункером, лестницей, грозозащитой (Корпус ПК-10)	Изм.2
		6.1.2.395						5/2020ЕИ-ОЗС1.2.395	Книга 395. Склад отработанной серной кислоты (Корпус 0610б)	Изм.2
		6.1.2.396						5/2020ЕИ-ОЗС1.2.396	Книга 396. Склад соляной к-ты (Корпус 1210А)	Изм.1
		6.1.2.399						5/2020ЕИ-ОЗС1.2.399	Книга 399. Корпус ПК-7 - здание смешанной этажности (1,2,6 этажное)	Изм.2
		6.1.2.400						5/2020ЕИ-ОЗС1.2.400	Книга 400. Корпус 5021 А	Изм.2
		2	-	Зам.	33-23		08.23	5/2020ЕИ-ОЗС1-СР	Лист	
									8	
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата					

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

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

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

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

Обозначение	Наименование	Примечание
5/2020ЕИ-ОЗС1-СР	Состав раздела	4
5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-С	Содержание тома	13
5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-ТЧ	Пояснительная записка	14
5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-ТП	Текстовые приложения	
Приложение А	Материалы фотофиксации	19
Приложение Б	Выписка из ЕГРН	67
Приложение В	Объемы демонтажных работ	72
Приложение Г	Технический паспорт	74
Приложение Д	Заключение по обследованию технического состояния объекта	86
Приложение Е	Паспорт здания (сооружения)	88
5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-Г	Графические приложения	
5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-Г.1	Фасады	90
5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-Г.2	Поэтажные планы	91
5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-Г.3	Схема расположения объекта	92
5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-Г.4	Схема на демонтаж железобетонного фундамента с выемкой грунта в отвал	93

																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					</
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----

1. ХАРАКТЕРИСТИКА ОБЪЕКТА ОБСЛЕДОВАНИЯ

Объемы работ:

Ведомость объемов работ представлена в таблице 1.

Таблица 1. Характеристика объекта

Виды работ	Единица измерения	Объёмы работ	Примечание
Обмерные работы (категория сложности работ - 1)			
1. Корпус ПК-5	-		Этажность: 7 этажей Высота здания: - Блок А – 37,95 м; - Блок Б – 26,9 м; - Блок В – 20,1 м; - Блок Г – 15,25 м; - Блок Д – 3,20 м; - Подвал – 4,5 м. Строительный объем здания: 77810 м ³ . Категория сложности здания - 3.

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

Площадь участка в границах обследования составляет 2200 га.

Корпус ПК-5

Здание, введено в эксплуатацию в 1966 году. В настоящее время не эксплуатируется.





Общая длина здания (Блок А) в плане 75,16 м (оси 1-14). Ширина здания в осях И-Д – 19,20 м.

Общая длина здания (Блок Б) в плане 18,20 м (оси 11-14). Ширина в осях Г-Д – 7,30м.

Общая длина здания (Блок В) в плане 31,39 м (оси 6-11). Ширина в осях А-Д – 18,59м.

Общая длина здания (Блок Г) в плане 26,15 м (оси 1-6). Ширина в осях Б-Д – 15,75 м.

Общая длина здания (Блок Д) в плане 2,85 м. Ширина – 1,20 м.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Общая длина здания (Блок В) в плане 31,39 м (оси 6-11). Ширина в осях А-Д – 18,59м.								
			Общая длина здания (Блок Г) в плане 26,15 м (оси 1-6). Ширина в осях Б-Д – 15,75 м.								
			Общая длина здания (Блок Д) в плане 2,85 м. Ширина – 1,20 м.								
			5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-ТЧ								
			Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата			
			Разраб.	Шабалина				04.21			
			Проверил	Родик				04.21			
			ГИП	Беспалов				04.21			
			Н.контр.	Мозговая				04.21			
			Пояснительная записка						Стадия	Лист	Листов
									И	1	5
									ООО «Автодорпроект»		

Условия эксплуатации здания:

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

Геометрические характеристики:

Блок А в осях 1-14 / И-Д

Размеры здания в плане, м	19,20x6,30x37,95+3,15x7x37,95+75,16x13x37,95
Этажность	7
Высота до низа стропильных конструкций, м	37,95

Блок Б в осях 11-14 / Г-Д

Размеры здания в плане, м	18,20x7,30
Этажность	4
Высота до низа стропильных конструкций, м	26,9

Блок В в осях 6-11 / А-Д

Размеры здания в плане, м	31,39x18,59
Этажность	3
Высота до низа стропильных конструкций, м	20,1

Блок Г в осях 1-6 / Б-Д

Размеры здания в плане, м	26,15x15,75
Этажность	4
Высота до низа стропильных конструкций, м	15,25

Блок Д

Размеры здания в плане, м	2,85x1,20
Этажность	1
Высота до низа стропильных конструкций, м	3,2

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

						5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-ТЧ	Лист
							2
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата		

Строительные конструкции здания:

Блок А в осях 1-14 / И-Д

Фундамент	Монолитный железобетонный ступенчатого типа
Каркас	Сборный железобетонный: - Колонны сечением 600х600мм - Стропильные двускатные балки
Перекрытия	Сборные железобетонные ребристые плиты
Стены наружные	Кирпичные
Стены внутренние	Кирпичные
Кровля	Три слоя рубероида на битумной мастике

Блок Б в осях 11-14 / Г-Д

Фундамент	Монолитный железобетонный ступенчатого типа
Каркас	Сборный железобетонный: - Колонны сечением 600х600мм - Стропильные двускатные балки
Перекрытия	Сборные железобетонные ребристые плиты
Стены наружные	Кирпичные
Стены внутренние	Кирпичные
Кровля	Три слоя рубероида на битумной мастике

Блок В в осях 6-11 / А-Д

Фундамент	Монолитный железобетонный ступенчатого типа
Каркас	Сборный железобетонный: - Колонны сечением 600х600мм - Стропильные двускатные балки
Перекрытия	Сборные железобетонные ребристые плиты
Стены наружные	Кирпичные
Стены внутренние	Кирпичные
Кровля	Три слоя рубероида на битумной мастике

Блок Г в осях 1-6 / Б-Д

Фундамент	Монолитный железобетонный ступенчатого типа
-----------	---

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Каркас						- Колонны сечением 600х600мм - Стропильные двускатные балки				
			Перекрытия						Сборные железобетонные ребристые плиты				
			Стены наружные						Кирпичные				
			Стены внутренние						Кирпичные				
			Кровля						Три слоя рубероида на битумной мастике				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Блок Г в осях 1-6 /Б-Д							
						Фундамент						Монолитный железобетонный ступенчатого типа	
						5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-ТЧ						Лист	
												3	

Каркас	Сборный железобетонный: - Колонны сечением 600х600мм - Стропильные двускатные балки
Перекрытия	Сборные железобетонные ребристые плиты
Стены наружные	Кирпичные
Стены внутренние	Кирпичные
Кровля	Три слоя рубероида на битумной мастике

Блок Д

Фундамент	Монолитный железобетонный
Каркас	-
Перекрытия	Сборные железобетонные ребристые плиты
Стены наружные	Кирпичные
Стены внутренние	
Кровля	Три слоя рубероида на битумной мастике

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОБСЛЕДОВАНИЯ И ОЦЕНКА ТЕХНИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ

Корпус ПК-5

Фундаменты. Имеются дефекты (Трещины, выкрошивания и местные разрушения, выщелачивание раствора в швах), приведшие к снижению несущей способности, функционирование конструкций и эксплуатация здания возможны либо при контроле технического состояния, либо при проведении необходимых мероприятий. Техническое состояние оценивается, как ограниченно-работоспособное.

Стены. Имеются дефекты (Массовое выпадение кирпичей, кладка местами расслаивается и легко разбирается), приведшие к снижению несущей способности, функционирование конструкций и эксплуатация здания возможны либо при контроле, либо при проведении необходимых мероприятий. Техническое состояние оценивается, как ограниченно-работоспособное.

Кровля. Массовое отслоение покрытия от основания Техническое состояние оценивается как аварийное.

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

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

								Лист
								4
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-ТЧ		

3. ВЫВОДЫ И РЕКОМЕНДАЦИИ

На основании проведенного визуального обследования Корпуса ПК-5 и прилегающей к нему территории, возможно сделать следующие выводы:

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

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

2. План земельного участка, с нанесением границ и местоположением обследуемого здания, представлен на листе «Схема расположения объекта» (5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-Г.3) настоящего тома.

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

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

4. ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Здание дальнейшей эксплуатации не подлежит.

Использование строительных конструкций в других целях недопустимо.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №						
						5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-ТЧ	Лист	
							5	
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата			

ПРИЛОЖЕНИЕ А. МАТЕРИАЛЫ ФОТОФИКСАЦИИ

Общий вид обследуемых зданий и сооружений отражен в материалах фотофиксации



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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-ТП

Лист
1



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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-ТП

Лист
2



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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-ТП

Лист
3



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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-ТП

Лист
4



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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-ТП

Лист
5



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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-ТП

Лист
6



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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-ТП

Лист
7



52.78777142N 103.60467475E



52.78775018N 103.60474163E

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-ТП

Лист
8



52.78740013N 103.60590399E



52.78764239N 103.60529503E

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-ТП

Лист
9



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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-ТП

Лист
10

Поэтажные фотографии



1-й этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-ТП

Лист

11



1-й этаж



1-й этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-ТП

Лист
12



1-й этаж



1-й этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-ТП

Лист
13



1-й этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-ТП

Лист

14



1-й этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-ТП

Лист
15



1-й этаж



1-й этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-ТП

Лист
16



1-й этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-ТП

Лист
17



1-й этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-ТП

Лист
18



1-й этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-ТП

Лист

19



1-й этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-ТП

Лист
20



1-й этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-ТП

Лист
21



1-й этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-ТП

Лист

22



1-й этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-ТП

Лист
23



1-й этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-ТП

Лист
24



1-й этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-ТП

Лист
25



1-й этаж



1-й этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-ТП

Лист
26



1-й этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-ТП

Лист

27



1-й этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-ТП

Лист

28



1-й этаж



1-й этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-ТП

Лист
29



1-й этаж



2-й этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-ТП

Лист

30



2-й этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-ТП

Лист

31



2-й этаж



2-й этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-ТП

Лист
32



2-й этаж



2-й этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-ТП

Лист
33



2-й этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-ТП

Лист
34



2-й этаж



2-й этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-ТП

Лист
35



2-й этаж



2-й этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-ТП

Лист
36



2-й этаж



2-й этаж

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

						5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-ТП	Лист
							37
Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата		



2-й этаж



3-й этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-ТП

Лист
38



3-й этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-ТП

Лист

39



3-й этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-ТП

Лист
40



3-й этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-ТП

Лист

41



3-й этаж



3-й этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-ТП

Лист
42



4-й этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-ТП

Лист
43



4-й этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-ТП

Лист
44



4-й этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-ТП

Лист

45



4-й этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-ТП

Лист

46



4-й этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-ТП

Лист

47



4-й этаж

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-ТП

Лист

48

ПРИЛОЖЕНИЕ Б. ВЫПИСКА ИЗ ЕГРН

Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "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 26.08.2020, поступившего на рассмотрение 26.08.2020, сообщаем, что согласно записям Единого государственного реестра недвижимости:

Раздел 1 Лист 1

Здание	
вид объекта недвижимости	
Лист №1	Раздел 1
Всего листов раздела 1: 2	
Всего разделов: 3	
Всего листов выписки: 5	
26 августа 2020г. № КУВИ-002/2020-15743282	
Кадастровый номер:	38.31:000003:388
Номер кадастрового квартала:	38.31:000003
Дата присвоения кадастрового номера:	14.07.2009
Ранее присвоенный государственный учетный номер:	Инвентарный номер 25-436-001-001976360/129; Инвентарный номер 6012; Кадастровый номер 38.31:000000:0:206; Условный номер 38.31:000003:0057:25-436-001-001976360/129
Адрес (местоположение):	Иркутская обл., г. Усолье-Сибирское, северо-западная часть города Усолье-Сибирское, территория производства химической продукции
Площадь, м2:	8072.5
Назначение:	Нежилое
Наименование:	Корпус ПК-5
Количество этажей, в том числе подземных этажей:	7, в том числе подземных 1
Материал наружных стен:	Кирпичные
Год ввода в эксплуатацию по завершении строительства:	данные отсутствуют
Год завершения строительства:	1966
Кадастровая стоимость, руб.:	11672269.93
Кадастровые номера иных объектов недвижимости, в пределах которых расположен объект недвижимости:	38.31:000003:57
Кадастровые номера помещений, машино-мест, расположенных в здании или сооружении:	данные отсутствуют
Кадастровые номера объектов недвижимости, из которых образован объект недвижимости:	данные отсутствуют
Кадастровые номера образованных объектов недвижимости:	данные отсутствуют
Сведения о включении объекта недвижимости в состав предприятия как имущественного комплекса:	данные отсутствуют
Сведения о включении объекта недвижимости в состав единого недвижимого комплекса:	данные отсутствуют
Виды разрешенного использования:	данные отсутствуют
полное наименование должности	
подпись	
инициалы, фамилия	

М.П.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							Лист
									1
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-ТП			

Лист 2

Здание			
вид объекта недвижимости			
Лист №2, Раздел 1	Всего листов раздела 1: 2	Всего разделов: 3	Всего листов выписки: 5
26 августа 2020г. № КУВИ-002/2020-15743282			
Кадастровый номер:		38.31.000003.388	
Сведения о включении объекта недвижимости в реестр объектов культурного наследия:		данные отсутствуют	
Сведения о кадастровом инженере:		данные отсутствуют	
Статус записи об объекте недвижимости:		Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные, ранее учтенные"	
Особые отметки:		данные отсутствуют	
Получатель выписки:		администрация города Усолье-Сибирское	

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

М.П.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №						
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-ТП		Лист
								2

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости

Раздел 2 Лист 3

Сведения о зарегистрированных правах

Здание			
вид объекта недвижимости			
Лист №1 Раздел 2		Всего листов раздела 2: 2	Всего разделов: 3
26 августа 2020г. № КУВИ-002/2020-15743282		Всего листов выписки: 5	
Кадастровый номер:		38:31:000003:388	
1	Правообладатель (правообладатели):	1.1	Муниципальное образование «город Усолье-Сибирское»
2	Вид, номер и дата государственной регистрации права:	2.1	Собственность 38:31:000003:388-38/115/2020-2 21.08.2020 13:34:50
3	Ограничение прав и обременение объекта недвижимости		
3.1	вид:	Ипотека	
	дата государственной регистрации:	21.08.2020 13:34:50	
	номер государственной регистрации:	38:31:000003:388-38/115/2020-3	
	срок, на который установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	Срок действия с 30.12.2010 по 07.12.2011	
	лицо, в пользу которого установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	Открытое акционерное общество Банк "Алемар", ИНН: 5406102877, ОГРН: 10254000000031	
	основание государственной регистрации:	Договор №10К-01-1002-000005-01 залога недвижимого имущества (ипотеки), Выдан 07.12.2010 Акт о передаче нереализованного имущества должника ООО «Усольехимпром», Выдан 27.07.2020	
	основание государственной регистрации:	Договор участия в долевом строительстве:	
4	Договоры участия в долевом строительстве:	не зарегистрировано	
5	Заявленные в судебном порядке права требования:	данные отсутствуют	
6	Сведения о возражении в отношении зарегистрированного права:	данные отсутствуют	
7	Сведения о наличии решения об изъятии объекта недвижимости для государственных и муниципальных нужд:	данные отсутствуют	
8	Сведения о невозможности государственной регистрации без личного участия правообладателя или его законного представителя:	данные отсутствуют	
9	Правопритязания и сведения о наличии поступивших, но не рассмотренных заявлений о проведении государственной регистрации права (перехода, прекращения права), ограничения права или обременения объекта недвижимости, сделки в отношении объекта недвижимости	отсутствуют	

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

М.П.

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-ТП

Лист

3

Лист 4

Здание			
вид объекта недвижимости			
Лист №2, Раздел 2	Всего листов раздела 2: 2	Всего разделов: 3	Всего листов выписки: 5
26 августа 2020г. № КУВИ-002/2020-15743282			
Кадастровый номер:		38.31.000003.388	
10	Сведения об осуществлении государственной регистрации сделки, права, ограничения права без необходимого в силу закона согласия третьего лица, органа.	данные отсутствуют	

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

М.П.

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

						5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-ТП	Лист
							4
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости

Описание местоположения объекта недвижимости

Здание			
инд объекта недвижимости			
Лист №1 Раздел 5	Всего листов раздела 5: 1	Всего разделов: 3	Всего листов выписки: 5
26 августа 2020г. № КУВИ-003/2020-15743282			
Кадастровый номер:		38:31:000003:388	
Схема расположения объекта недвижимости (части объекта недвижимости) на земельном участке(ах)			
Масштаб 1:10000		Условные обозначения	
Полное наименование должности		Подпись	Инициалы, Фамилия

М.П.

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-ТП

Лист

5

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 ПК-5					
1	Разборка железобетонных фундаментов с вывозом на площадку хранения/ переработки на расстояние до 10 км	м ³ /т	1079,68/ 2699,2		$(19,3 \times 19,2 \times 0,3) + (56,54 \times 13,0 \times 0,3) + (7,3 \times 18,2 \times 0,3) + (26,15 \times 15,75 \times 0,3) + (7 \times 3,15 \times 0,3) + (6,3 \times 0,5 \times 0,6) + (19,2 \times 0,5 \times 0,6) + (18,3 \times 0,5 \times 0,6) + (75,74 \times 0,5 \times 0,6) + (12 \times 0,5 \times 0,6) + (56,54 \times 0,5 \times 0,6) + (7,3 \times 0,5 \times 0,6 \times 2) + (17,2 \times 0,5 \times 0,6 \times 2) + (15,75 \times 0,5 \times 0,6 \times 2) + (25,15 \times 0,5 \times 0,6 \times 2) + (7 \times 0,5 \times 0,6) + (2,65 \times 0,5 \times 0,6 \times 2) + ((1,4 \times 1,4 \times 4,5 + 0,6 \times 0,8 \times 0,8) \times 52 = 1079,68$ $1079,68 \times 2,5 = 2699,2$
2	Разборка надземной части без сохранения годных материалов: кирпичных зданий свыше 3-х этажей с вывозом на площадку хранения/переработки на расстояние до 10 км	м ³ /т	75146/35318		$1278 \times 37,95 = 48500$ $404 \times 26,9 = 10868$ $550 \times 20,1 = 11055$ $309 \times 15,25 = 4712$ $2,85 \times 1,2 \times 3,2 = 11$ $48500 + 10868 + 11055 + 4712 + 11 = 75146$ $75146 \times 0,47 = 35318$
3	Разборка подвальных помещений, кирпичных, без сохранения годных материалов: с вывозом на площадку хранения/ переработки на расстояние до 10 км	м ³ /т	3195,19/ 1182,22		$18,85 \times 31,39 \times 5,4 = 3195,19$ $3195,19 \times 0,37 = 1182,22$
4	Разборка труб воздуховода из оцинкованной стали 315/ 0,5 мм с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км	п.м./т	132/0,63	1 м.п.- 4,76кг	$132 \times 0,00476 = 0,63$
5	Разборка труб воздуховода из оцинкованной стали 500/ 0,7мм с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км	п.м./т	21/0,19	1 п.м.- 8,8кг	$21 \times 0,009 = 0,19$
6	Разборка труб воздуховода из оцинкованной стали 800/ 0,7мм с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км	п.м./т	20/0,28	1 п.м.- 14,1кг	$20 \times 0,0141 = 0,28$

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

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

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-ТП

Лист

1

7	Разборка труб воздуховода из оцинкованной стали 1000/ 1мм с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км	п.м./т	61/1,54	1 м.п.- 25,2кг	$61*0,0252=1,54$
8	Разборка труб воздуховода из оцинкованной стали 100/ 0,5 мм с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км	п.м./т	12/0,02	1 м.п.- 1,38кг	$12*0,00138=0,02$
9	Разборка стальных труб 820/12 с вывозом на площадку хранения/переработки на расстояние до 10км	п.м./т	13,5/0,33	1 м.п.- 24,23 кг	$13,5*0,02423= 0,33$
10	Разборка стальных труб 60/3 с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км	п.м./т	40/0,20	1п.м.- 4,88кг	$40*0,00488=0,20$
11	Разборка стальных труб 10/1 с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км	п.м./т	20/0,004	1п.м.- 0,22кг	$20*0,0022=0,004$
12	Разборка стальных труб 30/1,5 с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км	п.м./т	20/0,023	1п.м.- 1,165 кг	$20*0,001165=0,023$
13	Разборка металлических цистерн R 1,0 H 5,0 м с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км	м²/т	37,7/0,30	2ПР*(R+H)	$2*3,14*1,0*(1,0+5,0)=$ $37,7 \text{ м}^2$ $37,7*7,874/1000=$ $0,30$
14	Разборка стальных труб 51/2 с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км	п.м./т	23/0,05	1п.м.- 2,417 кг	$23*0,002147= 0,05$
15	Разборка стальных труб 500/ 2мм с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км	п.м./т	190/4,67	1 м.п.- 24,563 кг	$190*0,0246=4,67$
16	Разборка Кабель АБВГ 4х35 с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км	п.м./т	30/0,02	1п.м.- 0,716 кг	$30*0,000716=0,02$
17	Разборка металлического уголка 50х50х5 с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км	п.м./т	10/0,04	1п.м.- 3,77 кг	$10*0,0038=0,04$
18	Разборка металлического уголка 75х75х5 с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км	п.м./т	34/0,20	1п.м.- 5,80 кг	$34*0,0058=0,20$
19	Разборка металлических ворот 4,5х4,0 5мм с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км 2 шт	м²/т	36/1,40		$4,5*4,0*2=36$ $36*0,005*7,8=1,40$
20	Разборка металлической печи 3,9х4,6х4,5 8мм с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км 2 шт	шт/т	2/172,22		$2*86,11=172,22$

В таблице приведена ведомость объемов по демонтажу Корпуса ПК-5. Необходимость сноса или демонтажа тех, или иных, зданий и сооружений уточняется при разработке проектной документации.

Инв. № инв. №	Подп. и дата	Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата	Лист
								2

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-ТП

ПРИЛОЖЕНИЕ Г. ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Кадастровый номер 38:31:000003:0057: 25:436: 001:001976360/129

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

УСОЛЬСКОЕ Бюро технической инвентаризации

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

На здание Корп ПК-5

Район Усольский

Город Усолье-Сибирское

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



Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							Лист	
										1
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-ТП				

РЕГИСТРАЦИЯ ПРАВА СОБСТВЕННОСТИ

(Реестровый № 190203:001:001976360/129)

Собственность частная

Дата записи	Полное наименование учреждения, предприятия или организации	Документы устанавливающие право собственности, с указанием кем, когда и за каким номером выданы	Долевое участие при общей собственности	Подпись лица свидетельствующего о правильности записи
25.02.2003г.	Открытое Акционерное Общество «Усольехимпром»	План приватизации АООТ «Усольехимпром» утвержденный территориальным агентством 16.03.1993г. Акт оценки стоимости имущества Усольского п.о. Химпром на 01.07.1992г	полное	Боброва
31.03.2004г.	Общество с ограниченной ответственностью Инновационное Финансирование Строительства	Протокол №5/72-Л1 об итогах торгов по продаже имущества ОАО Усольехимпром от 29.09.2003г. Акт приема-передачи от 15.10.2003г., о чем в ЕГРП на недвижимое имущество и сделок с ним 06.01.2004г. сделана запись регистрации № 38-01/16-10/2003-1250		Дуб Т.В.

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-ТП

Лист

2

Технический паспорт

На нежилое ^{корпус} строение

литер

По территории ООО "Томскстекстекст" (пер.)

Кварт. №

ИНВЕНТ. № 6012

Шифр

ФОНД

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Собственник, владелец

Серия, тип проекта

Год постройки 1966 переоборудовано, настроено в _____
Год последнего капитального ремонта _____ год
Число этажей _____

Год последнего капитального ремонта _____ переоборудовано, настроено в _____ год

Число этажей 4-6 _____ году

Кроме того имеется: подвал, покольный этаж, мансарда, мезонин. Число лестниц 16 шт.
(подчеркнуть)

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

Объем 64275 куб. м Средняя внутр. высота помещений 6.0 м.

Общая полезная площадь нежил. строения: 7855,54 кв. м

Назначение: Арендодатель 866,54 (ку подвала)

Использование _____
Количество мест _____

Количество мест (мощность) _____

A) _____
B) _____

B) _____

B) _____

2. ЭКСПЛИКАЦИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА

Площадь участка

KB. M

[illegible]

3. БЛАГОУСТРОЙСТВО ЗДАНИЯ

KB. M

Водопроект		Канализация		Отопление						Ванны						Газоснаб.		Лифт, шт.									
	от ТЭЦ		от групповой квартирной котельной		от собственной котельной		от АГБ		лучное		Централизованное горячее водоснабжение		с централизованным горячим водоснаб.		с газовыми колонками		с пропановыми колесиками		центр. газопровод		жидким газом		Электроснабжение		пассажирские		грузовые

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-ТП

Лист

3

4. Нежилые помещения полезная площадь

КВ. М

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

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

Литера по плану	Наименование здания и его частей	Формула для подсчета площадей по наружному обмеру	Площадь (м ²)	Высота (м)	Объем (м ³)
1	2	3	4	5	6
	Коридор ПК-5	$(75,55 \times 13,0 + 3,15 \times 7,0 + 19,75 \times 6,3) \times 37,95 + (6,0 \times 18,12) \times 26,9 + 31,6 \times 18,50 + 14,5 \times 9,15 \times 20,10 - (6,7 \times 19,1) \times 11,4$	1696,1		56090
	галерея наруж. наклонная	$25,05 \times 15,05 + 2,85 \times 1,20$	461,4	15,25	6121
	подвал	$9,10 \times 50,7$	3,4	3,20	11
	Летнее здание - Коридор ПК-5 - выделено		461,4	4,45	2058
	анжире, выделенной этажностью (картинные, с галереей наруж. наклонной, с подвалом, неотапливаемые)	$13,15 \times 18,85$	247,9	2,8	694
	Летнее здание - Коридор ПК-5 - выделено				
	анжире, выделенной этажностью (картинные, с галереей наруж. наклонной, с подвалом, неотапливаемые)				

Уольская тип. Заказ 3984

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-ТП

Лист

4

Формат А4

VI. Описание конструктивных элементов здания и определение износа VI. Литера

Группа капитальности 2

Год постройки 1966

Число этажей 4-6

Вид внутренней отделки *приведенная*

№ п-п	Наименование конструктивных элементов	Описание конструктивных элементов (материал, конструкция, отделка и прочее)	Техническое состояние (осадки, трещины, гниль и т. п.)	Удельн. вес по таблице	Поправка к удельн. весу в %	Удельн. вес конструк. эл. с поправкой	Износ в %	% износа к стр. гр. 7 x 8 100	Тек. изм. износ в %	эле-мента к стро-ению
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Фундаменты	<i>использованы железобетонные элементы того типа, стандартной конструкции</i>	<i>отсутствуют трещины, гниль и т. п.</i>	5	1	5	40	2.0		
2	а. Стены и их наружная отделка	<i>Кирпичные перегородки, облицованные штукатуркой</i>	<i>трещины, отслоения штукатурки</i>	38	1	38	40	15.20		
	б. Перегородки	<i>Кирпичные перегородки</i>	<i>отсутствуют трещины, гниль и т. п.</i>							
3	Чердачные	<i>деревянные перекрытия</i>	<i>гниль, трещины</i>	29	1	29	35	10.15		
	Междуэтажные	<i>деревянные перекрытия</i>	<i>гниль, трещины</i>							
	Напольные	<i>бетонные полы</i>	<i>отсутствуют трещины, гниль и т. п.</i>							
4	Крыша	<i>плоская, железобетонная, покрытая асфальтом</i>	<i>трещины, отслоения асфальта</i>	2	1	2	30	1.0		
5	Полы	<i>бетонные, деревянные, покрытые линолеумом</i>	<i>трещины, отслоения линолеума</i>	5	1	5	45	2.25		
6	Оконные	<i>деревянные рамы</i>	<i>гниль, трещины</i>	6	1	6	45	2.70		
	Дверные	<i>деревянные рамы</i>	<i>гниль, трещины</i>							
7	Внутренняя отделка	<i>штукатурка, обои, краска</i>	<i>трещины, отслоения, выцветание</i>	2	1	2	40	0.80		
8	Отопление	<i>- 20</i>								
	Водопровод	<i>- 10</i>								
	Канализация	<i>- 4</i>								
	Г. водоснабж.									
	Ванны									
	Электроосвещ.	<i>+</i>	<i>использованы лампы накаливания</i>	12	1	12	45	5.40		
	Радио									
	Телефон									
	Вентиляция	<i>+</i>								
	Лифты									
9	Прочие работы	<i>использованы материалы</i>	<i>отсутствуют трещины, гниль и т. п.</i>	1	1	1	40	0.40		
Итого:				100	X	100	X	39.9	X	

процент износа, приведенный к 100 по формуле

$$\text{процент износа (гр. 9)} \times 100 = \frac{39.9 \times 100}{100} = 39.9\%$$

удельный вес (гр. 7)

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-ТП

Лист

5

Изм. Кол.уч Лист № док. Подпись Дата

Формат А4

VI. Описание конструктивных элементов здания и определение износа

VI. Литера

Год постройки

Число этажей

Группа капитальности

Вид внутренней отделки

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

Процент износа, приведенный к 100 по формуле

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

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-ТП

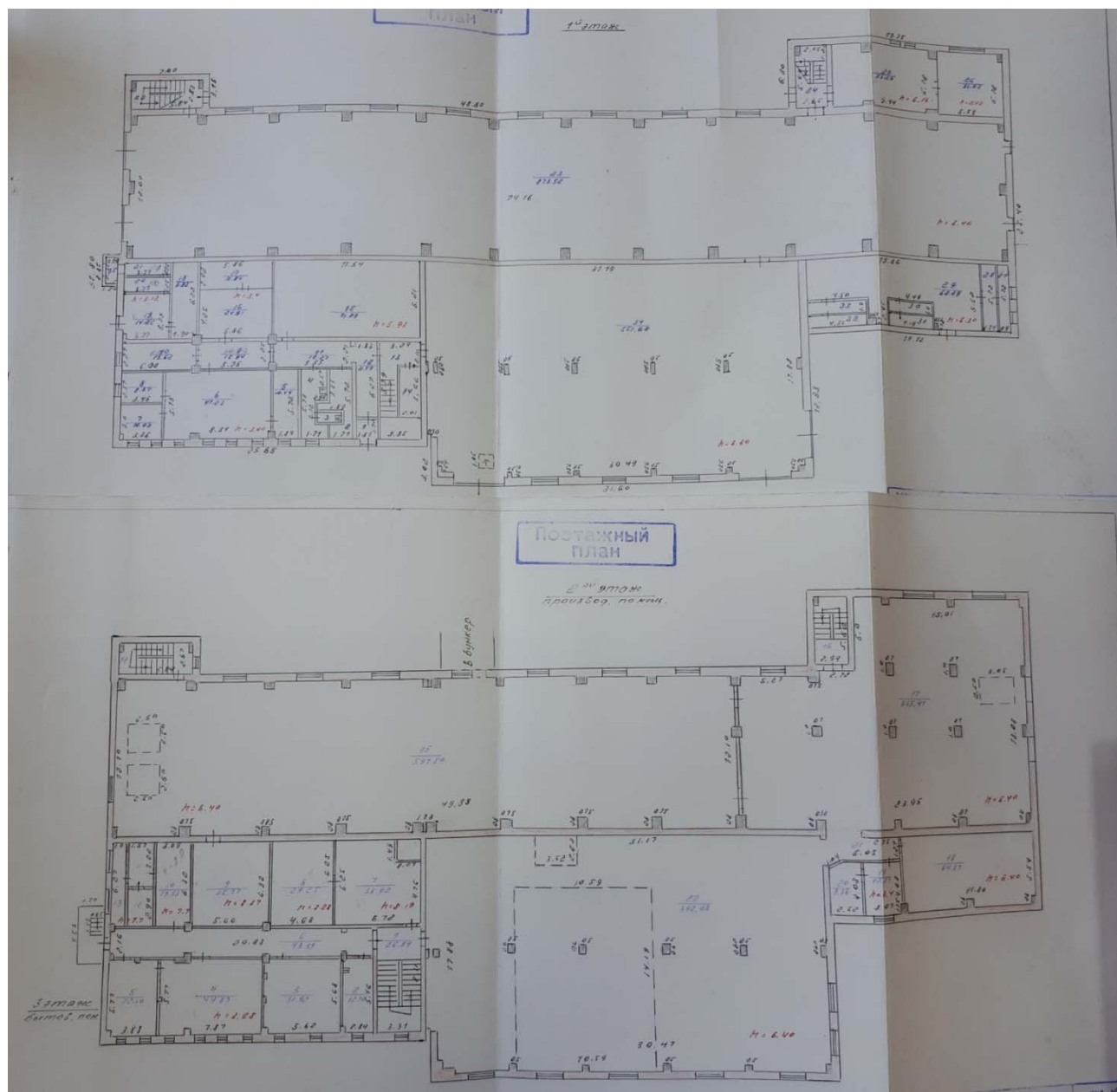
Лист

6

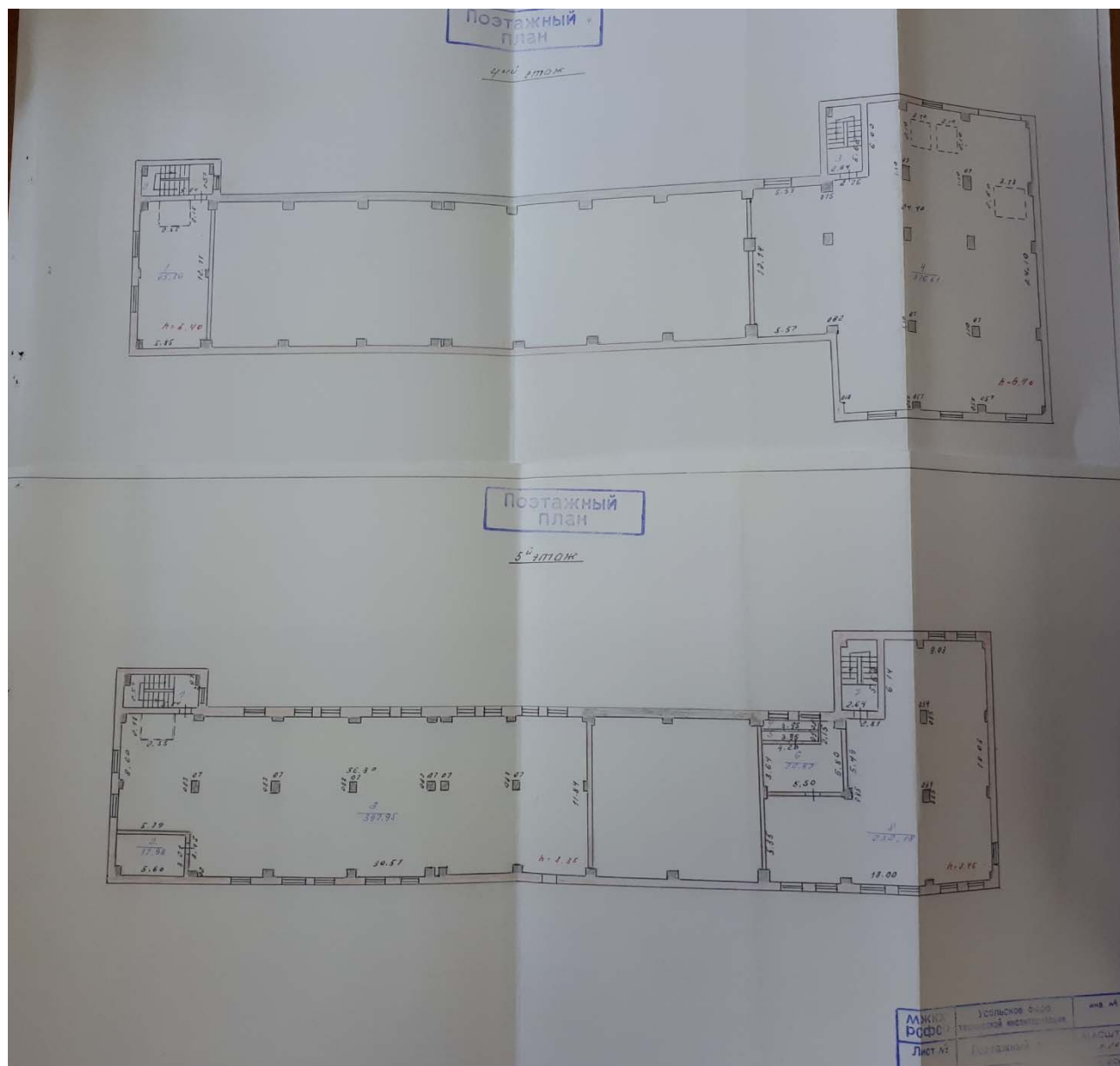
Формат А4

VIII. Исчисление восстановительной стоимости здания и его частей

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-ТП



Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №						
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-ТП		Лист
								9



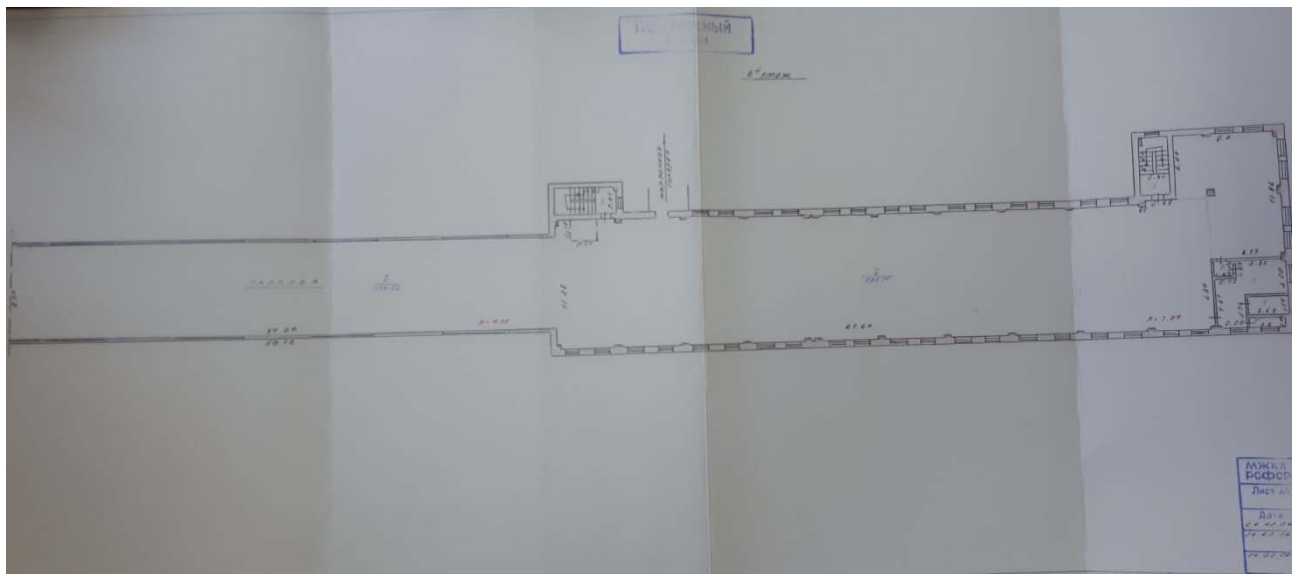
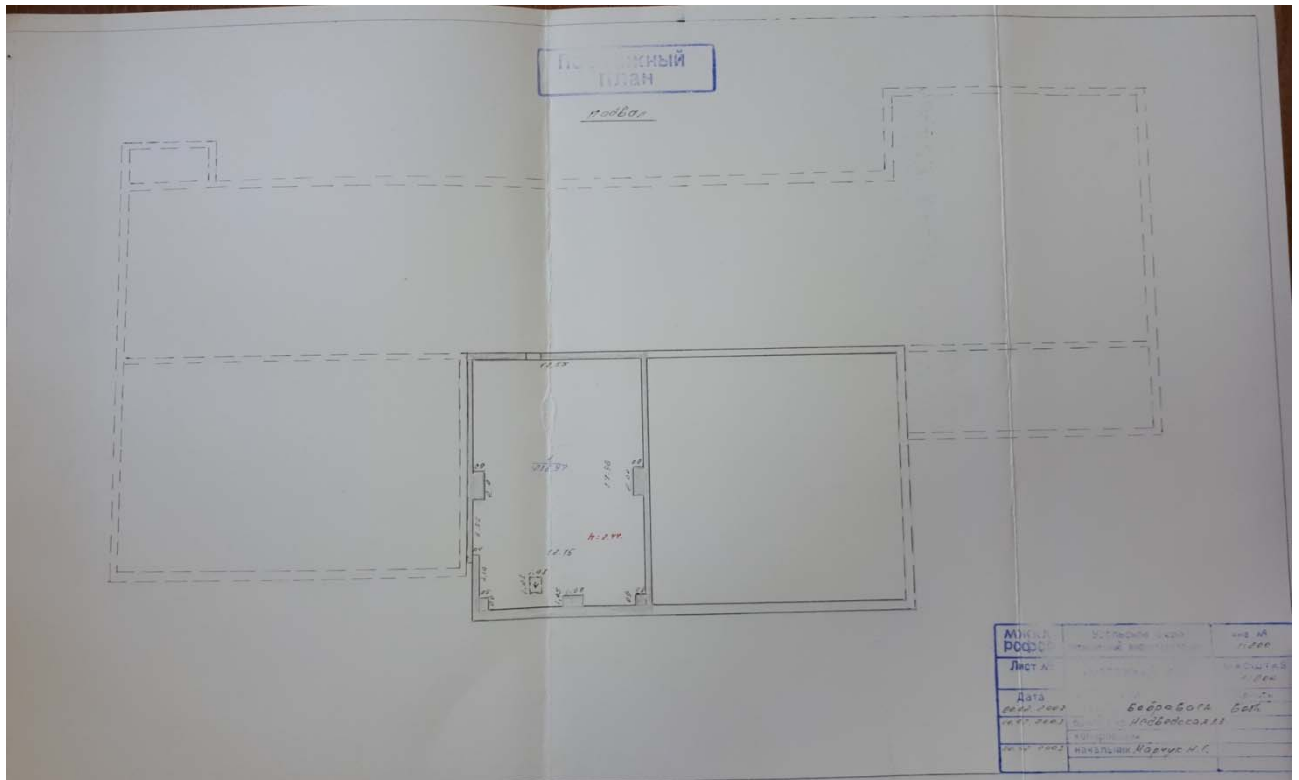
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-ТП

Лист

11



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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-ТП

Лист
12

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	04.2021; 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	1966
9.	Год и характер выполнения последнего капитального ремонта или реконструкции	н/уст
10.	Собственник объекта	МО «город Усолье-Сибирское»
11.	Форма собственности объекта	Муниципальная
12.	Конструктивный тип объекта	Каркасное
13.	Число этажей	Блоки: А-7, Б-4, В-3, Г-4, Д-1, Подвал-1
14.	Установленная категория технического состояния объекта	Ограниченно-работоспособное

Материалы, обосновывающие выбор категории технического состояния объекта:

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

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №						
2	-	Зам.	33-23		08.23	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-ТП		Лист
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата			1

ПРИЛОЖЕНИЕ Е. ПАСПОРТ ЗДАНИЯ (СООРУЖЕНИЯ)

Паспорт здания (сооружения) приведен в таблице 1.

Таблица 1 – Паспорт здания (сооружения)

1.	Адрес объекта	Иркутская область, г. Усолье-Сибирское, северо-западная часть города Усолье-Сибирское, территория производства химической продукции
2.	Время составления паспорта	апрель 2021г.
3.	Организация, составившая паспорт	ООО «Автодорпроект»
4.	Назначение объекта	Нежилое
5.	Тип проекта объекта	н/уст
6.	Число этажей объекта	7, в том числе подземных 1
7.	Наименование собственника объекта	Муниципальное образование "город Усолье-Сибирское"
8.	Адрес собственника объекта	665452, Иркутская обл., г. Усолье-Сибирское, ул. Ватутина, д.10
9.	Степень ответственности объекта	2
10.	Год ввода объекта в эксплуатацию	1966г
11.	Конструктивный тип объекта	Каркасное
12.	Форма объекта в плане	Состоящая в плане более чем из трех прямоугольников
13.	Схема объекта	См. графические приложения, Схема расположения объекта
14.	Год разработки проекта объекта	н/уст
15.	Наличие подвала, подземных этажей	подвал
16.	Конфигурация объекта по высоте	Прямоугольная
17.	Ранее осуществлявшиеся реконструкции и усиления	н/уст
18.	Высота объекта	Блок А – 37,95 м; Блок Б – 26,9 м; Блок В – 20,1 м; Блок Г – 15,25 м; Блок Д – 3,20 м; Подвал – 4,5 м.
19.	Длина объекта	Блок А – 76,15 м; Блок Б – 18,20 м; Блок В – 31,39 м; Блок Г – 26,15 м; Блок Д – 2,85 м; Подвал – 31,39 м.
20.	Ширина объекта	Блок А – 19,2 м; Блок Б – 7,30 м;

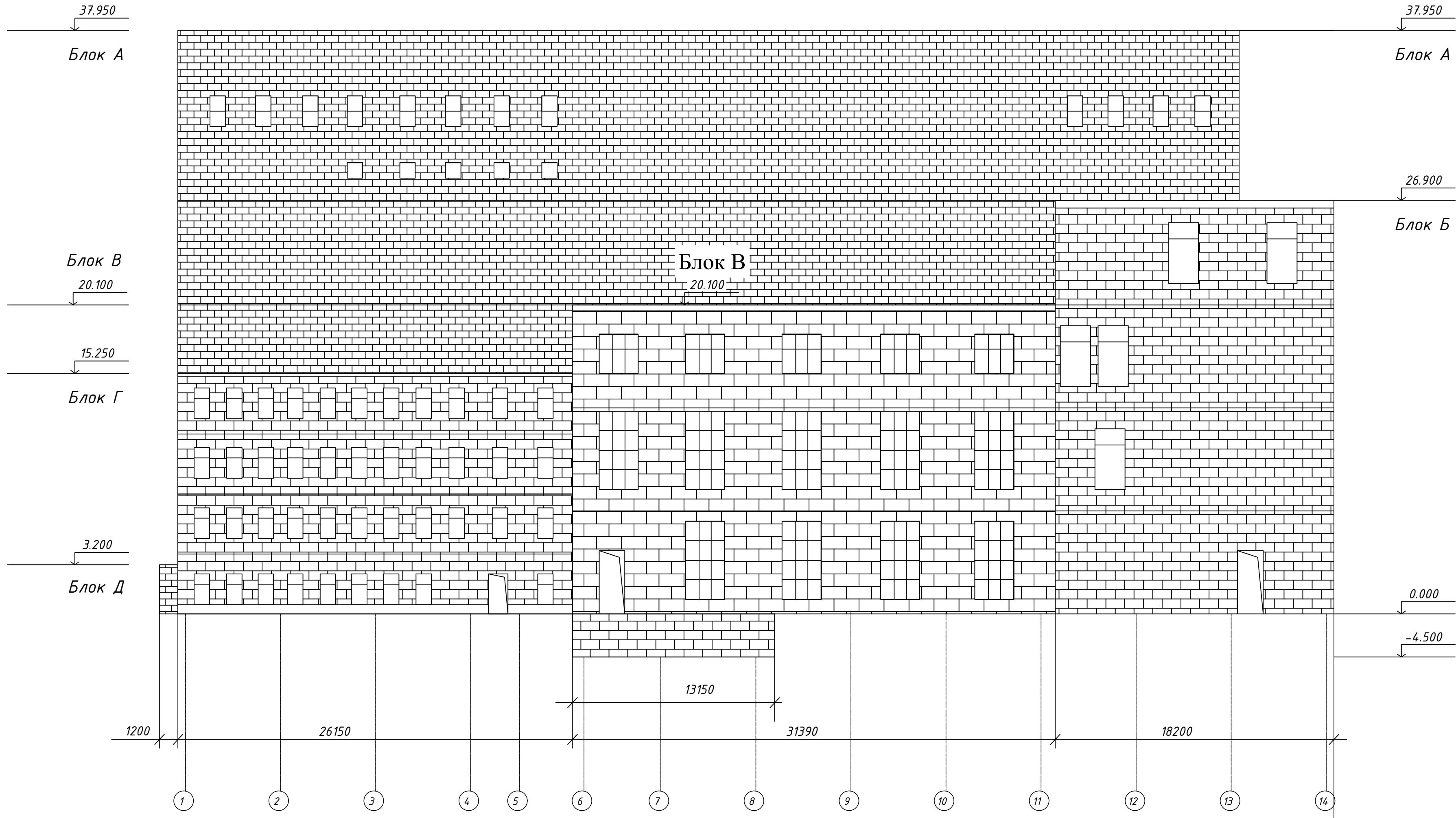
Инов. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

						5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-ТП	Лист
							1
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

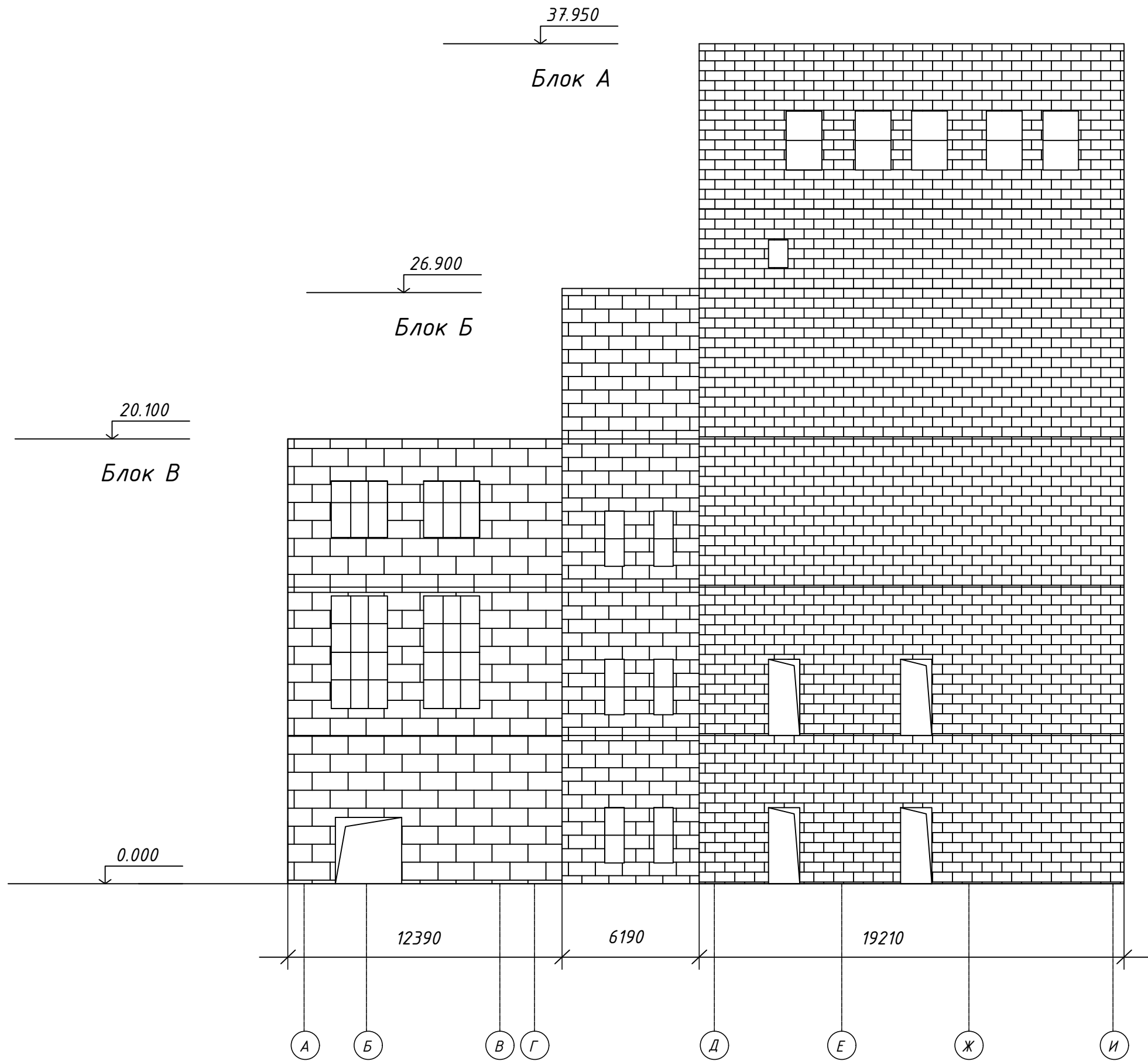
		Блок В – 18,59 м; Блок Г – 15,25 м; Блок Д – 1,20 м; Подвал – 18,85 м.
21.	Строительный объем объекта	77810 м ³ (Блоки: А – 48500, Б – 10868, В – 11055, Г – 4712, Д – 11, Подвал-2664)
22.	Несущие конструкции	Колонны сечением 600х600мм Стропильные двускатные балки
23.	Стены	Кирпичные
24.	Каркас	Сборный железобетонный: - Колонны сечением 600х600мм - Стропильные двускатные балки
25.	Конструкция перекрытий	Сборные железобетонные ребристые плиты
26.	Конструкция кровли	Три слоя рубероида на битумной мастике
27.	Несущие конструкции покрытия	Сборные железобетонные
28.	Стеновые ограждения	-
29.	Перегородки	-
30.	Фундаменты	Монолитный железобетонный ступенчатого типа
31.	Категория технического состояния объекта	Ограниченно-работоспособное
32.	Фотографии объекта	См. Приложение А

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							Лист 2
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14-ТП			

Фасад по оси 1-14



Фасад по оси А-И

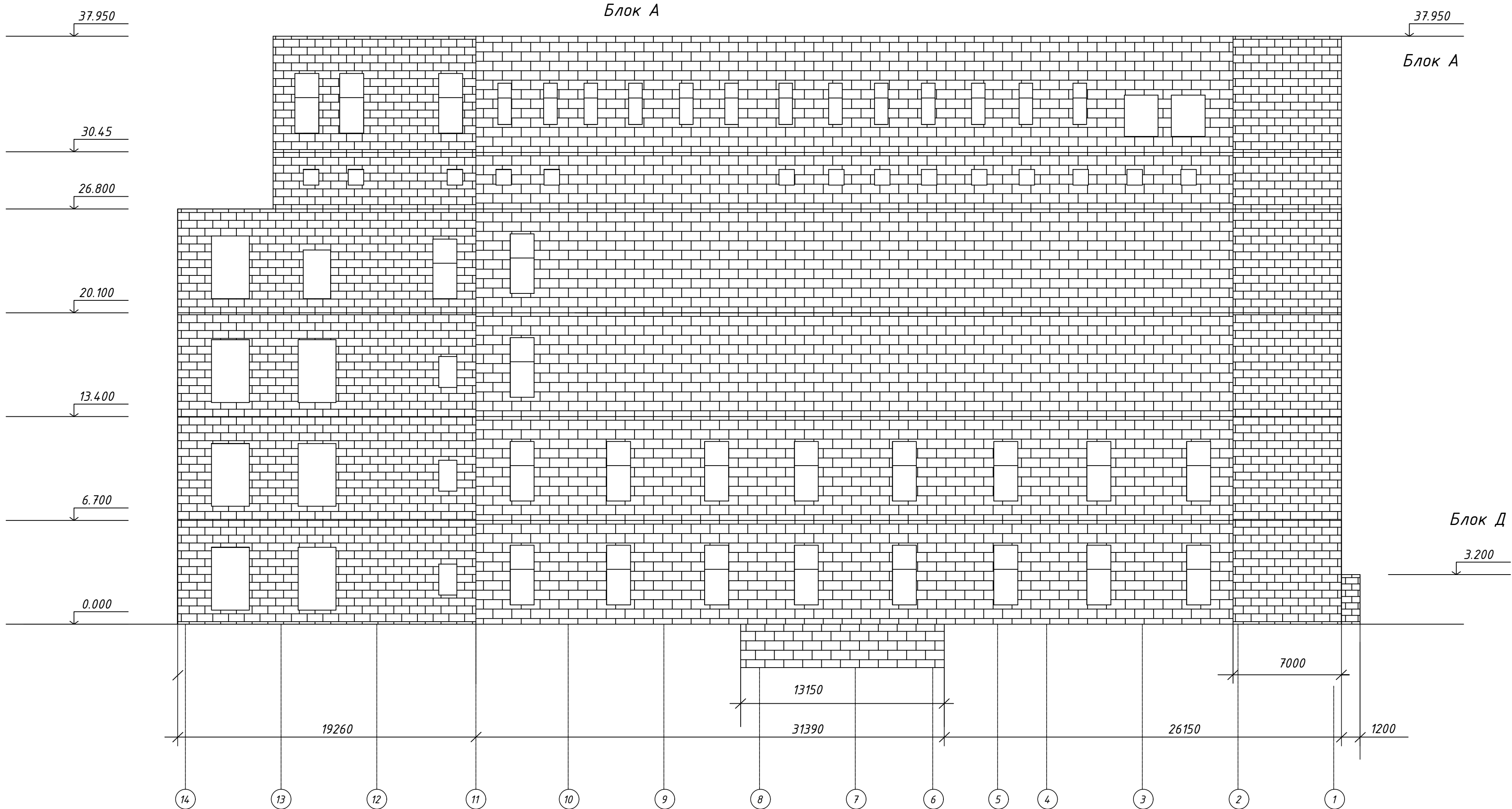


Согласовано	
Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

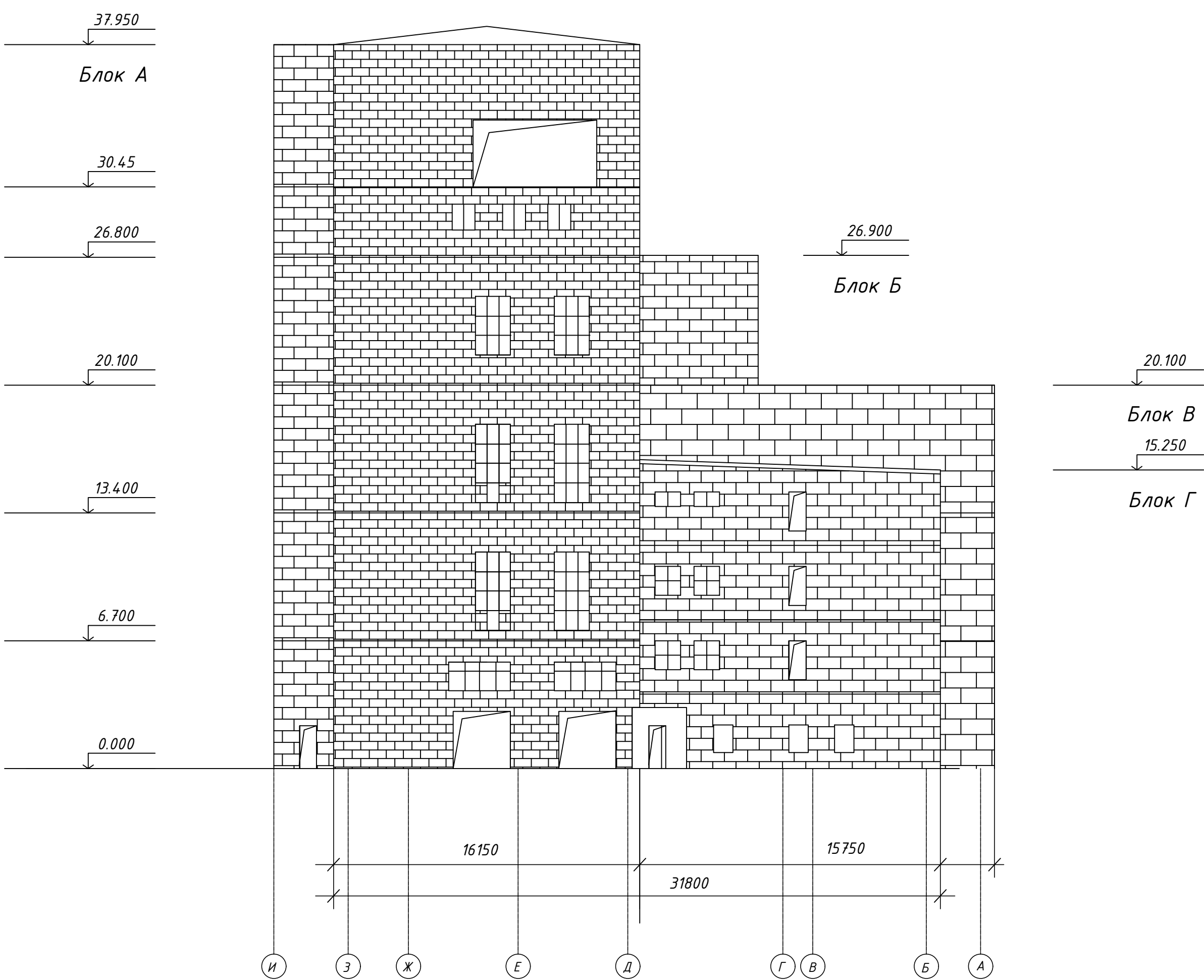
Блоки	Высота. м	Площадь застройки. кв.м.	Объем. куб.м.	Материал стен
А	37,95	1278,0	48500	Кирпичные
Б	26,90	404,0	10868	Кирпичные
В	20,10	550,0	11055	Кирпичные
Г	15,25	309,0	4712	Кирпичные
Д	3,20	3,42	11	Кирпичные

						5/2020ЕИ-ОЗС 1.2.14-Г.1		
						Выполнение работ по проектированию ликвидации накопленного вреда окружающей среде на территории городского округа г. Усолье-Сибирское Иркутской области. Этап 1		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата	Технический отчет по обследованию зданий и сооружений	Стадия	Лист
Разраб.	Шабалина		04.21				И	1
Проверил	Родик		04.21					2
ГИП	Беспалов		04.21					
И. контр.	Мозговая		04.21			Фасад по оси 1-14 Фасад по оси А-И		
							ООО "Автомдорпроект"	

Фасад по оси 14-1



Фасад по оси И-А

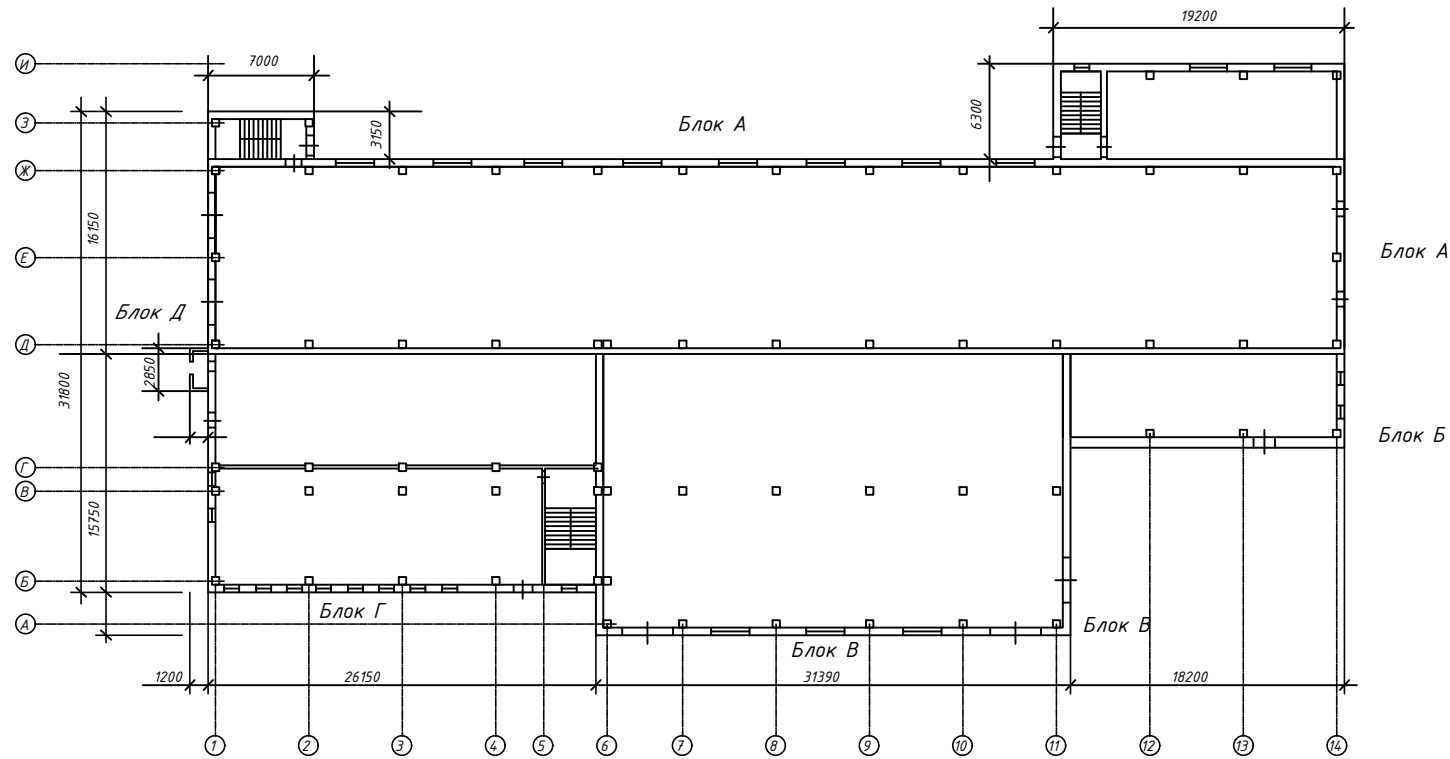


Согласовано	
Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

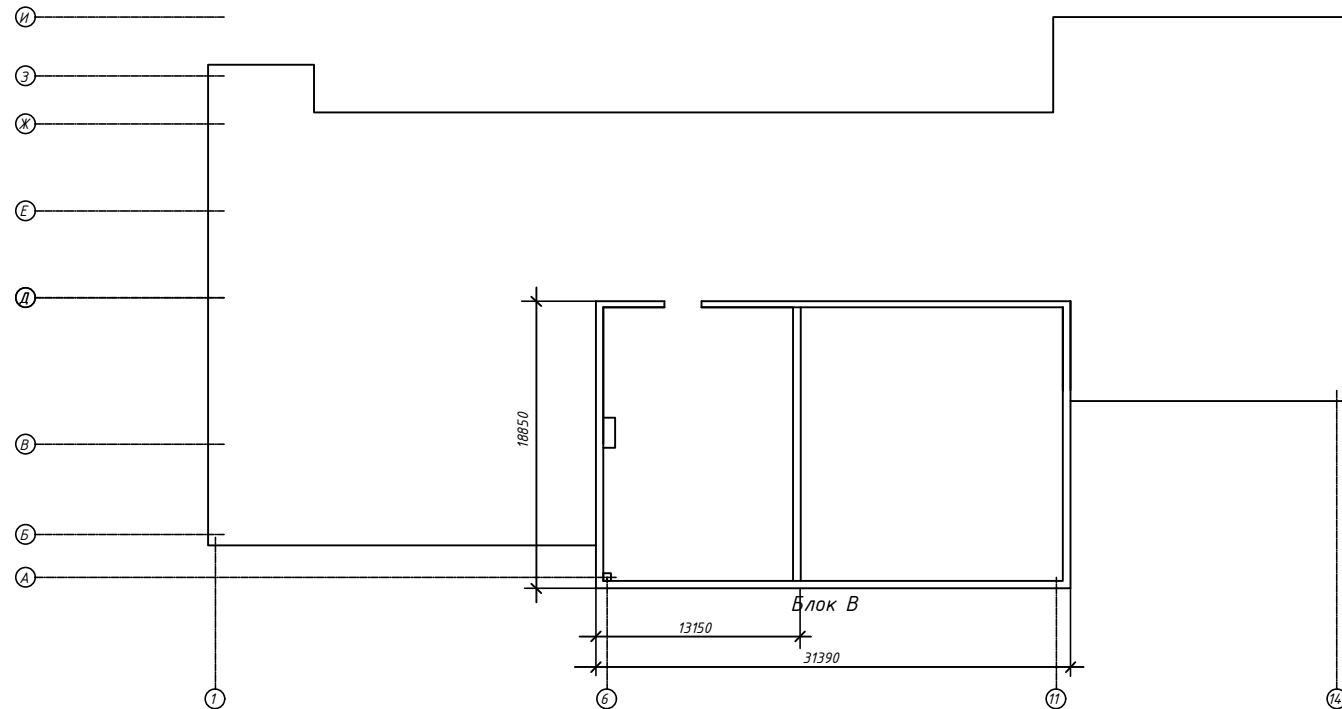
Блоки	Высота, м	Площадь застройки, кв.м.	Объем, куб.м.	Материал стен
А	37,95	1278,0	48500	Кирпичные
Б	26,90	404,0	10868	Кирпичные
В	20,10	550,0	11055	Кирпичные
Г	15,25	309,0	4712	Кирпичные
Д	3,20	3,42	11	Кирпичные

						5/2020ЕИ-ОЗС 1.2.14-Г.1			
						Выполнение работ по проектированию ликвидации накопленного вреда окружающей среде на территории городского округа г. Усолье-Сибирское Иркутской области. Этап 1			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Технический отчет по обследованию зданий и сооружений	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Шабалина			04.21		И	2	2
Проверил		Родик			04.21				
ГИП		Беспалов			04.21				
						Фасад по оси 14-1 Фасад по оси И-А	ООО "Автомдорпроект"		
И. контр.		Мозговая			04.21				

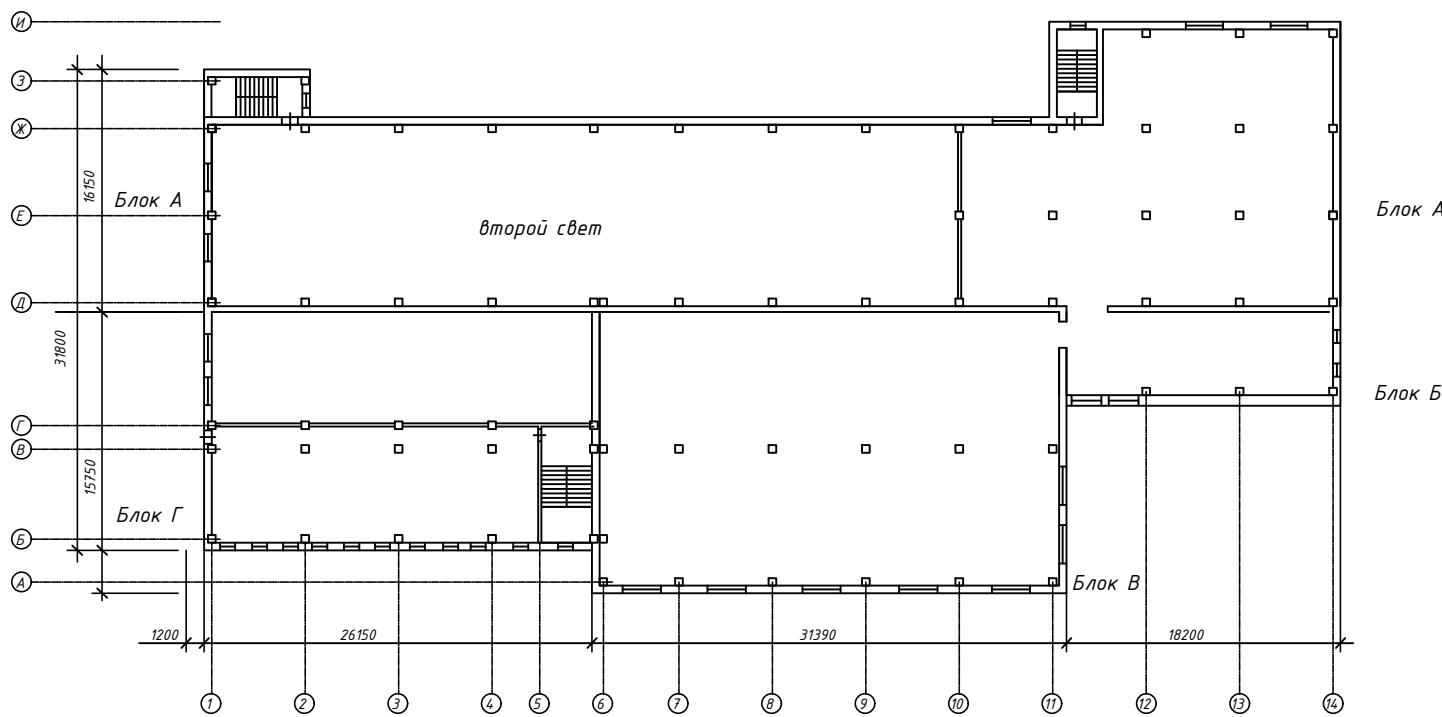
План на отм. 0.000



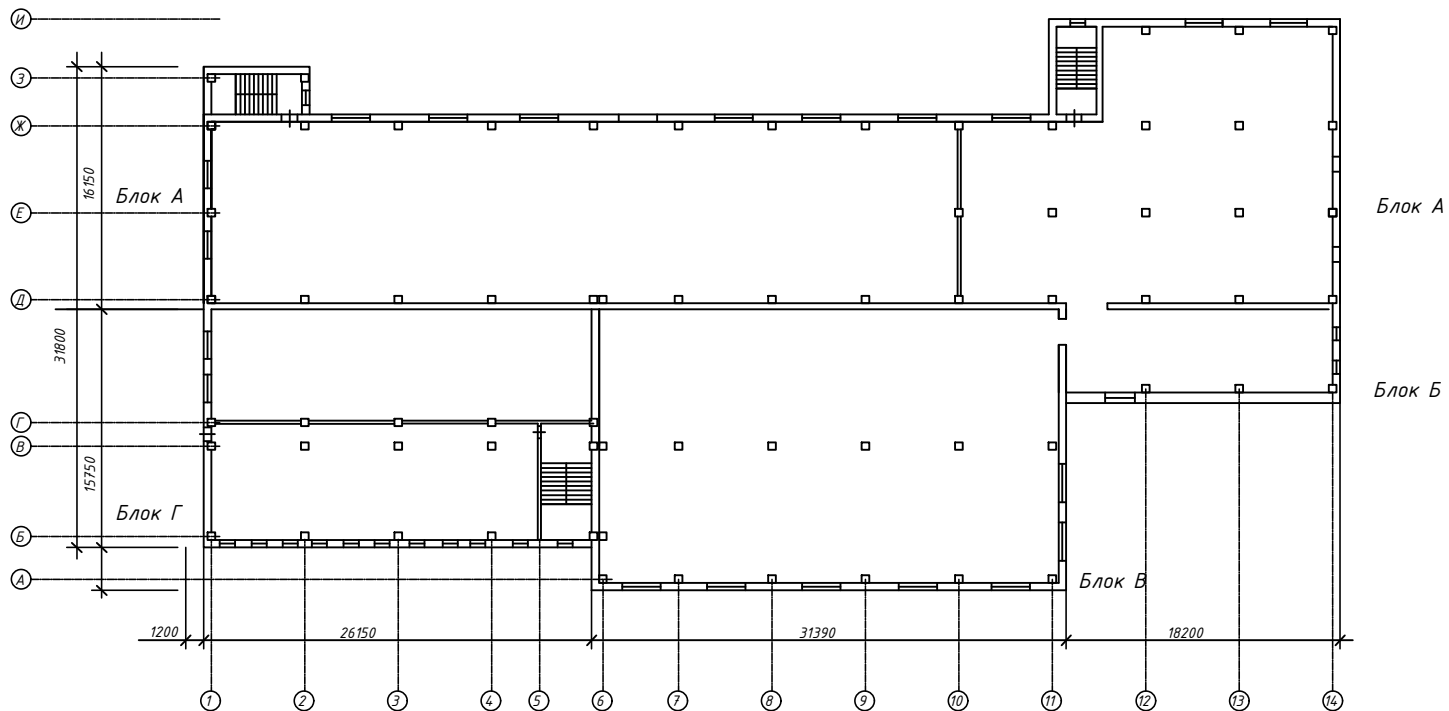
План на отм. - 4.500



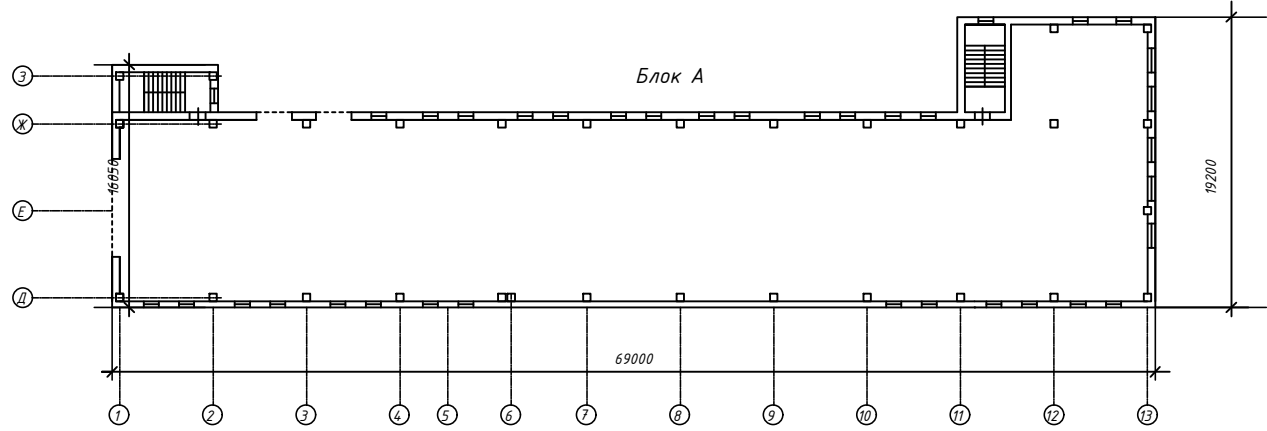
План на отм. 13.400



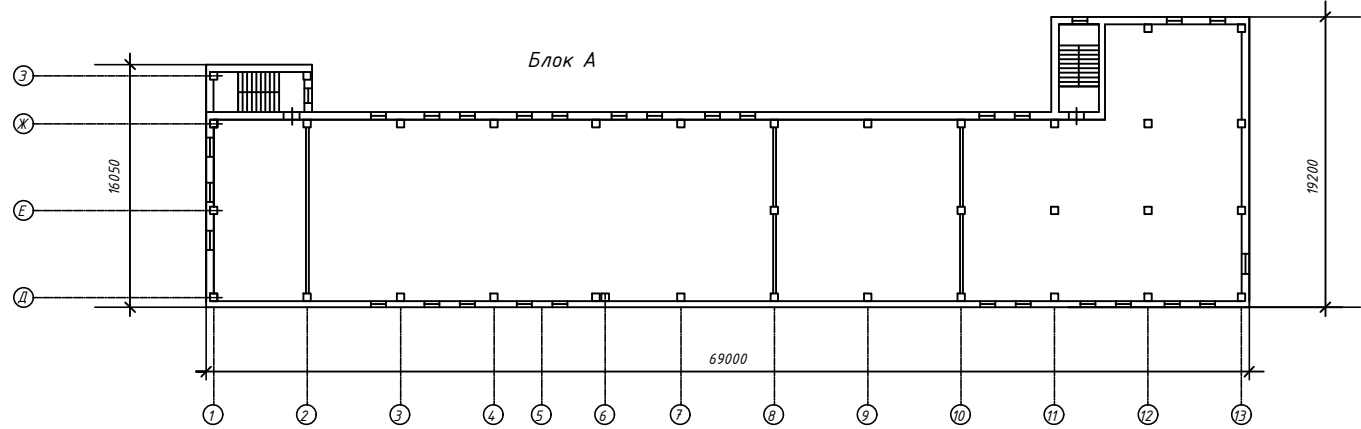
План на отм. 6.700



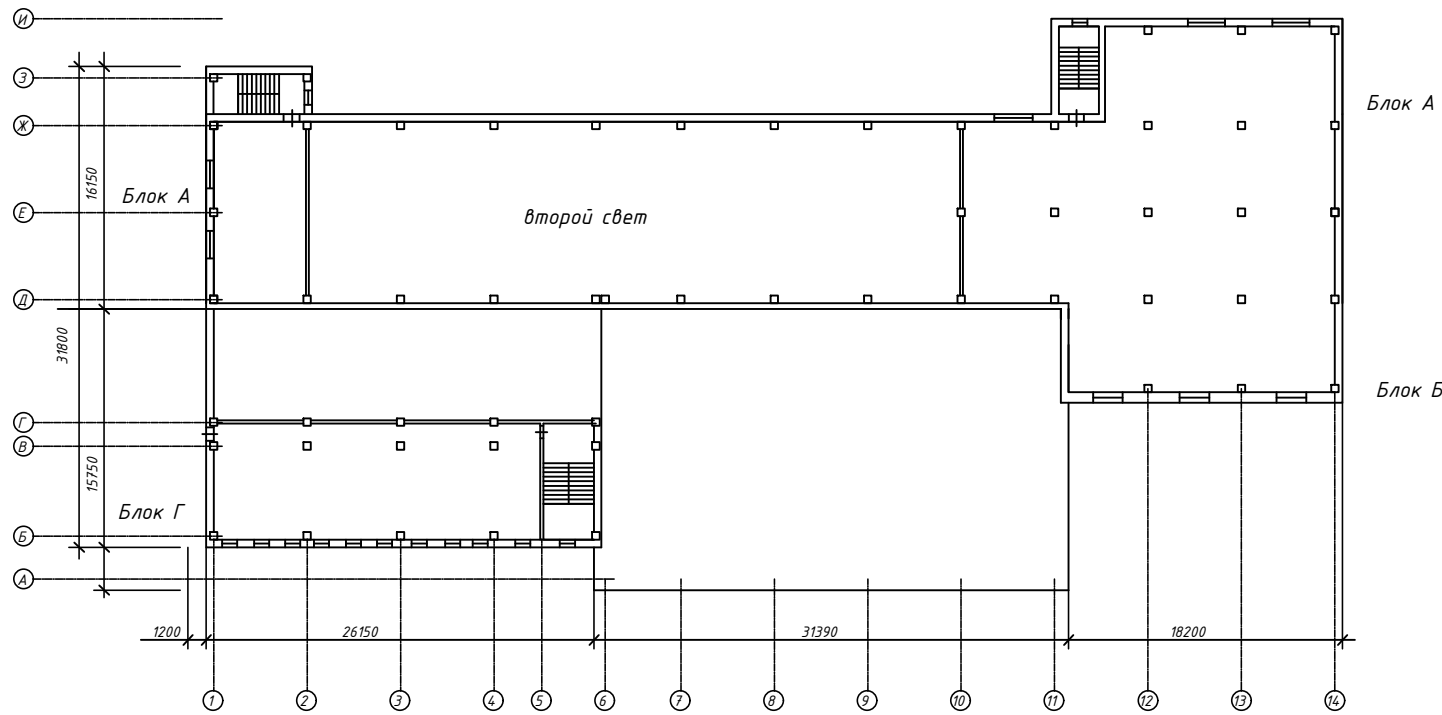
План на отм. 30.450



План на отм. 26.800



План на отм. 20.100



Инф. № подл.	Согласовано	
Подп. и дата	Взам. инф. №	

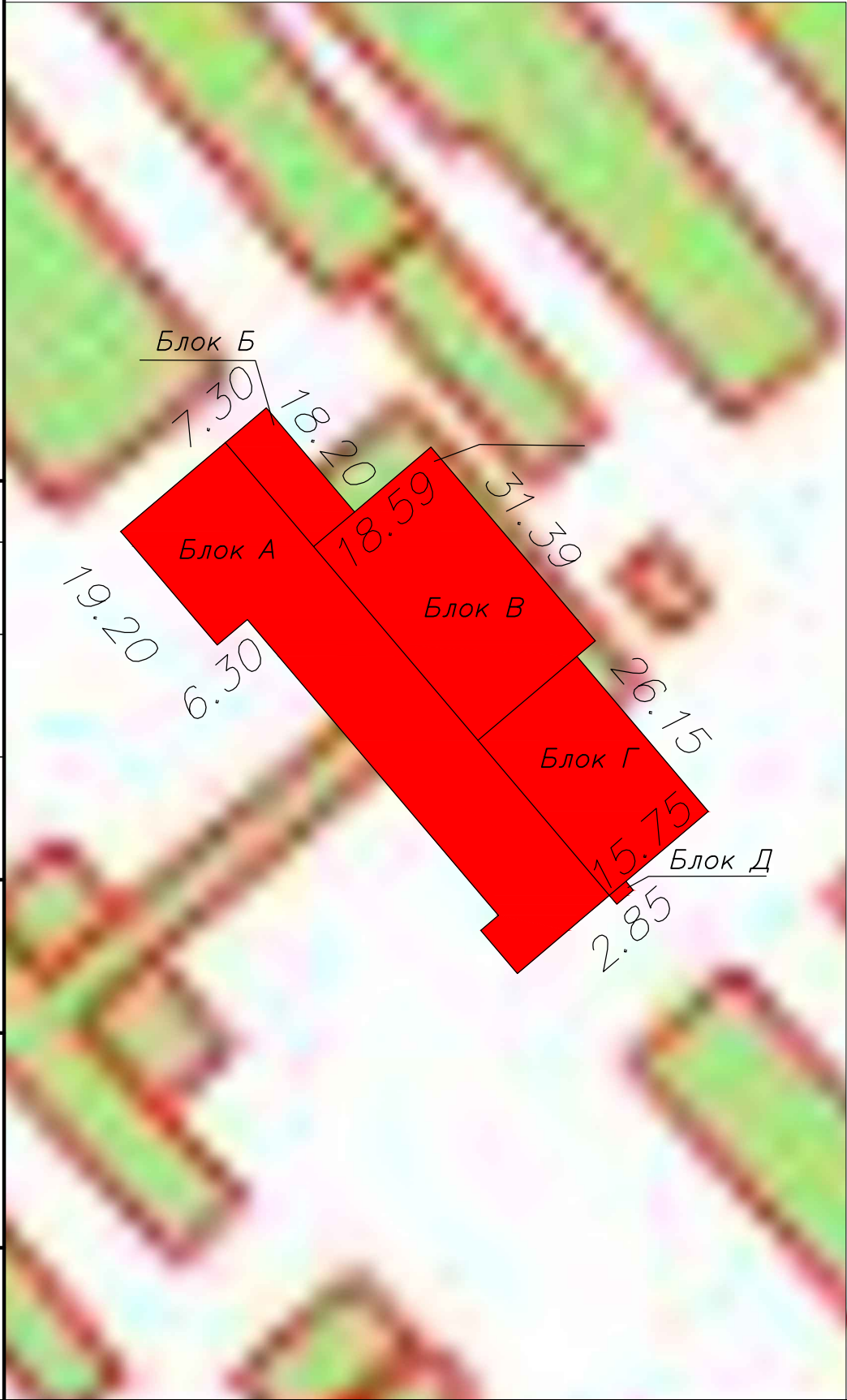
Блоки	Высота, м	Площадь застройки, кв.м.	Объем, куб.м.	Материал стен
А	37,95	1278,0	48500	Кирпичные
Б	26,90	404,0	10868	Кирпичные
В	20,10	550,0	11055	Кирпичные
Г	15,25	309,0	4712	Кирпичные
Д	3,20	3,42	11	Кирпичные

						5/2020ЕИ-ОЗС 1.2.14-Г.2			
						Выполнение работ по проектированию ликвидации накопленного вреда окружающей среде на территории городского округа г. Усолье-Сибирское Иркутской области. Этап 1			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Технический отчёт по обследованию зданий и сооружений	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Шабалина			04.21		И		1
Проверил		Родик			04.21				
ГИП		Беспалов			04.21				
						Позатжные планы	ООО "Автомдорпроект"		
Н.контр.		Мозговая			04.21				

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



Укрупненный вид здания с размерами

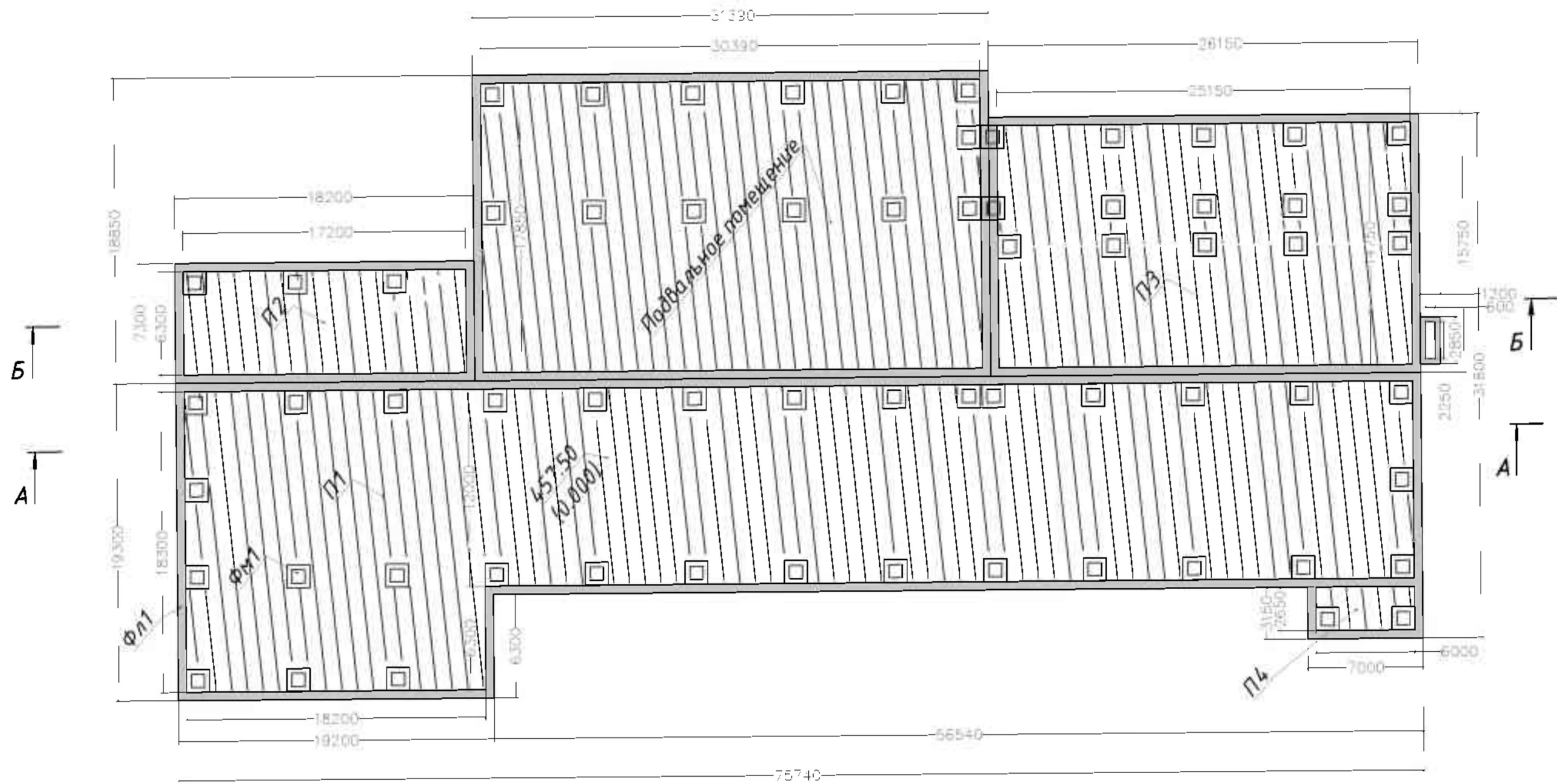


Условные обозначения:

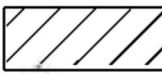
■ Объект обследования

:643 Кадастровый номер объекта

						5/2020ЕИ-ОЗС 1.2.14-Г.3				
						Выполнение работ по проектированию ликвидации накопленного вреда окружающей среде на территории городского округа г. Усолье-Сибирское Иркутской области. Этап 1				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата	Технический отчёт по обследованию зданий и сооружений		Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Шабалина			04.21			И		1
Проверил		Родик			04.21					
ГИП		Беспалов			04.21	Схема расположения объекта		ООО "Автодорпроект"		
Н. контр.		Мозговая			04.21					



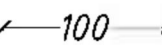
Условные обозначения:



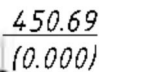
Плита пола (П1; П2; П3; П4; П5)



Ленточный фундамент (ФЛ1)



Фактические размеры в мм.

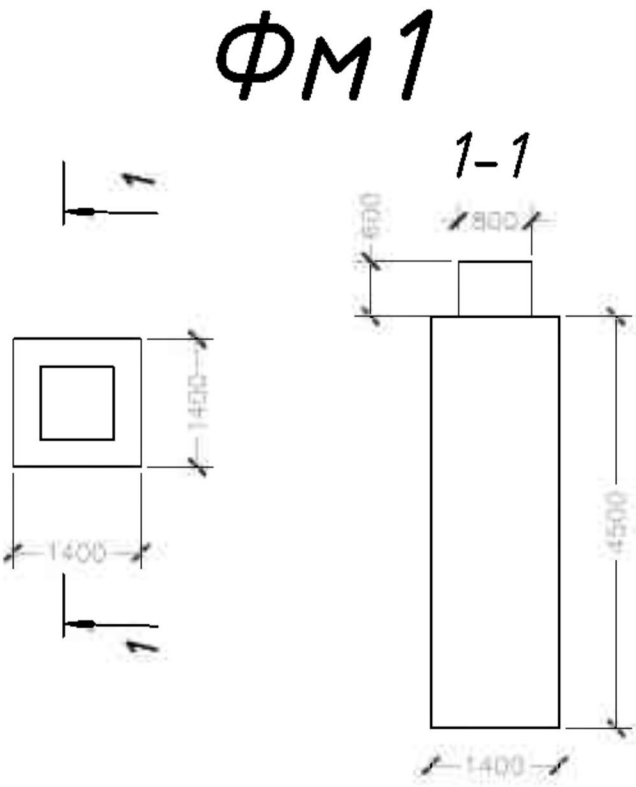


Высотная отметка в м.

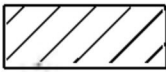
Система координат: МСК-38, Зона-3
Система высот: Балтийская 1977 г.

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

						5/2020ЕИ-ОЗС 1.2.14-Г4			
						Выполнение работ по проектированию ликвидации накопленного вреда окружающей среде на территории городского округа г. Усолье-Сибирское Иркутской области. Этап 1			
1	-	Наб.	33-23		08.23				
Изм.	Кол.уч.	Лист	И док.	Подпись	Дата				
Разраб.	Старков				08.23	Технический отчет по обследованию зданий и сооружений	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Климченко				08.23		П	1	3
Н.контр.	Голубев				08.23				
ГИП	Жабриков				08.23				
						Схема на демонтаж железобетонного фундамента с выемкой грунта в отвал	ФГУП "ФЭО"		



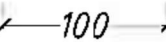
Условные обозначения:



Плита пола (П1; П2; П3; П4; П5)



Ленточный фундамент (Фл1)



Фактические размеры в мм.

450.69
(0.000)

Высотная отметка в м.

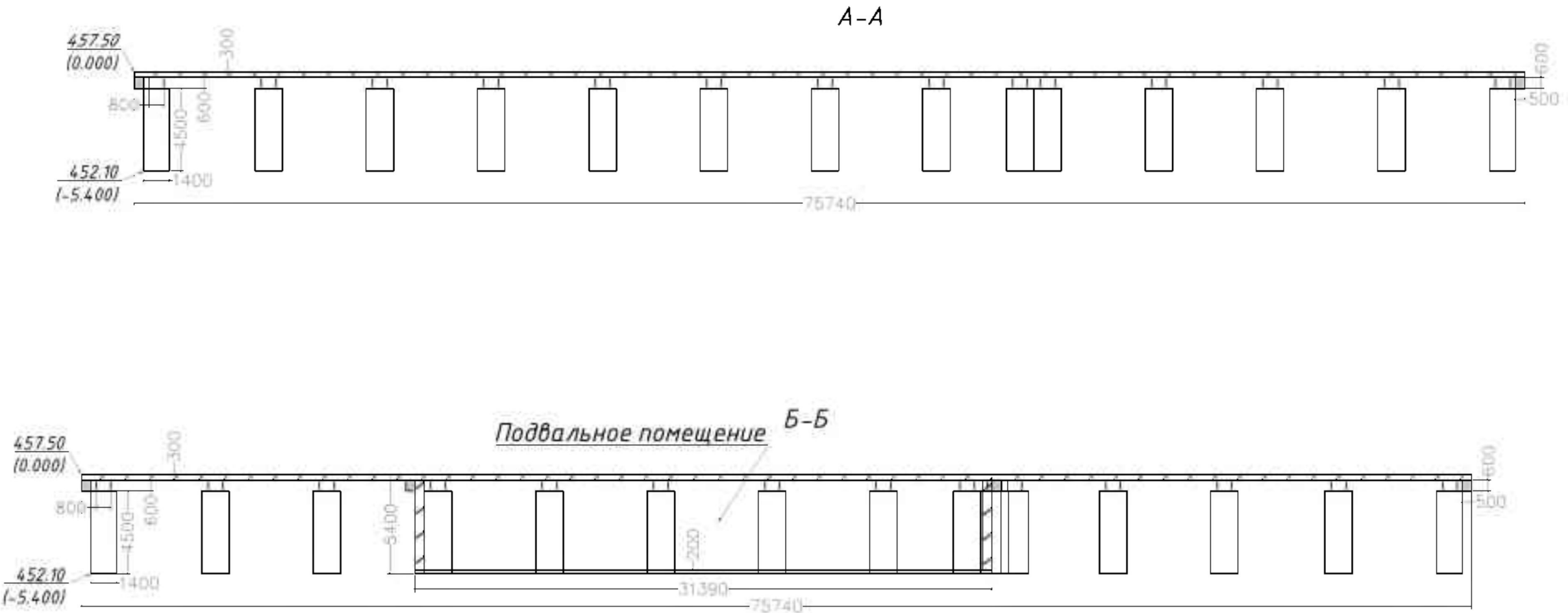
Система координат: МСК-38, Зона-3
Система высот: Балтийская 1977 г.

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

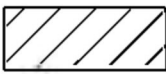
Сводная таблица
подсчет объема демонтированного фундамента

Объект	Конструктивная часть	Количество конструктивных частей, шт.	Фактический объём, м³	Материал конструкций
14	П1	1	19,3*19,2*0,3=111,17 56,54*13,0*0,3=220,51	Ж/Б
	П2	1	7,3*18,2*0,3=39,86	
	П3	1	26,15*15,75*0,3=123,56	
	П4	1	7*3,15*0,3=6,62	
	Фл1	17	6,3*0,5*0,6=1,89 19,2*0,5*0,6=5,76 18,3*0,5*0,6=5,49 75,74*0,5*0,6=22,72 12*0,5*0,6=3,6 56,54*0,5*0,6=16,96 7,3*0,5*0,6*2=4,38 17,2*0,5*0,6*2=10,32 15,75*0,5*0,6*2=9,45 25,15*0,5*0,6*2=15,09 7*0,5*0,6=2,1 2,65*0,5*0,6*2=1,59	
	Фм1	52	(1,4*1,4*4,5+0,6*0,8*0,8)*52 = 478,61	
	Разборка подвального помещения (строительный объем)	1	18,85*31,39*5,40=3195,19	
			3195,19	Ж/Б, Кирпич

5/2020ЕИ-ОЗС 1.2.14-Г4					
Выполнение работ по проектированию ликвидации накопленного вреда окружающей среде на территории городского округа г. Усолье-Сибирское Иркутской области. Этап 1					
1	-	Нов.	33-23	08.23	Технический отчет по обследованию зданий и сооружений
Изм.	Кол.уч.	Лист	И док.	Подпись	
Разраб.	Спарков			08.23	
Проверил	Климченко			08.23	
Н.контр.	Голубев			08.23	
ГИП	Жабриков			08.23	Схема на демонтаж железобетонного фундамента с выемкой грунта в отвал
					ФГУП "ФЭО"



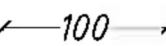
Условные обозначения:



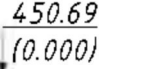
Плита пола (П1; П2; П3; П4; П5)



Ленточный фундамент (Фл1)



Фактические размеры в мм.



Высотная отметка в м.

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

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

						5/2020ЕИ-ОЗС 1.2.14-Г4			
						Выполнение работ по проектированию ликвидации накопленного вреда окружающей среде на территории городского округа г. Усолье-Сибирское Иркутской области. Этап 1			
1	-	Наш.	33-23		08.23				
Изм.	Кол.уч.	Лист	И док.	Подпись	Дата				
Разраб.	Старков			08.23	Технический отчет по обследованию зданий и сооружений	Стадия	Лист	Листов	
Проверил	Климченко		08.23	П		3			
Н.контр.	Голубев		08.23						
ГИП	Жабриков		08.23	Схема на демонтаж железобетонного фундамента с выемкой грунта в отвал	ФГУП "ФЗО"				

Разрешение на внесение изменений														
Разрешение			Обозначение			5/2020ЕИ-ОЗС1.2.14								
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										
		72		Откорректировано содержание таблицы 1 Приложения В. «Объемы демонтажных работ»										
93-95		84		Откорректировано содержание таблицы 1 Приложения Д. «Заключение по обследованию технического состояния объекта»										
		93-95		<u>Графическая часть</u> Добавлен технический отчет по обследованию зданий и сооружений. Схема на демонтаж железобетонного фундамента с выемкой грунта в отвал										
Изм. внес		Старков				08.23		ФГУП «ФЭО»				Лист		Листов
Составил		Старков				08.23								
ГИП						08.23								
УТВ.						08.23								

Согласовано

Н. контр.

Док-ция принята

Отм. в инв. кн. учета

Инв. №

Док-ция выдана