

3. Здание - насосная станция шламовая КОС-2

Формат федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральное кадастровое агентство Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Иркутской области
полное наименование органа регистрации прав

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости

Сведения о характеристиках объекта недвижимости

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

Раздел 1 Лист 1

Здание			
вид объекта недвижимости			
Лист №1	Раздел 1	Всего листов раздела 1: 2	Всего разделов: 2
Всего листов выписки: 4			
4 февраля 2021г. № КУБН-002/2021-8306839			
Кадастровый номер:		38:31:000002:76	
Номер кадастрового квартала:		38:31:000002	
Дата присвоения кадастрового номера:		01.07.2011	
Ранее присвоенный государственный учетный номер:		Идентификационный номер 11368; Идентификационный номер 25:436:001:200044000; Условный номер 38:31:000004:0098:25:436:001:200044000	
Адрес (местоположение):		Российская Федерация, Иркутская область, муниципальное образование "город Усолье-Сибирское", ул. Полюбова, зд. 2/9	
Площадь, м²:		77	
Назначение:		Нежилое	
Наименование:		Насосная станция шламовая КОС-2	
Количество этажей, в том числе подземных этажей:		1, в том числе подземных 1	
Материал наружных стен:		Кирпичные	
Год ввода в эксплуатацию по завершении строительства:		данные отсутствуют	
Год завершения строительства:		1968	
Кадастровая стоимость, руб.:		262164.98	
Кадастровые номера иных объектов недвижимости, в пределах которых расположен объект недвижимости:		данные отсутствуют	
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 обременяемых 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.

Лист 2

Здание			
вид объекта недвижимости			
Лист №2	Раздел 1	Всего листов раздела 1: 2	Всего разделов: 2
Всего листов выписки: 4			
4 февраля 2021г. № КУБН-002/2021-8306839			
Кадастровый номер:		38:31:000002:76	
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:		Сведения, необходимые для заполнения разделов: 5 - Описание местоположения объекта недвижимости, 5.1 - Описание местоположения объекта недвижимости, 6 - Сведения о частях объекта недвижимости, 6.1 - Сведения о частях объекта недвижимости, 7 - Перечень помещений, машино-мест, расположенных в здании, сооружении, 8 - План расположения помещения, машино-места на этаже (планы этажа), отсутствуют.	
Получатель выписки:		администрация города Усолье-Сибирское	

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

М.П.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №					Лист
							5
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП	

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: 2
4 февраля 2021г. № КУВИ-002/2021-8306839			
Кадастровый номер:		38.31.000002.76	
1	Правообладатель (правообладатели)	1.1	Муниципальное образование "город Усолье-Сибирское"
2	Вид, номер и дата государственной регистрации права:	2.1	Собственность 38-38-12/023/2010-880 15.12.2010 00:00:00
3	Ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	не зарегистрировано	
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.

Лист 4

Здание			
вид объекта недвижимости			
Лист №2	Раздел 2	Всего листов раздела 2: 2	Всего разделов: 2
4 февраля 2021г. № КУВИ-002/2021-8306839			
Кадастровый номер:		38.31.000002.76	
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. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП	Лист
							6

4. Здание решеток КОС-2

Формат федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральный кадастровый палат Федерального агентства государственной регистрации, кадастра и картографии" по Иркутской области
полное наименование органа регистрации прав

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости

Сведения о характеристиках объекта недвижимости

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

Раздел 1 Лист 1

Здание			
вид объекта недвижимости			
Лист №2	Раздел 1	Всего листов раздела 1: 2	Всего разделов: 2
Всего листов выписки: 4			
4 февраля 2021г. № КУВИ-002/2021-8269252			
Кадастровый номер:		38:31:000002:78	
Номер кадастрового квартала:		38:31:000002	
Дата присвоения кадастрового номера:		01.07.2011	
Ранее присвоенный государственный учетный номер:		Идентификационный номер 11372; Идентификационный номер 35:436:001:20016030:1701; Условный номер 38:31:000004:0098:25:436:001:20016030:1701	
Адрес (местоположение):		Российская Федерация, Иркутская область, муниципальное образование "город Усолье-Сибирское", г. Усолье-Сибирское, ул. Полицейская, д. 2/8	
Площадь, м²:		22,9	
Назначение:		Нежилое	
Наименование:		Здание решеток КОС-2	
Количество этажей, в том числе подземных этажей:		1, в том числе подземных 0	
Материал наружных стен:		Деревянные	
Год ввода в эксплуатацию по завершении строительства:		данные отсутствуют	
Год завершения строительства:		1960	
Кадастровая стоимость, руб.:		78591,65	
Кадастровые номера иных объектов недвижимости, в пределах которых расположен объект недвижимости:		данные отсутствуют	
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 обременяемых 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.

Лист 2

Здание			
вид объекта недвижимости			
Лист №2	Раздел 1	Всего листов раздела 1: 2	Всего разделов: 2
Всего листов выписки: 4			
4 февраля 2021г. № КУВИ-002/2021-8269252			
Кадастровый номер:		38:31:000002:78	
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:		Право (ограничение права, обременение объекта недвижимости) зарегистрировано на объект недвижимости с наименованием: Нежилое здание - Здание решеток КОС-2. Сведения, необходимые для заполнения разделов: 5 - Описание местоположения объекта недвижимости, 6.1 - Сведения о частях объекта недвижимости, 7 - Перечень помещений, машино-мест, расположенных в здании, сооружении, 8 - План расположения помещения, машино-места на этаже (плате этажа), 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-ОЗС1.2.509-ТП

Лист

7

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: 2
4 февраля 2021г. № КУВИ-002/2021-8269252			
Кадастровый номер:		38:31:000002:78	
1	Правообладатель (правообладатели)	1.1	Муниципальное образование "город Усолье-Сибирское"
2	Вид, номер и дата государственной регистрации права:	2.1	Собственность 38-38-12/023/2010-872 16.12.2010 00:00:00
3	Ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	не зарегистрировано	
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.	

Лист 4

Здание			
вид объекта недвижимости			
Лист №2	Раздел 2	Всего листов раздела 2: 2	Всего разделов: 2
4 февраля 2021г. № КУВИ-002/2021-8269252			
Кадастровый номер:		38:31:000002:78	
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. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП	Лист
							8

5. Нежилое здание ГСМ

Формат федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральный кадастровый центр Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Иркутской области
полное наименование органа регистрации прав

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости

Сведения о характеристиках объекта недвижимости

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

Раздел 1 Лист 1

Здание			
вид объекта недвижимости			
Лист №1	Раздел 1	Всего листов раздела 1: 2	Всего разделов: 2
Всего листов выписки: 4			
4 февраля 2021г. № КУБН-002/2021-8303564			
Кадастровый номер:		38:31:000002:93	
Номер кадастрового квартала:		38:31:000002	
Дата присвоения кадастрового номера:		01.07.2011	
Ранее присвоенный государственный учетный номер:		Идентификационный номер 11365; Идентификационный номер 35:436:001:200160030:0500; Условный номер 38:31:000004:0098:25:436:001:200160030:0	
Адрес (местоположение):		Российская Федерация, Иркутская область, муниципальное образование «город Усолье-Сибирское», ул. Полюбова, зд. 2/14	
Площадь, м²:		56,4	
Назначение:		Нежилое	
Наименование:		Нежилое здание	
Количество этажей, в том числе подземных этажей:		1, в том числе подземных 0	
Материал наружных стен:		Кирпичные	
Год ввода в эксплуатацию по завершении строительства:		данные отсутствуют	
Год завершения строительства:		1960	
Кадастровая стоимость, руб.:		192609,95	
Кадастровые номера иных объектов недвижимости, в пределах которых расположен объект недвижимости:		данные отсутствуют	
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 обременяемых 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.

Лист 2

Здание			
вид объекта недвижимости			
Лист №2	Раздел 1	Всего листов раздела 1: 2	Всего разделов: 2
Всего листов выписки: 4			
4 февраля 2021г. № КУБН-002/2021-8303564			
Кадастровый номер:		38:31:000002:93	
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:		Право (ограничение права, обременение объекта недвижимости) зарегистрировано на объект недвижимости с наименованием: Здание ГСМ КОС-2 - кирпичное здание. Сведения, необходимые для заполнения разделов: 5 - Описание местоположения объекта недвижимости; 5.1 - Описание местоположения объекта недвижимости; 6 - Сведения о частях объекта недвижимости; 6.1 - Сведения о частях объекта недвижимости; 7 - Перечень помещений, машино-мест, расположенных в здании, сооружении; 8 - План расположения помещения, машино-места на этаже (плате этажа), 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-ОЗС1.2.509-ТП

Лист

9

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: 2
4 февраля 2021г. № КУВИ-002/2021-8303564			
Кадастровый номер:		38.31.000002.93	
1	Правообладатель (правообладатели)	1.1	Муниципальное образование "город Усолье-Сибирское"
2	Вид, номер и дата государственной регистрации права:	2.1	Собственность 38-38-12/001/2011-676 01.03.2011 00:00:00
3	Ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	не зарегистрировано	
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.

Лист 4

Здание			
вид объекта недвижимости			
Лист №2	Раздел 2	Всего листов раздела 2: 2	Всего разделов: 2
4 февраля 2021г. № КУВИ-002/2021-8303564			
Кадастровый номер:		38.31.000002.93	
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. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП	Лист
							10

6. Сооружение - насосная станция промстоков 11м со щитовой КОС-2

Финанс федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральный кадастровый палат Федерального службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Иркутской области
полное наименование органа регистрации прав

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости

Сведения о характеристиках объекта недвижимости

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

Раздел 1 Лист 1

Здание			
вид объекта недвижимости			
Лист №2	Раздел 1	Всего листов раздела 1: 2	Всего разделов: 2
Всего листов выписки: 4			
4 февраля 2021г. № КУБН-002/2021-8297877			
Кадастровый номер:		38:31:000002:104	
Номер кадастрового квартала:		38:31:000002	
Дата присвоения кадастрового номера:		01.07.2011	
Ранее присвоенный государственный учетный номер:		Интентарный номер 11369; Интентарный номер 25:436:001:2001200160090; Условный номер 38:31:000004:0098:25:436:001:200160090	
Адрес (местоположение):		Российская Федерация, Иркутская область, муниципальное образование "город Усолье-Сибирское", ул. Политехническая, соор. 2/7	
Площадь, м2:		188,2	
Назначение:		Нежилое	
Наименование:		Насосная станция промстоков	
Количество этажей, в том числе подземных этажей:		2, в том числе подземных 1	
Материал наружных стен:		Кирпичные	
Год ввода в эксплуатацию по завершении строительства:		данные отсутствуют	
Год завершения строительства:		1968	
Кадастровая стоимость, руб.:		630370,25	
Кадастровые номера иных объектов недвижимости, в пределах которых расположен объект недвижимости:		данные отсутствуют	
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 обременяемых 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.

Лист 2

Здание			
вид объекта недвижимости			
Лист №2	Раздел 1	Всего листов раздела 1: 2	Всего разделов: 2
Всего листов выписки: 4			
4 февраля 2021г. № КУБН-002/2021-8297877			
Кадастровый номер:		38:31:000002:104	
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:		Право (ограничение права, обременение объекта недвижимости) зарегистрировано на объект недвижимости с наименованием: Насосная станция промстоков. Сведения, необходимые для заполнения разделов: 5 - Описание местоположения объекта недвижимости; 5.1 - Описание местоположения объекта недвижимости; 6 - Сведения о частях объекта недвижимости; 6.1 - Сведения о частях объекта недвижимости; 7 - Перечень помещений, машино-мест, расположенных в здании, сооружении; 8 - План расположения помещения, машино-места на этаже (планы этажа), 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-ОЗС1.2.509-ТП

Лист

11

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: 2
4 февраля 2021г. № КУВИ-002/2021-8297877			
Кадастровый номер:		38.31.000002.104	
1	Правообладатель (правообладатели)	1.1	Муниципальное образование "город Усолье-Сибирское"
2	Вид, номер и дата государственной регистрации права:	2.1	Собственность 38-38-12/023/2010-867 15.12.2010 00:00:00
3	Ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	не зарегистрировано	
4	Договоры участия в долевом строительстве:	не зарегистрировано	
5	Заявленные в судебном порядке права требования:	данные отсутствуют	
6	Сведения о возмещении 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.	

Лист 4

Здание			
вид объекта недвижимости			
Лист №2	Раздел 2	Всего листов раздела 2: 2	Всего разделов: 2
4 февраля 2021г. № КУВИ-002/2021-8297877			
Кадастровый номер:		38.31.000002.104	
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. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП	Лист
							12

7. Нежилое здание – блок насосной станции КОС-2

Формат федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральный кадастровый палат Федерального агентства государственной регистрации, кадастра и картографии" по Иркутской области
полное наименование органа регистрации прав

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости

Сведения о характеристиках объекта недвижимости

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

Раздел 1 Лист 1

Здание			
вид объекта недвижимости			
Лист №1	Раздел 1	Всего листов раздела 1: 2	Всего разделов: 2
Всего листов выписки: 4			
4 февраля 2021г. № КУБН-002/2021-8294716			
Кадастровый номер:		38:31:000002:125	
Номер кадастрового квартала:		38:31:000002	
Дата присвоения кадастрового номера:		01.07.2011	
Ранее присвоенный государственный учетный номер:		Итнсптарийный номер 11370; Итнсптарийный номер 25:436:001:200160030:0200; Условный номер 38:31:000004:0098:25:436:001:20016030:02	
Адрес (местоположение):		Российская Федерация, Иркутская область, муниципальное образование "город Усолье-Сибирское", ул. Полюбова, зд. 2/11	
Площадь, м²:		259,2	
Назначение:		Нежилое	
Наименование:		Блок насосной станции КОС-2	
Количество этажей, в том числе подземных этажей:		1, в том числе подземных 1	
Материал наружных стен:		Кирпичные	
Год ввода в эксплуатацию по завершении строительства:		данные отсутствуют	
Год завершения строительства:		1968	
Кадастровая стоимость, руб.:		859159,87	
Кадастровые номера иных объектов недвижимости, в пределах которых расположен объект недвижимости:		данные отсутствуют	
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 обременяемых 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.

Лист 2

Здание			
вид объекта недвижимости			
Лист №2	Раздел 1	Всего листов раздела 1: 2	Всего разделов: 2
Всего листов выписки: 4			
4 февраля 2021г. № КУБН-002/2021-8294716			
Кадастровый номер:		38:31:000002:125	
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:		Сведения, необходимые для заполнения разделов: 5 - Описание местоположения объекта недвижимости, 5.1 - Описание местоположения объекта недвижимости, 6 - Сведения о частях объекта недвижимости, 6.1 - Сведения о частях объекта недвижимости, 7 - Перечень помещений, машино-мест, расположенных в здании, сооружении, 8 - План расположения помещения, машино-места на этаже (планы этажа), 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-ОЗС1.2.509-ТП

Лист

13

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: 2
4 февраля 2021г. № КУВИ-002/2021-8294716			
Кадастровый номер:		38.31.000002.125	
1	Правообладатель (правообладатели)	1.1	Муниципальное образование "город Усолье-Сибирское"
2	Вид, номер и дата государственной регистрации права:	2.1	Собственность 38-38-12/001/2011-675 28.02.2011 00:00:00
3	Ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	не зарегистрировано	
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.

Лист 4

Здание			
вид объекта недвижимости			
Лист №2	Раздел 2	Всего листов раздела 2: 2	Всего разделов: 2
4 февраля 2021г. № КУВИ-002/2021-8294716			
Кадастровый номер:		38.31.000002.125	
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. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП	Лист
							14

8. Подстанция 37 КОС-2

Формат федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральный кадастровый центр Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Иркутской области
полное наименование органа регистрации прав

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости

Сведения о характеристиках объекта недвижимости

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

Раздел 1 Лист 1

Здание			
вид объекта недвижимости			
Лист №1 Раздел 1	Всего листов раздела 1: 2	Всего разделов: 2	Всего листов выписки: 4
4 февраля 2021г. № КУБН-002/2021-8314516			
Кадастровый номер:	38:31:000002:74		
Номер кадастрового квартала:	38:31:000002		
Дата присвоения кадастрового номера:	01.07.2011		
Ранее присвоенный государственный учетный номер:	Идентификационный номер 11363; Идентификационный номер 35:436:001:2001560030:2600; Условный номер 38:31:000004:0098:25:436:001:200160030:2; Условный номер 38:31:000004:0098:25:436:001:200160030:2600		
Адрес (местоположение):	Российская Федерация, Иркутская область, муниципальное образование "город Усолье-Сибирское", ул. Полюбова, зд. 2/15		
Площадь, м²:	69,7		
Назначение:	Нежилое		
Наименование:	Хлоратория №1 с навесом для склада хлора КОС-1		
Количество этажей, в том числе подземных этажей:	1, в том числе подземных 0		
Материал наружных стен:	Кирпичные		
Год ввода в эксплуатацию по завершении строительства:	данные отсутствуют		
Год завершения строительства:	1960		
Кадастровая стоимость, руб.:	237565,48		
Кадастровые номера иных объектов недвижимости, в пределах которых расположен объект недвижимости:	данные отсутствуют		
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 обременяемых 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.

Лист 2

Здание			
вид объекта недвижимости			
Лист №2 Раздел 1	Всего листов раздела 1: 2	Всего разделов: 2	Всего листов выписки: 4
4 февраля 2021г. № КУБН-002/2021-8314516			
Кадастровый номер:	38:31:000002:74		
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:	Приво (ограничение права, обременение объекта недвижимости) зарегистрировано на объект недвижимости с наименованием: Нежилое здание - Хлоратория №1 с навесом для склада хлора КОС-1. Сведения, необходимые для заполнения разделов: 5 - Описание местоположения объекта недвижимости, 5.1 - Описание местоположения объекта недвижимости, 6 - Сведения о частях объекта недвижимости, 6.1 - Сведения о частях объекта недвижимости, 7 - Перечень помещений, машино-мест, расположенных в здании, сооружении, 8 - План расположения помещения, машино-места на этаже (этаже этажа), 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-ОЗС1.2.509-ТП

Лист

15

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: 2
4 февраля 2021г. № КУВИ-002/2021-8314516			
Кадастровый номер:		38:31:000002:74	
1	Правообладатель (правообладатели)	1.1	Муниципальное образование "город Усолье-Сибирское"
2	Вид, номер и дата государственной регистрации права:	2.1	Собственность 38-38-12/023/2010-869 16.12.2010 00:00:00
3	Ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	не зарегистрировано	
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.

Лист 4

Здание			
вид объекта недвижимости			
Лист №2	Раздел 2	Всего листов раздела 2: 2	Всего разделов: 2
4 февраля 2021г. № КУВИ-002/2021-8314516			
Кадастровый номер:		38:31:000002:74	
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. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП	Лист
							16

9. Сооружение – комплекс очистных сооружений КОС – 2

Формат 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 04.02.2021, поступившего на рассмотрение 04.02.2021, сообщаем, что согласно записям Единого государственного реестра недвижимости:

Раздел 1 Лист 1

Сооружение			
вид объекта недвижимости			
Лист №1	Раздел 1	Всего листов раздела 1: 2	Всего разделов: 3
Всего листов выписки: 5			
4 февраля 2021г. № КУБН-002/2021-8311973			
Кадастровый номер:		38:31:000000:710	
Номер кадастрового квартала:		38:31:000000	
Дата присвоения кадастрового номера:		13.12.2013	
Ранее присвоенный государственный учетный номер:		Идентификационный номер 25:436:001:200160010; Условный номер 38:31:0000004:0098:25:436:001:200160010	
Адрес:		Российская Федерация, Иркутская область, муниципальное образование "город Усолье-Сибирское", ул. Подпоясная, соор. 2/10	
Основная характеристика (для сооружения):		тип	значение
		площадь застройки	8139.1
		единица измерения в квадратных метрах	
Назначение:		10.2. сооружения очистные водоснабжения	
Наименование:		Сооружение- комплекс очистных сооружений КОС-2	
Количество этажей, в том числе подземных этажей:		данные отсутствуют	
Под ввода в эксплуатацию по завершении строительства:		данные отсутствуют	
Под завершения строительства:		данные отсутствуют	
Кадастровая стоимость, руб.:		16707400	
Кадастровые номера иных объектов недвижимости, в пределах которых расположен объект недвижимости:		38:31:0000004:1000	
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.

Лист 2

Сооружение			
вид объекта недвижимости			
Лист №2	Раздел 1	Всего листов раздела 1: 2	Всего разделов: 3
Всего листов выписки: 5			
4 февраля 2021г. № КУБН-002/2021-8311973			
Кадастровый номер:		38:31:000000:710	
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:		Сведения, необходимые для заполнения разделов: 5.1 - Описание местоположения объекта недвижимости, 6 - Сведения о частях объекта недвижимости, 6.1 - Сведения о частях объекта недвижимости, 7 - Перечень помещений, машино-мест, расположенных в здании, сооружении, 8 - План расположения помещений, машино-мест на этаже (планы этажа), 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-ОЗС1.2.509-ТП

Лист

17

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости

Раздел 2 Лист 3

Сведения о зарегистрированных правах

Сооружение			
вид объекта недвижимости			
Лист №1	Раздел 2	Всего листов раздела 2: 2	Всего разделов: 3
4 февраля 2021г. № КУВИ-002/2021-8311973			
Кадастровый номер:		38:31:000000:710	
1	Правообладатель (правообладатели)	1.1	Муниципальное образование "город Усолье-Сибирское"
2	Вид, номер и дата государственной регистрации права:	2.1	Собственность 38-38-12/023/2010-879 15.12.2010 00:00:00
3	Ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	не зарегистрировано	
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.	

Лист 4

Сооружение			
вид объекта недвижимости			
Лист №2	Раздел 2	Всего листов раздела 2: 2	Всего разделов: 3
4 февраля 2021г. № КУВИ-002/2021-8311973			
Кадастровый номер:		38:31:000000:710	
10	Сведения об осуществлении государственной регистрации сделки, права, ограничения права без необходимого в силу закона согласия третьего лица, органа:	данные отсутствуют	

полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия
	М.П.	

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							Лист
									18
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП			

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

Сооружение			
вид объекта недвижимости			
Лист №1	Раздел 5	Всего листов раздела 5: 1	Всего разделов: 3
Всего листов выписки: 5			
4 февраля 2021г. № КУВИ-002/2021-8311973			
Кадастровый номер:		38:31:000000:710	
Схема расположения объекта недвижимости (части объекта недвижимости) на земле или на участке(ах)			
Масштаб 1:6000		Хлопчатые обозначения:	
полное наименование должности		подпись	
		М.П.	
		инициалы, фамилия	

10. Сооружение - Комплекс иловых карт КОС-2 площадью 33 264 кв. м

Финансирование государственного бюджетного учреждения "Федеральный кадастровый палат Федерального агентства государственной регистрации, кадастра и картографии" по Иркутской области
полное наименование органа регистрации прав

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости

Сведения о характеристиках объекта недвижимости

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

Раздел 1 Лист 1

Сооружение			
вид объекта недвижимости			
Лист №1	Раздел 1	Всего листов раздела 1: 2	Всего разделов: 4
Всего листов выписки: 7			
4 февраля 2021г. № КУВИ-002/2021-8274578			
Кадастровый номер:		38:31:000004:1145	
Номер кадастрового квартала:		38:31:000004	
Дата присвоения кадастрового номера:		29.12.2020	
Ранее присвоенный государственный учетный номер:		данные отсутствуют	
Адрес:		Российская Федерация, Иркутская область, расположенное в северо-восточной части города Усолье-Сибирское	
Основная характеристика (для сооружения):		тип	значение
		площадь	33264
		эллипса измерения	в квадратных метрах
Назначение:		9) иные Сооружения производственного назначения	
Наименование:		Сооружение - Комплекс иловых карт КОС-2	
Количество этажей, в том числе подземных этажей:		данные отсутствуют	
Год ввода в эксплуатацию по завершении строительства:		данные отсутствуют	
Год завершения строительства:		1968	
Кадастровая стоимость, руб.:		не определена	
Кадастровые номера иных объектов недвижимости, в пределах которых расположен объект недвижимости:		данные отсутствуют	
Кадастровые номера помещений, машино-мест, расположенных в здании или сооружении:		данные отсутствуют	
Кадастровые номера объектов недвижимости, из которых образован объект недвижимости:		38:31:000000:833	
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	
		М.П.	
		инициалы, фамилия	

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата	Лист
						19

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП

Лист 2

Сооружение	
вид объекта недвижимости	
Лист №2 Раздел 1	Всего листов раздела 1: 2
Всего разделов: 4	Всего листов выписки: 7
4 февраля 2021г. № КУВИ-002/2021-8274578	
Кадастровый номер:	38.31.000004.1145
Сведения о включении объекта недвижимости в реестр объектов культурного наследия:	данные отсутствуют
Сведения о кадастровом инженере:	15885, созданием двух сооружений, образованных путем раздела сооружения с кадастровым номером 38.31.000000.833, расположенного: Российская Федерация, Иркутская область, расположенное в северо-восточной части города Усолье-Сибирское, 131, 2020-12-01
Статус записи об объекте недвижимости:	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные"
Особые отметки:	Сведения, необходимые для заключения разделов: 6 - Сведения о частях объекта недвижимости: 6.1 - Сведения о частях объекта недвижимости; 7 - Перечень помещений, машино-мест, расположенных в здании, сооружении; 8 - План расположения помещения, машино-места на этаже (плане этажа), отсутствуют.
Получатель выписки:	Администрация города Усолье-Сибирское

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

М.П.

Раздел 2 Лист 3

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости:

Сведения о зарегистрированных правах

Сооружение	
вид объекта недвижимости	
Лист №1 Раздел 2	Всего листов раздела 2: 2
Всего разделов: 4	Всего листов выписки: 7
4 февраля 2021г. № КУВИ-002/2021-8274578	
Кадастровый номер:	38.31.000004.1145
1	Правобладатель (правообладатели): 1.1 Муниципальное образование "город Усолье-Сибирское"
2	Вид, номер и дата государственной регистрации права: 2.1 Собственность 38.31.000004.1145-38/330/2020-1 29.12.2020 06:53:42
3	Ограничение прав и обременение объекта недвижимости: не зарегистрировано
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	Правосприязания 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-ОЗС1.2.509-ТП	Лист
							20

Лист 4			
Сооружение			
вид объекта недвижимости			
Лист №2 Раздел 2	Всего листов раздела 2: 2	Всего разделов: 4	Всего листов выписки: 7
4 февраля 2021г. № КУВИ-002/2021-8274578			
Кадастровый номер:		38:31:000004:1145	
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.	

Раздел 5 Лист 5

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

Сооружение			
вид объекта недвижимости			
Лист №1 Раздел 5	Всего листов раздела 5: 1	Всего разделов: 4	Всего листов выписки: 7
4 февраля 2021г. № КУВИ-002/2021-8274578			
Кадастровый номер:		38:31:000004:1145	
Схема расположения объекта недвижимости (части объекта недвижимости) на земле участке(ах)			
Масштаб 1:3000	Эпозные 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-ОЗС1.2.509-ТП

Лист

21

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости

Описание местоположения объекта недвижимости

Сооружение							
вид объекта недвижимости							
Лист №1 Раздел 5.1		Всего листов раздела 5.1: 2		Всего разделов: 4		Всего листов выписки: 7	
4 февраля 2021г. № КУВИ-002/2021-8274578							
Кадастровый номер:				38:31:000004:1145			
1. Сведения о координатах характерных точек контура объекта недвижимости							
Система координат 38.3							
Номер точки	Координаты, м		Радиус, м	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек контура, м	Глубина, высота, м		
	X	Y			Н1	Н2	
1	2	3	4	5	6	7	
1	441384.22	3291341.98	-	0.1	данные отсутствуют	данные отсутствуют	
2	441308.01	3291405.17	-	0.1	данные отсутствуют	данные отсутствуют	
3	441522.47	3291663.82	-	0.1	данные отсутствуют	данные отсутствуют	
4	441598.68	3291600.63	-	0.1	данные отсутствуют	данные отсутствуют	
1	441384.22	3291341.98	-	0.1	данные отсутствуют	данные отсутствуют	
2. Сведения о предельных высоте и глубине конструктивных элементов объекта недвижимости							
Предельная глубина конструктивных элементов объекта недвижимости, м				данные отсутствуют			
Предельная высота конструктивных элементов объекта недвижимости, м				данные отсутствуют			

полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия
	М.П.	

Сооружение							
вид объекта недвижимости							
Лист №2 Раздел 5.1		Всего листов раздела 5.1: 2		Всего разделов: 4		Всего листов выписки: 7	
4 февраля 2021г. № КУВИ-002/2021-8274578							
Кадастровый номер:				38:31:000004:1145			
3. Сведения о характерных точках пересечения контура объекта недвижимости с контуром (контурами) иных зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства							
Система координат 38.3							
Номер характерных точек контура	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек контура, м	Глубина, высота, м		Кадастровые номера иных объектов недвижимости, с контурами которых пересекается контур данного объекта недвижимости	
	X	Y		Н1	Н2		
1	2	3	4	5	6	7	
данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	

полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия
	М.П.	

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП

Лист

22

11. Нежилое здание-насосная станция дренажная кос-2

Формат федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральное кадастровое агентство Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Иркутской области
полное наименование органа регистрации прав

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости

Сведения о характеристиках объекта недвижимости

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

Раздел 1 Лист 1

Здание			
вид объекта недвижимости			
Лист №1	Раздел 1	Всего листов раздела 1: 2	Всего разделов: 2
Всего листов выписки: 4			
4 февраля 2021г. № КУБН-002/2021-8284231			
Кадастровый номер:		38:31:000002:123	
Номер кадастрового квартала:		38:31:000002	
Дата присвоения кадастрового номера:		01.07.2011	
Ранее присвоенный государственный учетный номер:		Идентификационный номер 11371; Идентификационный номер 25:436:001:200043990; Условный номер 38:31:000004:0096:25:436:001:200043990	
Адрес (местоположение):		Российская Федерация, Иркутская область, муниципальное образование "город Усолье-Сибирское", ул. Полюбова, зд. 2/23	
Площадь, м²:		31,4	
Назначение:		Нежилое	
Наименование:		Насосная станция дренажная КОС-2 кирпичное здание, с подземной частью	
Количество этажей, в том числе подземных этажей:		1, в том числе подземных 0	
Материал наружных стен:		Кирпичные	
Год ввода в эксплуатацию по завершении строительства:		данные отсутствуют	
Год завершения строительства:		1968	
Кадастровая стоимость, руб.:		107628,52	
Кадастровые номера иных объектов недвижимости, в пределах которых расположен объект недвижимости:		данные отсутствуют	
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 обременяемых 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.

Лист 2

Здание			
вид объекта недвижимости			
Лист №2	Раздел 1	Всего листов раздела 1: 2	Всего разделов: 2
Всего листов выписки: 4			
4 февраля 2021г. № КУБН-002/2021-8284231			
Кадастровый номер:		38:31:000002:123	
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:		Сведения, необходимые для заполнения разделов: 5 - Описание местоположения объекта недвижимости, 5.1 - Описание местоположения объекта недвижимости, 6 - Сведения о частях объекта недвижимости, 6.1 - Сведения о частях объекта недвижимости, 7 - Перечень помещений, машино-мест, расположенных в здании, сооружении, 8 - План расположения помещения, машино-места на этаже (планы этажа), 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-ОЗС1.2.509-ТП

Лист

23

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: 2
4 февраля 2021г. № КУВИ-002/2021-8284231			
Кадастровый номер:		38:31:000002:123	
1	Правообладатель (правообладатели)	1.1	Муниципальное образование "город Усолье-Сибирское"
2	Вид, номер и дата государственной регистрации права:	2.1	Собственность 38-38-12/001/2011-668 01.03.2011 00:00:00
3	Ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	не зарегистрировано	
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.	

Лист 4

Здание			
вид объекта недвижимости			
Лист №2	Раздел 2	Всего листов раздела 2: 2	Всего разделов: 2
4 февраля 2021г. № КУВИ-002/2021-8284231			
Кадастровый номер:		38:31:000002:123	
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. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП	Лист
							24

ПРИЛОЖЕНИЕ В.1 ОБЪЕМЫ ДЕМОНТАЖНЫХ РАБОТ (ЗДАНИЕ ХЛОРАТОРНАЯ № 2 С НАВЕСОМ ДЛЯ СКЛАДА ХЛОРА КОС-2)

Объемы монтажных 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
Здание Хлораторная № 2 с навесом для склада хлора КОС-2					
1	Разборка железобетонных фундаментов с вывозом на площадку хранения/переработки на расстояние до 10км	м³/т	141/352,5		$(6,0+6,88+10,0+6,88+10,27+6,88) \times 2 \times 1,0 \times 1,5 = 141$ $141 \times 2,5 = 352,5$
2	Разборка надземной части без сохранения годных материалов: кирпичных зданий до 3-х этажей с вывозом на площадку хранения/переработки на расстояние до 10км	м³/т	817/376		$6 \times 6,88 \times 8 + 10 \times 6,88 \times 4,5 + 10,27 \times 6,88 \times 2,5 = 330 + 310 + 177 = 817$ $817 \times 0,46 = 376$
3	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: стропил со стойками и подкосами из брусев и бревен с вывозом на ТБО на расстояние 60 км	м²/т	226,9/2,04		$6,0 \times 6,88 + 10,0 \times 6,88 + 10,27 \times 6,88 + 12,46 \times 3,7 = 41,3 + 68,8 + 70,7 + 46,1 = 226,9$ $226,9 \times 0,009 = 2,04$
4	Разборка труб воздуховода из оцинкованной стали 315/ 0,5 мм с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км	п.м./т	18/0,08	1 м.п.- 4,76кг	$18 \times 0,00476 = 0,08$
5	Разборка Двутавра 20 с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км	п.м./т	69/1,45	1 м.п. 21,0 кг	$69 \times 0,021 = 1,45$
6	Разборка стальных труб 30/1,5 с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км	п.м./т	10/0,01	1 п.м- 1,17 кг	$10 \times 0,001165 = 0,01$
7	Разборка Швеллер гнутый 100х50х3 с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км	п.м./т	28/0,13	1 м.п. 4,47кг	$28 \times 0,0045 = 0,13$
8	Разборка металлических доп. ограждений для лестниц h- 0,75м с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км	п.м./т	29/0,93	1 п.м- 3,215 кг	$29 \times 0,003215 = 0,93$
9	Разборка металлических решетчатых ступеней лестниц с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км	п.м./т	9/0,27	1 п.м- 30,0 кг	$9 \times 0,030 = 0,27$

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП	Лист
							1

10	Разборка металлического листа 3мм с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км	м ² /т	3,6/0,09	1м ² - 23,55 кг	3,0*1,2=3,6 3,6*0,02355=0,09
11	Разборка металлической лестницы с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км	п.м./т	4/0,02	1п.м- 3,77 кг	4x0,0038=0,02

В таблице приведена ведомость объемов по демонтажу **Здания Хлораторная № 2 с навесом для склада хлора КОС-2**. Необходимость сноса или демонтажа тех, или иных, зданий и сооружений уточняется при разработке проектной документации.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №						
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата			Лист
						5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП		2

ПРИЛОЖЕНИЕ В.2 ОБЪЕМЫ ДЕМОНТАЖНЫХ РАБОТ (НЕЖИЛОЕ ЗДАНИЕ – ГАРАЖ КОС-2)

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
Нежилое здание – гараж КОС-2					
1	Разборка железобетонных фундаментов с вывозом на площадку хранения/переработки на расстояние до 10км	м³/т	114/285		$(25,0+10,0) \times 2 = 70,0 \times 1,0 \times 1,5 = 105$ $(1,5+1,5) \times 2 \times 1,0 \times 1,5 = 9$ $114 \times 2,5 = 285$
2	Разборка надземной части без сохранения годных материалов: кирпичных зданий до 3-х этажей с вывозом на площадку хранения/переработки на расстояние до 10км	м³/т	1375/ 633		$25,0 \times 10,0 \times 5,5 = 1375$ $1375 \times 0,46 = 633$
3	Разборка кирпичной трубы вручную с вывозом на площадку хранения/переработки на расстояние до 10км	м³/т	27/49		$(1,5+1,5) \times 2 \times 0,3 \times 15 = 27$ $27 \times 1,8 = 49$
4	Разборка Кабеля медный ВВГнг 4х35 с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км	п.м./т	50/0,08	1 п.м-1,586 кг	$50 \times 0,001586 = 0,08$
5	Разборка Двухавра 20 с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км	п.м./т	4/0,08	1 м.п. 21,0 кг	$4 \times 0,021 = 0,08$
6	Разборка стальных труб 60/3 с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км	п.м./т	10/0,05	1 п.м-4,88кг	$10 \times 0,00488 = 0,05$
7	Разборка металлических ворот 4,5х4,0 5мм с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км	м²/т	18/0,7		$4,5 \times 4,0 = 18$ $18 \times 0,005 \times 7,8 = 0,7$
8	Разборка металлических дверей 2,0*1,0 5мм с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км 2шт	м²/т	4/0,16		$2,0 \times 1,0 \times 2 = 4$ $4 \times 0,005 \times 7,8 = 0,16$

В таблице приведена ведомость объемов по демонтажу **Нежилого здания – гараж КОС-2**. Необходимость сноса или демонтажа тех, или иных, зданий и сооружений уточняется при разработке проектной документации.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							Лист
									1
			Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП

ПРИЛОЖЕНИЕ В.3 ОБЪЕМЫ ДЕМОНТАЖНЫХ РАБОТ (ЗДАНИЕ - НАСОСНАЯ СТАНЦИЯ ШЛАМОВАЯ КОС-2)

Объемы монтажных 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
Здание - насосная станция шламовая КОС-2					
1	Разборка железобетонных фундаментов с вывозом на площадку хранения/переработки на расстояние до 10км	м ³ /т	41/102,5		$3,14 \times 8,7 \times 1,0 \times 1,5 = 41$ $41 \times 2,5 = 102,5$
2	Разборка надземной части без сохранения годных материалов: кирпичных зданий до 3-х этажей с вывозом на площадку хранения/переработки на расстояние до 10км	м ³ /т	208/96		$3,14 \times 4,35 \times 4,35 \times 3,5 = 208$ $208 \times 0,46 = 96$
3	Разборка подвальных помещений без сохранения годных материалов: с вывозом на площадку хранения/ переработки на расстояние до 10км	м ³ /т	238/88		$3,14 \times 4,35 \times 4,35 \times 4,0 = 238$ $238 \times 0,37 = 88$
4	Разборка труб воздухопровода из оцинкованной стали 200/ 0,5мм с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км	п.м./т	5/0,02	1 п.м- 2,75 кг	$5 \times 0,00275 = 0,02$
5	Разборка стальных труб 20/1,5 с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км	п.м./т	15/0,01	1 п.м- 0,795кг	$15 \times 0,0008 = 0,01$
6	Разборка Двутавра 20 с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км	п.м./т	16/0,34	1 м.п. 21,0 кг	$16 \times 0,021 = 0,34$
7	Разборка Кабель АВВГ 4х35 с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км	п.м./т	100/0,07	1 п.м-0,716 кг	$100 \times 0,000716 = 0,07$
8	Разборка Кабеля медный ВВГнг 4х35 с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км	п.м./т	50/0,08	1 п.м- 1,586 кг	$50 \times 0,001586 = 0,08$
9	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: стропил со стойками и подкосами из брусев и бревен с вывозом на ТБО на расстояние 60 км	м ² /т	59/0,53		$3,14 \times 4,35 \times 4,35 = 59$ $59 \times 0,009 = 0,53$

В таблице приведена ведомость объемов по демонтажу Здания - насосная станция шламовая КОС-2. Необходимость сноса или демонтажа тех, или иных, зданий и сооружений уточняется при разработке проектной документации.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							Лист
									1
			Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП

ПРИЛОЖЕНИЕ В.4 ОБЪЕМЫ ДЕМОНТАЖНЫХ РАБОТ (ЗДАНИЕ РЕШЕТОК КОС-2)

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
Здание решеток КОС-2					
1	Разборка железобетонных фундаментов с вывозом на площадку хранения/переработки на расстояние до 10км	м³/т	36/90		$(6,0+6,0) \times 2 \times 1,0 \times 1,5 = 36$ $36 \times 2,5 = 90$
2	Разборка надземной части без сохранения годных материалов: деревянных зданий до 3-х этажей с вывозом на площадку хранения/переработки на расстояние до 10км	м³/т	108/26		$6,0 \times 6,0 \times 3,0 = 108$ $108 \times 0,242 = 26$
3	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: стропил со стойками и подкосами из брусьев и бревен с вывозом на ТБО на расстояние 60 км	м²/т	36,0/0,32		$6,0 \times 6,0 = 36,0$ $36 \times 0,009 = 0,32$

В таблице приведена ведомость объемов по демонтажу **Здания решеток КОС-2**. Необходимость сноса или демонтажа тех, или иных, зданий и сооружений уточняется при разработке проектной документации.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №				
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Лист
						1
5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП						

ПРИЛОЖЕНИЕ В.5 ОБЪЕМЫ ДЕМОНТАЖНЫХ РАБОТ (НЕЖИЛОЕ ЗДАНИЕ ГСМ)

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
Нежилое здание ГСМ					
1	Разборка железобетонных фундаментов с вывозом на площадку хранения/переработки на расстояние до 10км	м³/т	51/127,5		$(7,0+10,0) \times 2 = 34,0 \times 1,0 \times 1,5 = 51$ $51 \times 2,5 = 127,5$
2	Разборка надземной части без сохранения годных материалов: кирпичных зданий до 3-х этажей с вывозом на площадку хранения/переработки на расстояние до 10км	м³/т	280/129		$7,0 \times 10,0 \times 4,0 = 280$ $280 \times 0,46 = 129$
3	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: стропил со стойками и подкосами из брусьев и бревен с вывозом на ТБО на расстояние 60 км	м²/т	70,0/0,63		$10,0 \times 7,0 = 70,0$ $70 \times 0,009 = 0,63$
4	Разборка металлического уголка 100х100х7 мм с вывозом на вторчерме на расстояние до 10 км	п.м./т	5/0,06	1 п.м - 11,11 кг	$5 \times 0,01111 = 0,06$
5	Разборка металлического листа с вывозом на вторчермет на расстояние до 10 км	м²/т	2,37/0,05	1 м² – 23,55 кг	$2,1 \times 0,9 + 0,4 \times 0,4 \times 3 = 1,89 + 0,48 = 2,37$ $2,37 \times 0,02355 = 0,05$

В таблице приведена ведомость объемов по демонтажу **Нежилого здания ГСМ**. Необходимость сноса или демонтажа тех, или иных, зданий и сооружений уточняется при разработке проектной документации.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №				
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Лист
						1

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП

ПРИЛОЖЕНИЕ В.6 ОБЪЕМЫ ДЕМОНТАЖНЫХ РАБОТ (СООРУЖЕНИЕ - НАСОСНАЯ СТАНЦИЯ ПРОМСТОКОВ 11М СО ЩИТОВОЙ КОС-2)

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
Сооружение - насосная станция промстоков 11м со щитовой КОС-2					
1	Разборка железобетонных фундаментов с вывозом на площадку хранения/переработки на расстояние до 10км	м³/т	133/333		$((11,5+12,5) \times 2 \times 3,14 \times 13) \times 1,0 \times 1,5 = 133$ $133 \times 2,5 = 333$
2	Разборка надземной части без сохранения годных материалов: кирпичных зданий до 3-х этажей с вывозом на площадку хранения/переработки на расстояние до 10км	м³/т	1383/636		$11,5 \times 12,5 \times 5 = 719$ $3,14 \times 6,5 \times 6,5 \times 5 = 664$ $719 + 664 = 1383$ $1383 \times 0,46 = 636$
3	Разборка подвальных помещений без сохранения годных материалов: с вывозом на площадку хранения/переработки на расстояние до 10км	м³/т	664/246		$664 \times 0,37 = 246$
4	Разборка деревянных элементов конструкций крыши: стропил со стойками и подкосами из брусьев и бревен с вывозом на ТБО на расстояние 60 км	м²/т	143,8/1,3		$11,5 \times 12,5 = 143,8$ $143,8 \times 0,009 = 1,3$
5	Разборка металлического воздуховода прямоугольного 300х300/0,7 с вывозом на вторчерме на расстояние до 10 км	п.м./т	23/0,15	1 п.м – 6,62 кг	$23 \times 0,00662 = 0,15$
6	Разборка стальных труб 30/1,5 с вывозом на вторчермет на расстояние до 10 км	п.м./т	24/0,03	1 п.м – 1,165 кг	$24 \times 0,001165 = 0,03$
7	Разборка стальных труб 100/3 с вывозом на вторчермет на расстояние до 10 км	п.м./т	10/0,07	1 п.м – 7,324 кг	$10 \times 0,007324 = 0,07$
8	Разборка Двутавра 20 с вывозом на вторчермет на расстояние до 10 км	п.м./т	24/0,50	1 п.м – 21,0 кг	$24 \times 0,021 = 0,50$
					Лист
					1
5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП					
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

9	Разборка металлического шкафа с вывозом на вторчермет на расстояние до 10 км	м ² /т	6,0/0,14	1 м ² – 23,55 кг	$(0,6 \times 2,2 + 0,6 \times 2,2 + 0,6 \times 0,6) \times 2 = (1,32 + 1,32 + 0,36) \times 2 = 6,0$ $6,0 \times 0,02355 = 0,14$
10	Разборка металлических емкостей D-1,0м Н-2,5 м с вывозом на вторчермет на расстояние до 10 км	шт/т	1/0,07		$3,14 \times 0,5 \times 0,5 \times 2 + 2 \times 3,14 \times 0,5 \times 2,5 = 1,57 + 7,85 = 9,42$ $9,42 \times 7,874 / 1000 = 0,07$
11	Разборка металлических бочек 200 л. с вывозом на вторчермет на расстояние до 10 км	шт/т	1/0,02		$3,14 \times 0,3 \times 0,3 \times 2 + 2 \times 3,14 \times 0,3 \times 0,9 = 0,56 + 1,69 = 2,25$ м ² $2,25 \times 7,874 / 1000 = 0,02$
12	Разборка металлического листа с вывозом на вторчермет на расстояние до 10 км	м ² /т	1,5/0,04	1 м ² – 23,55 кг	$0,5 \times 0,3 = 0,15 \times 10 = 1,5$ $1,5 \times 0,02355 = 0,04$
13	Разборка металлического Профиля стоечного – ПС-2 (50х50) с вывозом на вторчермет на расстояние до 10 км	п.м./т	40/0,03	1 п.м – 0,70 кг	$40 \times 0,0007 = 0,03$
	Разборка металлической лестницы с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км	п.м./т	5/0,02	1 п.м-3,77 кг	$5 \times 0,0038 = 0,02$
	Разборка металлических ограждений с вывозом на вторчермет на расстояние до 10км	п.м./т	32/0,01	1 п.м - 0,395 кг	$32 \times 0,000395 = 0,01$

В таблице приведена ведомость объемов по демонтажу **Сооружения - насосная станция промстоков 11м со щитовой КОС-2**. Необходимость сноса или демонтажа тех, или иных, зданий и сооружений уточняется при разработке проектной документации.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №						
						5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП	Лист	
							2	
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата			

ПРИЛОЖЕНИЕ В.7 ОБЪЕМЫ ДЕМОНТАЖНЫХ РАБОТ (НЕЖИЛОЕ ЗДАНИЕ – БЛОК НАСОСНОЙ СТАНЦИИ КОС-2)

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
Нежилое здание – блок насосной станции КОС-2					
1	Разборка железобетонных фундаментов с вывозом на площадку хранения/переработки на расстояние до 10км	м³/т	135/337,5		$(13,0+6,0+13,0+13,0) \times 2 \times 1,0 \times 1,5 = 135$ $135 \times 2,5 = 337,5$
2	Разборка надземной части без сохранения годных материалов: кирпичных зданий до 3-х этажей с вывозом на площадку хранения/переработки на расстояние до 10км	м³/т	312/144		$6,0 \times 13,0 \times 4,0 = 312$ $312 \times 0,46 = 144$
3	Разборка надземной части без сохранения годных материалов: деревянных зданий до 3-х этажей с вывозом на ТБО на расстояние до 15км	м³/т	676/164		$13,0 \times 13,0 \times 4,0 = 676$ $676 \times 0,242 = 164$
4	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: стропил со стойками и подкосами из брусьев и бревен с вывозом на ТБО на расстояние 60 км	м²/т	247,0/2,2		$6,0 \times 13,0 + 13,0 \times 13,0 = 247,0$ $247 \times 0,009 = 2,2$
5	Разборка Двутавра 20 с вывозом на вторчермет на расстояние до 10 км	п.м./т	6/0,13	1 п.м – 21,0 кг	$6 \times 0,021 = 0,13$
6	Разборка уголка 50х50х5 с вывозом на вторчермет на расстоянии до 10 км	п.м./т	12/0,05	1 п.м.- 3,77 кг	$12 \times 0,00377 = 0,05$
7	Разборка проката круглого d-8 мм с вывозом на вторчермет на расстояние до 10 км	п.м./т	6/0,002	1 п.м - 0,395 кг	$6 \times 0,000395 = 0,002$

В таблице приведена ведомость объемов по демонтажу **Нежилого здания – блок насосной станции КОС-2**. Необходимость сноса или демонтажа тех, или иных, зданий и сооружений уточняется при разработке проектной документации.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП						Лист
									1
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата				

ПРИЛОЖЕНИЕ В.8 ОБЪЕМЫ ДЕМОНТАЖНЫХ РАБОТ (ПОДСТАНЦИЯ 37 КОС-2)

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
Подстанция 37 КОС-2					
1	Разборка железобетонных фундаментов с вывозом на площадку хранения/переработки на расстояние до 10км	м³/т	27,2/68		$(6,17+2,9) \times 2 = 18,1$ $1,0 \times 1,5 = 27,2$ $27,2 \times 2,5 = 68$
2	Разборка надземной части без сохранения годных материалов: кирпичных зданий до 3-х этажей с вывозом на площадку хранения/переработки на расстояние до 10км	м³/т	54/25		$6,17 \times 2,9 \times 3,0 = 54$ $54 \times 0,46 = 25$
3	Разборка стальных труб 219/5 с вывозом на вторчермет на расстоянии до 10 км	п.м./т	10/0,26	1 п.м.- 26,388 кг	$10 \times 0,026388 = 0,26$
4	Разборка уголка 50х50х5 с вывозом на вторчермет на расстоянии до 10 км	п.м./т	5/0,02	1 п.м.-3,77 кг	$5 \times 0,00377 = 0,02$

В таблице приведена ведомость объемов по демонтажу **Подстанции 37 КОС-2**. Необходимость сноса или демонтажа тех, или иных, зданий и сооружений уточняется при разработке проектной документации.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №				
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	
5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП						Лист
						1

ПРИЛОЖЕНИЕ В.9 ОБЪЕМЫ ДЕМОНТАЖНЫХ РАБОТ (СООРУЖЕНИЕ – КОМПЛЕКС ОЧИСТНЫХ СООРУЖЕНИЙ КОС – 2)

Объемы монтажных 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
Сооружение – комплекс очистных сооружений КОС – 2					
	I Песконакопитель	шт.	1		
1	Разборка подземной части железобетонных сооружений с вывозом на площадку хранения/переработки на расстояние до 10км	м³/т	2564/6410		$(78 \times (49 + 57,5) / 2 \times 2 + (78 \times 2 + 49 + 57,5) \times 1,5) \times 0,2 = 2564$ $2564 \times 2,5 = 6410$
	II Песколовки горизонтальные	шт.	4		
2	Разборка подземной части железобетонных сооружений с вывозом на площадку хранения/переработки на расстояние до 10км	м³/т	83/208		$(8,5 \times 2,2 \times 2 + (8,5 + 2,2) \times 2 \times 1,5) \times 0,3 \times 4 = 83$ $83 \times 2,5 = 208$
3	Разборка железобетонных стен с вывозом на площадку хранения/переработки на расстояние до 10 км	м³/т	10/25		$(8,5 + 2,2) \times 2 \times 0,4 \times 0,3 \times 4 = 10$ $10 \times 2,5 = 25$
	III Аэратор-усреднитель	шт.	1		
4	Разборка подземной части железобетонных сооружений с вывозом на площадку хранения/переработки на расстояние до 10км	м³/т	652/1630		$(42 \times 36 \times 2 + (42 + 36) \times 2 \times 1,5) \times 0,2 = 652$ $652 \times 2,5 = 1630$
5	Разборка железобетонных стен с вывозом на площадку хранения/переработки на расстояние до 10 км	м³/т	12/30		$(42 + 36) \times 2 \times 0,4 \times 0,2 = 12$ $12 \times 2,5 = 30$
	IV Отстойники первичные хозфекальных стоков	шт.	3		
6	Разборка подземной части железобетонных сооружений с вывозом на площадку хранения/переработки на расстояние до 10км	м³/т	433/1083		$(3,14 \times 10 \times 10 \times 2 + 2 \times 3,14 \times 10 \times 1,5) \times 0,2 \times 3 = 433$ $433 \times 2,5 = 1083$
7	Разборка железобетонных стен с вывозом на площадку хранения/переработки на расстояние до 10 км	м³/т	15/38		$2 \times 3,14 \times 10 \times 0,4 \times 0,2 \times 3 = 15$ $15 \times 2,5 = 38$

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП	Лист
							1

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

	V Отстойники первичные промышленных стоков	шт.	2		
8	Разборка подземной части железобетонных сооружений с вывозом на площадку хранения/переработки на расстояние до 10км	м³/т	289/723		(3,14x10x10x2+2x3,14x10x1,5)x0,2x2=289 289x2,5=723
	VI Аэротенки-смесители	шт.	5		
9	Разборка подземной части железобетонных сооружений с вывозом на площадку хранения/переработки на расстояние до 10км	м³/т	4176/10440		(66x14x2+(66+14)x2x1,5)x0,4x5=4176 4176x2,5=10440
10	Разборка железобетонных стен с вывозом на площадку хранения/переработки на расстояние до 10 км	м³/т	128/320		(66+14)x2x0,4x0,4x5=128 128x2,5=320
	VII Отстойники вторичные радиальные	шт.	4		
11	Разборка подземной части железобетонных сооружений с вывозом на площадку хранения/переработки на расстояние до 10км	м³/т	578/1445		(3,14x10x10x2+2x3,14x10x1,5)x0,2x4=578 578x2,5=1445
12	Разборка железобетонных стен с вывозом на площадку хранения/переработки на расстояние до 10 км	м³/т	20/50		2x3,14x10x0,4x0,2x4=20 20x2,5=50
	VIII Отстойники контактные	шт.	4		
13	Разборка подземной части железобетонных сооружений с вывозом на площадку хранения/переработки на расстояние до 10км	м³/т	571/1428		(14x14x2+(14+14)x2x1,5)x0,3x4=571 571x2,5=1428
14	Разборка железобетонных стен с вывозом на площадку хранения/переработки на расстояние до 10 км	м³/т	20/50		(14+14)x2x0,3x0,3x4=20 20x2,5=50
	IX Отстойники радиальные илоуплотнителей	шт.	2		
15	Разборка подземной части железобетонных сооружений с вывозом на площадку хранения/переработки на расстояние до 10км	м³/т	289/723		(3,14x10x10x2+2x3,14x10x1,5)x0,2x2=289 289x2,5=723
16	Разборка железобетонных стен с вывозом на площадку хранения/переработки на расстояние до 10 км	м³/т	10/25		2x3,14x10x0,4x0,2x2=10 10x2,5=25
	Трубопроводы				

	Демонтаж стального трубопровода по эстакаде с вывозом на вторчермет на расстояние до 10 км				
	d=0,150м	м/т	75/2,4		75x31,57/1000=2,4
	d=0,300м	м/т	12/0,75		12x62,54/1000=0,75
	Стальной трубопровод в земле				
	Демонтаж стального трубопровода в земле, с вывозом на вторчермет на расстояние до 10 км				
	d=0,100м	м/т	2550/37,5		2550x14,72/1000=37,5
	d=0,150м	м/т	1870/59,0		1870x31,57/1000=59,0
	d=0,300м	м/т	675/42,2		675x62,54/1000=42,2
	d=0,500м	м/т	260/33,3		260x128,24/1000=33,3
	d=1,000м	м/т	1000/249,0		1000x249,08/1000=249,0
	d=1,200м	м/т	30/9,0		30x298,4/1000=9,0
	Железобетонный трубопровод в земле				
	Разборка железобетонного трубопровода в земле, с вывозом на площадку хранения/переработки на расстояние до 10 км				
	d=0,200м	м/т	170/15,3		
	d=0,500м	м/т	20/5,6		
	d=0,800м	м/т	20/12,6		
	d=1,000м	м/т	350/329		
	Сеть бытовой канализации чугунной в земле				
	Разборка сети бытовой канализации чугунной в земле, с вывозом на вторчермет на расстояние до 10 км				
	d=0,200м	м/т	557/29,5		

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							Лист
			17	Разборка стальных труб 83/3 с вывозом на вторчермет на расстоянии до 10 км	п.м./т	292/1,73	1 п.м.- 5,919 кг	292x0,005919=1,73	
			18	Разборка металлического листа 3 мм с вывозом на вторчермет на расстояние до 10 км	м2/т	144,0/3,39	1 м2 – 23,55 кг	144,0x0,02355=3,39	
			19	Разборка уголка 50x50x5 с вывозом на вторчермет на расстоянии до 10 км	п.м./т	205/0,77	1 п.м.- 3,77 кг	205x0,00377=0,77	
			20	Разборка стальных труб 30/1,5 с вывозом на вторчермет на расстояние до 10 км	п.м./т	159/0,26	1 п.м – 1,165 кг	159x0,00165=0,26	
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата				3

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП

21	Разборка швеллера 100х40х3 с вывозом на вторчермет на расстоянии до 10 км	п.м./т	74/0,29	1 п.м - 3,97 кг	74х0,00397=0,29
22	Разборка стальных труб 60/3 с вывозом на вторчермет на расстоянии до 10 км	п.м./т	296/1,25	1 п.м.- 4,22 кг	296х0,00422=1,25
23	Разборка металлического уголка 100х100х7 мм с вывозом на вторчермет на расстоянии до 10 км	п.м./т	243/2,69	1 п.м - 11,11 кг	243х0,01111=2,69
24	Разборка стальных труб 100/3 с вывозом на вторчермет на расстоянии до 10 км	п.м./т	78/0,57	1 п.м – 7,324 кг	78х0,007324=0,57
25	Разборка проката круглого d-8 мм с вывозом на вторчермет на расстоянии до 10 км	п.м./т	90/0,04	1 п.м - 0,395 кг	90х0,000395=0,04
26	Разборка металлического доп. ограждения h-0,75 м с вывозом на вторчермет на расстоянии до 10 км	п.м./т	281/0,90	1 п.м. – 3,215 кг	281х0,003215=0,90
27	Разборка стальных труб 410/8 с вывозом на вторчермет на расстоянии до 10 км	п.м./т	60/4,75	1 п.м – 79,311 кг	60х0,079311=4,75
28	Разборка стальных труб 325/5 с вывозом на вторчермет на расстоянии до 10 км	п.м./т	51/2,01	1 п.м – 39,458 кг	51х0,039458=2,01
29	Разборка швеллера 200х100х4 с вывозом на вторчермет на расстоянии до 10 км	п.м./т	75/0,92	1 п.м - 12,309 кг	75х0,012309=0,92

В таблице приведена ведомость объемов по демонтажу **Сооружения – комплекс очистных сооружений КОС – 2**. Необходимость сноса или демонтажа тех, или иных, зданий и сооружений уточняется при разработке проектной документации.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №						
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата			Лист
5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП								
							4	

ПРИЛОЖЕНИЕ В.10 ОБЪЕМЫ ДЕМОНТАЖНЫХ РАБОТ (СООРУЖЕНИЕ - КОМПЛЕКС ИЛОВЫХ КАРТ КОС-2 ПЛОЩАДЬЮ 33 264 КВ. М)

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
Сооружение - Комплекс иловых карт КОС-2 площадью 33 264 кв. м					
1	Разборка цементобетонных площадок, h _{ср.} =0.3м, без сохранения годных материалов с вывозом на площадку хранения/переработки на расстояние до 10км	м³/т	9979/23950		33264x0,3=9979 9979x2,4=23950

В таблице приведена ведомость объемов по демонтажу **Сооружения - Комплекс иловых карт КОС-2 площадью 33 264 кв. м.** Необходимость сноса или демонтажа тех, или иных, зданий и сооружений уточняется при разработке проектной документации.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							Лист
									1
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП			

ПРИЛОЖЕНИЕ Г. ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Роснедвижимость
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ
УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
"РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЦЕНТР
ИНВЕНТАРИЗАЦИИ И УЧЕТА
ОБЪЕКТОВ НЕДВИЖИМОСТИ"
(ФГУП "Ростехинвентаризация")
Иркутский филиал
Усольское отделение

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Сооружение - Комплекс очистных сооружений КОС-2
(назначение сооружения)

Инвентарный номер	25:436: 001:200160010
Реестровый номер	030106:001:200160010
Условный номер	
Кадастровый номер	38:31:000004:0098:25:436:001:200160010

Иркутская область, расположенное в северо-восточной части города
Усолье-Сибирское

квартал № _____

инвентарный № _____

Паспорт составлен по состоянию на 03 января 2006г
(указывается дата обследования объекта)

Выдан 18 февраля 2006 года _____

г. Начальник Усольского отделения
Иркутского филиала
ФГУП "Ростехинвентаризация" _____



Россов Н.А.
Россов Н.А.

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП

Лист

1

1. Сведения о принадлежности

(реестровый №)

Фонд.....

[illegible]

II. Экспликация земельного участка	4153.5	м ²
------------------------------------	--------	----------------

[illegible]III. Благоустройство здания м²[illegible]

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП

Лист

3

IV. Общие сведения

Назначение Сооружение.....

Использование По назначению

Количество мест (мощность).....

а)

б)

в)

г)

V. Исчисление площадей и объемов сооружения

	Наименование сооружения и его частей	Формулы для подсчета площадей по наружному обмеру	Площадь (м ²)	Высота (м)	Объем (м ³)
1	2	3	4	5	6
VI	Песконакопитель	$78.0 \times (49.0 + 57.5)$	4153.50		
VII	Песколовки горизонтальные	$(8.50 \times 2.20) \times 4$	74.80		
VIII	Аэратор- усреднитель	42.0×36.0	1512		8356
IX	Отстойники первичные хозяйственных стоков	$(3.14 \times 20) \times 3$	188.40		2640
X	Отстойники первичные промстоков	$(3.14 \times 20) \times 2$	125.60		1760
XI	Аэротенки - смесители	66.0×14.0	924		6650
XII	Отстойники вторичные радиальные	$(3.14 \times 20) \times 4$	251.20		3520
XIII	Отстойники контактные КОС- 2	$(14.0 \times 14.0) \times 4$	784	2.0	1568
XVI	Отстойники радиальные илоуплотнителей 20м.	$(3.14 \times 20) \times 2$	125.60		880
			8139.10		
I-13	Трубопроводы	Общая протяженность - 8407 пог. метров			

Сооружение – комплекс очистных сооружений КОС-2 состоит из : песконакопителя, песколовок горизонтальных , аэратора-усреднителя, отстойников первичных хозяйственных стоков, отстойников первичных промстоков, аэротенок- смесителей, отстойников вторичных радиальных, отстойников контактных КОС-2, отстойников радиальных илоуплотнителей 20 м, соединенных между собой технологическими трубопроводами, состоящими из трубопроводов технологического цикла, сетей бытовой канализации и железобетонными лотками. Оно предназначено для приема и подачи сточных вод, откачки и обработки осадков на механической, биологической, химической очистке хозяйственных и промышленных стоков химических предприятий и города, опорожнения сооружения на период ремонтных работ.

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

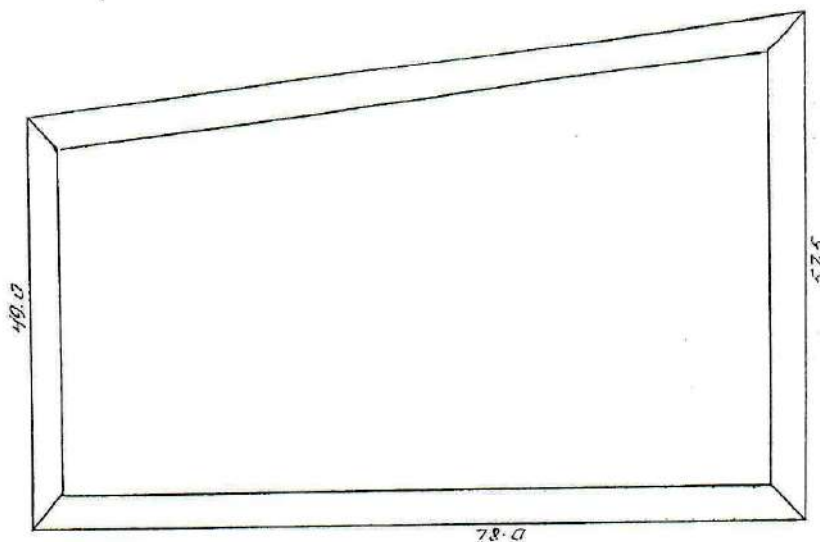
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП

Лист

4

План Песконакопителя КОС-2



Роснедвижимость ИФ ФГУП	Усольское отделение	Масштаб
Лист 1		
Дата	03.01.2006г	
Выполнил:	Климченко Н.И	<i>Климченко Н.И.</i>
Проверил:	Позднякова Г.А.	<i>Позднякова Г.А.</i>

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП

Лист

6

VII. Техническое описание пристроек и других частей здания

Наименование конструктивных элементов	Балкон				Литера.....	Удельн. вес по таблице	Поправки	Удельн. вес с поправкой	Литера.....	Удельн. вес по таблице	Поправка к	Удельн. вес по таблице
	Лит.	Удельн. вес по таблице	Поправки	Удельн. вес с поправкой								
Фундаменты												
Стены и перегородки												
Перекрытия												
Крыша												
Полы												
Проемы												
Отделочные работы												
Электроосвещение												
Прочие работы												
Итого		100	X							100	X	
Наименование Конструктивных элементов	литте- ра.....	Удельн. вес по таблице	Поправки	Удельн. вес с поправкой	литте- ра.....	Удельн. вес по таблице	Поправки	Удельн. вес с поправкой	литтера.....	Удельн. вес по таблице	Поправки	Удельн. вес с поправкой
Фундаменты												
Стены и перегородки												
Перекрытия												
Крыша												
Полы												
Проемы												
Отделочные работы												
Электроосвещение												
Прочие работы												
Итого		100	X			100	X			100	X	

VIII. Исчисление восстановительной стоимости сооружения

Литера по плану	Наименование здания и его частей	№ сборника	№ таблицы	Измеритель	Стоимость измерителя по таблице	Поправки к стоимости коэффициенты а:							Стоимость измерителя с поправкой	Количество объем, м ³ , площ., м ²	Восстанов. стоимость в руб.	% износа	Дефакт. стоимость в руб.
						удел. вес	груп. ка-тегор.	Класс коэф	Сейс коэф	Повыш коэф 1996г							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
VI	Песконакопитель	27	118	м2	9.8	1				11.868			116.306	4153.5	483077	55	217385

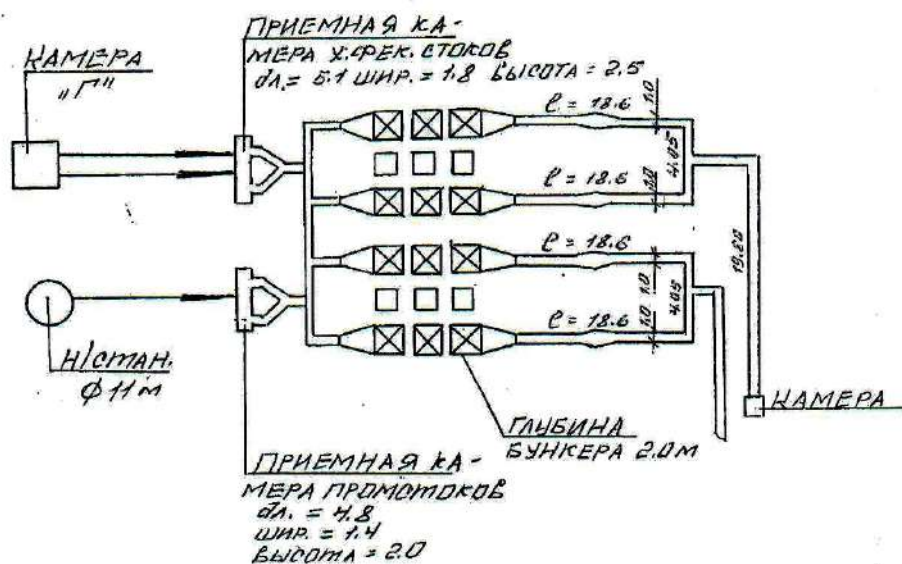
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП

Лист

7



Роснедвижимость ИФ ФГУП	Усольское отделение	Масштаб
Лист 1		
Дата	03.01.2006г	
Выполнил:	Климченко Н.И	<i>Климченко</i>
Проверил:	Позднякова Г.А.	<i>Позднякова</i>

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

VI. Описание конструктивных элементов здания и определение износа
 VI. ЛитераVII..... Год постройки 1968

№№ 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 удельному весу в %	Удельн. вес по-констр. эл. поправкой	Износ в %	% износа к стр. гр. 7*8 100	Тск. изм. износ в %	
									эле-мен-	К строе-нию
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Земляные работы	Обвалованные земляным грунтом	Неравномерная осадка	32	1	32	55	17.60		
2	а. Основыные конструкции	Железобетонные	Глубокие трещины	38	1	38	50	19.00		
	б. Деревянные конструкции	Дощатые	Гниль, щели	5	1	5	55	2.75		
3	Стальные конструкции	Металл.	Следы ржавчины	7	1	7	45	3.15		
4	Отделочные работы									
5	Прочие работы			18	1	18	50	9.00		
6	Фильтросные работы									
7	Трубопроводы и воздухопроводы									
8										
9				100		100		51.5		

Проц. износа, приведенный к 100 по формуле

процент износа (гр. 9) x 100 = 51.5 x 100 = 52%
 удельный вес (гр. 7) 100

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП

Лист

11

VII. Техническое описание пристроек и других частей здания

Наименование конструктивных элементов	Балкон		Удельн. вес по таблице	Поправка	Удельн. вес с поправкой	Литера.....	Удельн. вес по таблице	Поправка	Удельн. вес с поправкой	Литера.....	Удельн. вес по таблице	Поправка	Удельн. вес с поправкой
	Лит.												
Фундаменты													
Стены и перегородки													
Перекрытия													
Крыша													
Полы													
Проемы													
Отделочные работы													
Электроосвещение													
Прочие работы													
Итого			100	X							100	X	
Наименование Конструктивных элементов	лите- ра.....	Удельн. вес по таблице	Поправка	Удельн. вес с поправкой	лите- ра.....	Удельн. вес по таблице	Поправка	Удельн. вес с поправкой	лите- ра.....	Удельн. вес по таблице	Поправка	Удельн. вес с поправкой	
Фундаменты													
Стены и перегородки													
Перекрытия													
Крыша													
Полы													
Проемы													
Отделочные работы													
Электроосвещение													
Прочие работы													
Итого		100	X			100	X			100	X		

VIII. Исчисление восстановительной стоимости сооружения

Литера по плану	Наименование здания и его частей	№ сборника	№ таблицы	Измеритель	Стоимость изм-рителя по таблице	Поправки к стоимости коэффициенты а:							Стоимость изм-рителя с поправкой	Количество объем, м ³ площ, м ²	Восстанов. стоимость в руб.	% износа	Действит. стоимость в руб.
						удел. вес	груп. ка-т.	Кам коэф	Сейс коэф	Повыш коэф 1996г							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
VII	Пескостолы горизонтальные	27	132	104	1					11.868			1234	556	686104	52	329330

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

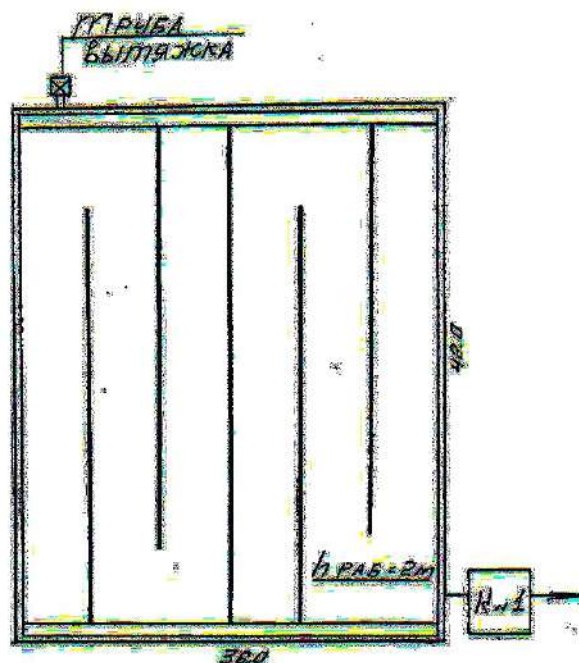
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП

Лист

12

План Аэратора-усреднителя КОС-2



Роснедвижимость ИФ ОГУП	Усольское отделение	Масштаб
Лист 1		
Дата	03.01.2006г.	
Выполнил:	Климченко Н.И.	<i>Климченко</i>
Проверил:	Позднякова Г.А.	<i>Позднякова</i>

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП

Лист

15

VI. Описание конструктивных элементов здания и определение износа
VI. Литера VIII..... Год постройки 1968

№№ 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 удельному весу в %	Удельн. вес по-констр. эл. поправкой	Износ в %	% износа к стр. гр. 7*8	Тек. изм.		
									износ в %		
									эле-	мен-	К строе-
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	Земляные работы	Обвалованные земляным грунтом	Промойны	8	1	8	55	4.40			
2		а. Основные конструкции	Железобетонные	выветривание швов, трещины	78	1	78	50	39.00		
	б. Перегородки										
3	Металлоконструкции	Металл.	Следы ржавчины	1	1	1	50	0.50			
4	Отделочные работы										
5	Прочие работы	Штукатурка		3	1	3	50	1.50			
6	Фильтровые трубы	Стальные	Частично забиты	1	1	1	50	0.50			
			шламом								
7	Трубопроводы и воздухопроводы	Стальные	Следы ржавчины	6	1	6	50	3.00			
8											
		</									

Проц. износа, приведенный к 100 по формуле

$$\frac{\text{процент износа (гр. 9)} \times 100}{\text{удельный вес (гр. 7)}} = \frac{48.9 \times 100}{100} = 49\%$$

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП

Лист

16

VII. Техническое описание пристроек и других частей здания

Наименование конструктивных элементов	Балкон			Литера.....				Литера.....			
	Лит.	Удельн. вес по таблице	Поправка		Удельн. вес с поправкой	Удельн. вес по таб-	Поправка		Удельн. вес с поправкой	Удельн. вес по таб-	Поправка
Фундаменты											
Стены и перегородки											
Перекрытия											
Крыша											
Полы											
Проемы											
Отделочные работы											
Электроосвещение											
Прочие работы											
Итого		100	X						100	X	
Наименование конструктивных элементов	литера.....	Удельн. вес по таблице	Поправка	Удельн. вес с поправкой	литера.....	Удельн. вес по таблице	Поправка	Удельн. вес с поправкой	литера.....	Удельн. вес по таблице	Поправка
Фундаменты											
Стены и перегородки											
Перекрытия											
Крыша											
Полы											
Проемы											
Отделочные работы											
Электроосвещение											
Прочие работы											
Итого		100	X			100	X			100	X

VIII. Ичисление восстановительной стоимости сооружения

Литера по плану	Наименование здания и его частей	№ сборника	№ таблицы	Измеритель	Поправки к стоимости коэффициенты а:								Стоимость изм-рителя с поправкой	Количество объем, м ³ , м ²	Восстанов. стоимость в руб.	% износа	Действит. стоимость в руб.
					Стоимость изм-рителя по таблице	удел. вес	груп. ка-пит	Клм коэф	Сейс коэф	Повыш коэф 1996г							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
VIII	Аэратор- усреднитель	27	109	м3	35,5	1				11,868			421,314	8350	3517072	49	1794166

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

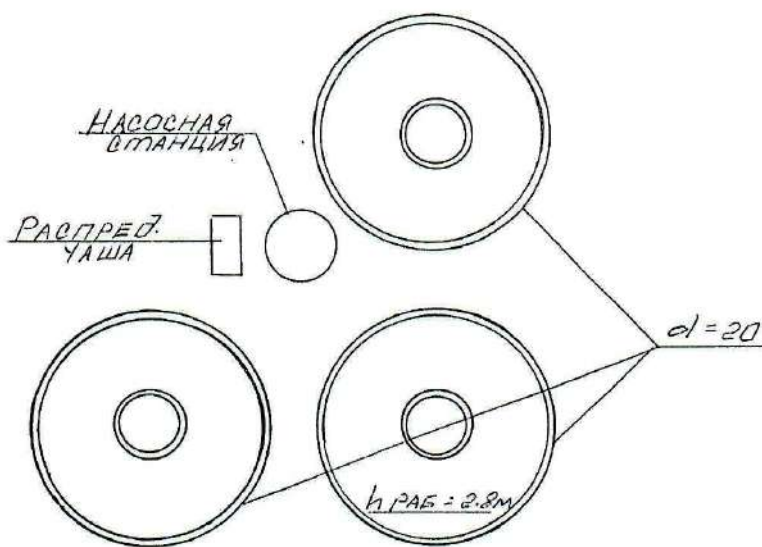
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП

Лист

17

План Отстойников первичных хозяйственных стоков КОС-2



Роснедвижимость ИФ ФГУП	Усольское отделение	Масштаб
Лист 1		
Дата	03.01.2006г	
Выполнил:	Климченко Н.И.	<i>Климченко</i>
Проверил:	Позднякова Г.А.	<i>Позднякова</i>

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП

Лист

20

VI. Описание конструктивных элементов здания и определение износа
 VI. ЛитераIX..... Год постройки 1968

№ п-п	Наименование конструктивных элементов	Описание конструктивных элементов (материал, конструкция, отделка и прочее)	Техническое состояние (осадки, трещины, гниль и т. п.)	Удельный вес по таблице	Поправка к удельному весу в %	Удельный вес конструк. эл. поправкой	Износ в %	% износа к стр. гр. 7*8	Тек. изм.	
									износ в %	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Земляные работы	Обвалованы земляным грунтом	Следы промывки	17	1	17	50	8.50		
2	а. Основные конструкции	Железобетонные	Трещины, сколы	55	1	55	50	27.50		
	б.									
3	Стальные конструкции									
4	Отделочные работы	Штукатурка	трещины	4	1	4	50	2.0		
5	Прочие работы	Металлоконструкции	Коррозия	3	1	3	50	1.50		
		Испытание емкостей								
6	Распределительная чаша	Железобетонная	Трещины	2	1	2	45	0.90		
7										
8										
9				100		81		40.4		

Проц. износа, приведенный к 100 по формуле

процент износа (гр. 9) x 100 = 40.4 x 100 = 50%
 удельный вес (гр. 7) 81

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП

Лист

21

VII. Техническое описание пристроек и других частей здания

VIII. Техническое описание пристроек и других частей здания												
Наименование конструктивных элементов	Балкон			Литера.....	Удельн. вес по таблице	Поправка	Удельн. вес с поправкой	Литера.....	Удельн. вес по таблице	Поправка	Удельн. вес с поправкой	
	Лит.	Удельн. вес по таблице	Поправка									
Фундаменты												
Стены и перегородки												
Перекрытия												
Крыша												
Полы												
Проемы												
Отделочные работы												
Электроосвещение												
Прочие работы												
Итого		100	X						100	X		
Наименование Конструктивных элементов	лите-ра.....	Удельн. вес по таблице	Поправки	Удельн. вес с поправкой	лите-ра.....	Удельн. вес по таблице	Поправки	Удельн. вес с поправкой	лите-ра.....	Удельн. вес по таблице	Поправки	Удельн. вес с поправкой
Фундаменты												
Стены и перегородки												
Перекрытия												
Крыша												
Полы												
Проемы												
Отделочные работы												
Электроосвещение												
Прочие работы												
Итого		100	X			100	X			100	X	

VIII. Исчисление восстановительной стоимости сооружения

Литера по плану	Наименование здания и его частей	№ сборника	№ таблицы	Измеритель	Стоимость измерителя по таблице	Поправки к стоимости коэффициенты а:							Стоимость измерителя с поправкой	Количество объем, м ³ , площ., м ²	Восстанов. стоимость в руб.	% износа	Действит. стоимость в руб.
						удел. вес	груп. ка-пит.	Клм коэф	Сейс коэф	Повыш коэф 1996г							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
I X	Отстойники первичные хозяйственных стоков	27	128	шт	123750	0.81				11.868			1189619	1	1189619	50	594810

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

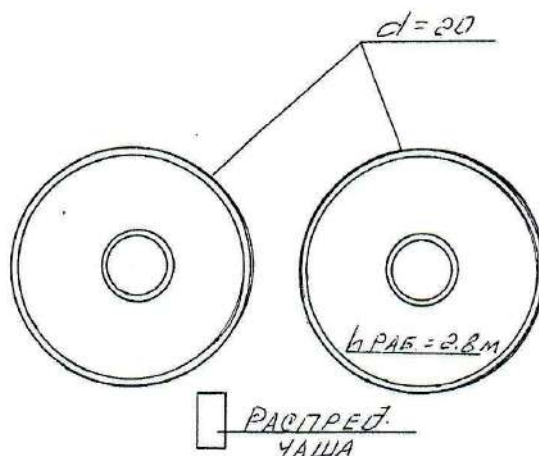
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП

Лист

22

План Отстойников первичных промстоков КОС-2



Роснедрожимость ИФ ФГУП	Усольское отделение	Масштаб
Лист 1		
Дата	03.01.2006г	
Выполнил:	Климченко Н.И	<i>Климченко</i>
Проверил:	Позднякова Г.А.	<i>Позднякова</i>

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП

Лист

25

VI. Описание конструктивных элементов здания и определение износа

VI. ЛитераX..... Год постройки 1968

№ п-п	Наименование конструктивных элементов	Описание конструктивных элементов (материал, конструкция, отделка и прочее)	Техническое состояние (осадки, трещины, гниль и т. п.)	Удельный вес по таблице	Поправка к удельному весу в %	Удельный вес конструк. эл. поправкой	Износ в %	% износа к стр. п. 7*8	Тек. изм.	
									износ в %	
									эле-мент	К строе-нию
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Земляные работы	Обвалованы земляным грунтом	Следы промоин	17	1	17	50	8.50		
2	а. Основные конструкции	Железобетонные	Трещины, сколы	55	1	55	50	27.50		
	б.									
3	Стальные конструкции									
4	Отделочные работы			4	1	4	50	2.0		
5	Прочие работы	Металлоконструкции		3	1	3	50	1.50		
		Испытание емкостей								
6	Распределительная чаша	Железобетонная	Трещины	2	1	2	45	0.90		
7										
8										
9				100		81		40.4		

Проц. износа, приведенный к 100 по формуле

$$\text{процент износа (гр. 9) } \times 100 = 40.4 \times 100 = 50\%$$

$$\text{удельный вес (гр. 7) } \quad \quad \quad 81$$

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП

Лист

26

VII. Техническое описание пристроек и других частей здания

Наименование конструктивных элементов	Балкон	Удельн. вес по таблице	Поправки	Удельн. вес с поправками	Литера.....	Удельн. вес по таблице	Поправки	Удельн. вес с поправками	Литера.....	Удельн. вес по таблице	Поправки	Удельн. вес с поправками
	Лит.											
Фундаменты												
Стены и перегородки												
Перекрытия												
Крыша												
Полы												
Проемы												
Отделочные работы												
Электроосвещение												
Прочие работы												
Итого		100	X							100	X	
Наименование Конструктивных элементов	литера.....	Удельн. вес по таблице	Поправки	Удельн. вес с поправками	литера.....	Удельн. вес по таблице	Поправки	Удельн. вес с поправками	литера.....	Удельн. вес по таблице	Поправки	Удельн. вес с поправками
Фундаменты												
Стены и перегородки												
Перекрытия												
Крыша												
Полы												
Проемы												
Отделочные работы												
Электроосвещение												
Прочие работы												
Итого		100	X			100	X			100	X	

VIII. Исчисление восстановительной стоимости сооружения

Литера по плану	Наименование здания и его частей	№ сборника	№ таблицы	Измеритель	Поправки к стоимости коэффициенты а:								Стоимость измерителя с поправкой	Количество объем, м ³ , площ., м ²	Восстанов. стоимость в руб.	% износа	Действит. стоимость в руб.
					Стоимость измерителя по таблице	удел. вес	груп. ка-пальн.	Клим. коэф	Сейс коэф	Повыш коэф 1996г							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
X	Отстойники первичные промстоков	27	128	шт	82500	0.81				11.868			793079	1	793079	50	396540

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

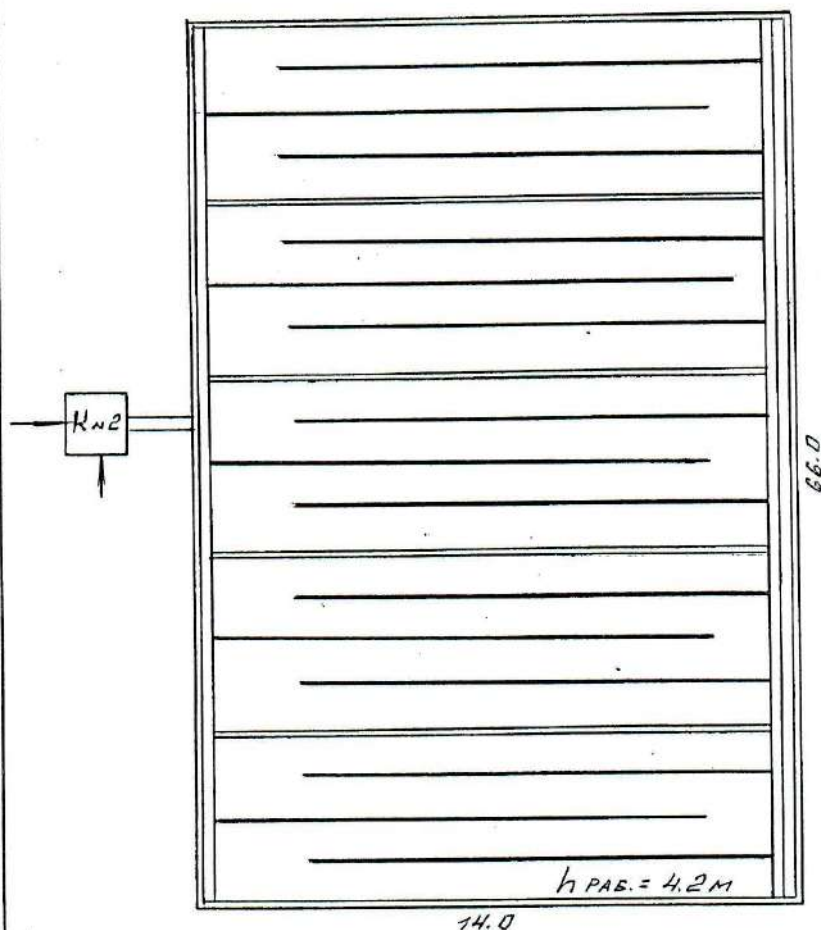
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП

Лист

27

План Аэротенок-смесителей КОС-2



Роснедвижимость ИФ ФГУП	Усольское отделение	Масштаб
Лист 1		
Дата	03.01.2006г	
Выполнил:	Климченко Н.И	<i>Климченко</i>
Проверил:	Позднякова Г.А.	<i>Позднякова</i>

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП

Лист

30

VII. Техническое описание пристроек и других частей здания

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

VIII. Исчисление восстановительной стоимости здания и его частей

Литера по плану	Наименование здания и его частей	№ сборника	№ таблицы	Измеритель	Стоимость измерителя по таблице	удел. вес	Поправки к стоимости коэффициенты			а:			Стоимость измерителя с поправкой	Количество объем, м	Восстанов. стоимость в руб.	% износа	Действит. стоимость в руб.
							Грунт кап	Поправ. коэф.	Повыш. коэф.								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
X1	Аэротенки - смесители	27	110	M3	30.1	0.99			11.868				353.65	6650	2351773	50	1175886

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

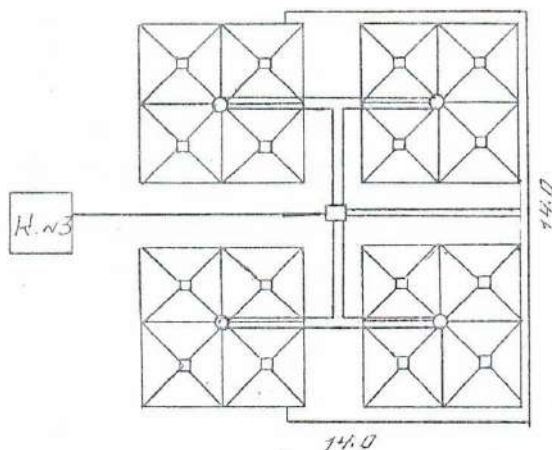
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП

Лист

32

План Отстойников контактных КОС-2



Роснедвижимость ИФ ФГУП	Усольское отделение	Масштаб
Лист 1		
Дата	03.01.2006г	
Выполнил:	Климченко Н.И	<i>Климченко</i>
Проверил:	Позднякова Г.А.	<i>Позднякова</i>

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП

Лист

37

VI. Описание конструктивных элементов здания и определение износа
 VI. ЛитераXIII..... Год постройки 1968

№№ 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 удельному весу в %	Удельн. вес конструк. эл. поправкой	Износ в %	% износа к стр. гр. 7*8	Тек. изм.	
									износ в %	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	эле-мен-ты	к строе-нию
1	Земляные работы	Обвалованы земляным грунтом	Следы промоин	26	1	26	55	14.30		
2	а. Основание	Бетонное	Трещины, сколы	4	1	4	50	2.00		
	б.									
3	Конструкции	Железобетонные	Трещины, сколы	63	1	63	50	31.50		
4	Отделочные работы	Затирка швов	Трещины	4	1	4	50	2.0		
5	Прочие работы			3	1	3	50	1.50		
6										
7										
8										
9				100		100		51.30		

Проц. износа, приведенный к 100 по формуле

процент износа (гр. 9) x 100 = 51.3 x 100 = 51%
 удельный вес (гр. 7) 100

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП

Лист

38

VII. Техническое описание пристроек и других частей здания

Наименование конструктивных элемен- тов	Балкон	Удельн. вес по таблице	Поправ- ки	Удельн. вес с по- правкой	Литера.....	Удельн. вес по таб- лице	Поправ- ки	Удельн. вес с по- правкой	Литера.....	Удельн. вес по таб- лице	Поправка к	Удельн. вес по таб- лице
	Лит.											
Фундаменты												
Стены и перегородки												
Перекрытия												
Крыша												
Полы												
Проёмы												
Отделочные работы												
Электроосвещение												
Прочие работы												
Итого		100	X							100	X	
Наименование Конструктивных элементов	лите- ра.....	Удельн. вес по таблице	Поправки	Удельн. вес с поправ- кой	лите- ра.....	Удельн. вес по таблице	Поправки	Удельн. вес с поправкой	литера.....	Удельн. вес по таблице	Поправки	Удельн. вес с поправкой
Фундаменты												
Стены и перегородки												
Перекрытия												
Крыша												
Полы												
Проёмы												
Отделочные работы												
Электроосвещение												
Прочие работы												
Итого		100	X			100	X			100	X	

VIII. Исчисление восстановительной стоимости сооружений

Литера по плану	Наименование здания и его частей	№ сборника	№ таблицы	Измеритель	Стоимость изм-рителя по таблице	Поправки к стоимости коэффициенты а:							Стоимость изм-рителя с поправкой	Количество объём, м ³ , площ., м ²	Восстанов. стоимость в руб.	% износа	Действит. стоимость в руб.
						удел. вес	груп. ка-шт	Клм коэф	Сейс коэф	Повыш коэф 1996г							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
X III	Отстойники контактные КОС-2	27	102	м ³	47.3	1				11.868			561.356	1758	986864	51	483563

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП

Лист

39

VI. Описание конструктивных элементов здания и определение износа
 VI. ЛитераXVI..... Год постройки 1968

№ 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 удельному весу в %	Удельн. вес констр. эл. поправки	Износ в %	% износа к стр. гр. 7*8 100	Тек. изм.	
									износ в %	
									эле-мент	К строе-нию
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Земляные работы	Обвалованным земляным грунтом	Следы промозги	10	1	10	50	5.0		
2	а. Основные конструкции	Железобетонные	Трещины, сколы	55	1	55	50	27.50		
	б.									
3	Стальные конструкции									
4	Отделочные работы	Штукатурка	Трещины	4	1	4	50	2.0		
5	Прочие работы			4	1	4	50	2.0		
6	Распределительная чаша	Железобетонная	Трещины	2	1	2	45	0.90		
7	Трубопроводы и камеры соединения отводящих трубопроводов	Стальные	Коррозия	11	1	11	45	4.95		
8	Иловые камеры			5	1	5	45	2.25		
9				100		100		44.6		

Проц. износа, приведенный к 100 по формуле

процент износа (гр. 9) x 100 = 44.6 x 100 = 445%
 удельный вес (гр. 7) 100

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП

Лист

42

VII. Техническое описание пристроек и других частей здания

Наименование конструктивных элементов	Балкон	Удельн. вес по таблице	Поправки	Удельн. вес с поправкой	Литера.....	Удельн. вес по таблице	Поправки	Удельн. вес с поправкой	Литера.....	Удельн. вес по таблице	Поправка к	Удельн. вес с поправкой
	Лит.											
Фундаменты												
Стены и перегородки												
Перекрытия												
Крыша												
Полы												
Проемы												
Отделочные работы												
Электроосвещение												
Прочие работы												
Итого		100	X							100	X	
Наименование Конструктивных элементов	лите-ра.....	Удельн. вес по таблице	Поправки	Удельн. вес с поправкой	лите-ра.....	Удельн. вес по таблице	Поправки	Удельн. вес с поправкой	лите-ра.....	Удельн. вес по таблице	Поправки	Удельн. вес с поправкой
Фундаменты												
Стены и перегородки												
Перекрытия												
Крыша												
Полы												
Проемы												
Отделочные работы												
Электроосвещение												
Прочие работы												
Итого		100	X			100	X			100	X	

VIII. Истечение восстановительной стоимости сооружения

Литера по плану	Наименование здания и его частей	№ сборника	№ таблицы	Измеритель	Стоимость измерителя по таблице	Поправки к стоимости коэффициенты а:							Стоимость измерителя с поправкой	Количество объем, м ³ площ., м ²	Восстанов. стоимость в руб.	% износа	Действит. стоимость в руб.
						удел. вес	груп. ка-пит.	Клим. коэф	Сейс коэф	Повыш коэф 1996г							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
X VI	Отстойники радиальные плоуплотнители 20м	27	128	шт	79000	1				11,868			937572	1	937572	45	515665

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП

Лист

43

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП

Лист
47

III ОПРЕДЕЛЕНИЕ СТОИМОСТИ ТРУБОПРОВОДА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ЦИКЛА

№ по схеме	№ порядковый	Наименование и характеристика объекта (трасса, опора, эстакада и т. д.)	Год постройки	Материал труб, деталей, опор	Диаметр труб, мм	Протяженность трассы, м	№ сборника	№ оценочной таблицы	Измеритель	Стоимость, измерители по таблице	Поправки и надбавки		Стоимость, измерители с поправками и надбавками	Количество	Восстановительная стоимость, руб.	Износ %	Действительная стоимость, руб.
											На климатический район	Стоимостный к-т 1996 г.					
1	1	Трубопровод подачи хозяйственных стоков на решетку (в земле)	1968	сталь	500	130	27	25	м	45.3		11.868	537.620	130	69891	55	31451
2	6	Трубопровод подачи активного ила от вторичных отстойников до нижнего канала аэротенков (в земле)	1968	сталь	500	100	27	25	м	45.3		11.868	537.620	100	53762	55	24193
3	6	Трубопровод подачи активного ила из нижнего канала к насосам БНС (в земле)	1968	сталь	500	30	27	25	м	45.3		11.868	537.620	30	16129	55	7258
4	4	Трубопровод подачи сточных вод от аэротенков до распределительной чаши вторичных отстойников (в земле)	1968	сталь	1200	30	27	25	м	136		11.868	1614.048	30	48421	55	21789
5	4	Трубопровод подачи сточных вод от распределительной чаши до вторичных отстойников (в земле)	1968	сталь	300	100	27	25	м	22.7		11.868	269.404	100	26940	55	12123
6	7	Трубопровод опорожнения аэротенков до БНС (в земле)	1968	сталь	300	240	27	25	м	22.7		11.868	269.404	240	64657	55	29096
7	6	Трубопровод подачи активного ила в аэротенки (в земле)	1968	сталь	300	40	27	25	м	22.7		11.868	269.404	40	10776	55	4849
8	10	Трубопровод подачи воздуха от компрессорной №2 до аэратора - хередиатора (в земле)	1968	сталь	300	250	27	25	м	22.7		11.868	269.404	250	67351	55	30308
9	12	Трубопровод подачи промстоков с камеры №1 на КОС - 1 (в земле)	1968	сталь	300	45	27	25	м	22.7		11.868	269.404	45	12123	55	5455

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП

Лист
48

III ОПРЕДЕЛЕНИЕ СТОИМОСТИ ТРУБОПРОВОДА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ЦИКЛА

№ порядковый	№ по схеме	Наименование и характеристика объекта (трасса, опоры, эстакада и т.д.)	Год постройки	Материал труб, эстакада, опор	Диаметр труб, мм	Протяженность трассы, м	№ сборки	№ основной таблицы	Измеритель	Стоимость, измеритель по таблице	Поправки и надбавки		Стоимость с поправками и надбавками	Количество	Восстановительная стоимость, руб.	Итого %	Действительная стоимость, руб.
											на климатические	Стоимость в 1996 г.					
10	5	Трубопровод сырого осадка от насосной станции изливной до камеры «Ж» (в земле)	1968	сталь	150	130	27	25	М	12.5		11.868	148.35	130	19286	55	8678
11	5	Трубопровод сырого осадка от насосной станции шламовой до камеры «Ж» (в земле)	1968	сталь	150	80	27	25	М	12.5		11.868	148.35	80	11868	55	5341
12	5	Трубопровод от насосной станции напорной д = 20 до камеры «Е» (в земле)	1968	сталь	150	60	27	25	М	12.5		11.868	148.35	60	8901	55	4006
13	11	Трубопровод опорного аэротанка-узелителя (в земле)	1968	сталь	150	100	27	25	М	12.5		11.868	148.35	100	14835	55	6676
14	5	Трубопровод осадков от камеры «Ж» до изливных и шламовых камер (в земле)	1968	сталь	150	1500	27	25	М	12.5		11.868	148.35	1500	222525	55	100136
15	8	Трубопровод сброса очищенных стоков в Ангара (в земле)	1968	сталь	1000	1000	27	25	М	107		11.868	1269.876	1000	1269876	55	571444
16	3	Трубопровод дренажных вод от пескоуловителя до колодца № 1185 (в земле)	1968	сталь	100	250	27	25	М	8.2		11.868	97.318	250	24329	55	10948
17	3	Трубопровод дренажных вод от карт до насосной станции d = 11 (в земле)	1968	сталь	100	2300	27	25	М	8.2		11.868	97.318	2300	223831	55	100724
18	6	Трубопровод распределения активного ила по аэротенкам (по эстакаде)	1968	сталь	300	80	27	25	М	22.7		11.868	369.404	80	21552	50	10776
19	10	Трубопровод подачи воздуха от компрессорной №2 в аэротенки-смесители (по эстакаде)	1968	сталь	800	250	27	25	М	17.3		11.868	205.316	250	51329	50	25665

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП

Лист

49

III ОПРЕДЕЛЕНИЕ СТОИМОСТИ ТРУБОПРОВОДА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ЦИКЛА

№ порядковый	№ по схеме	Наименование и характеристика объекта (трасса, опора, эстакада и т.д.)	Год постройки	Материал труб, сеткал, опор	Диаметр труб, мм	Протяженность трассы, м	№ сборника	№ оценочной таблицы	Измеритель	Стоимость, измеренная по таблице	Поправки и надбавки		Стоимость, измеренная с поправками и надбавками	Количество	Восстановительная стоимость, руб.	Износ %	Действительная стоимость, руб.
											На капитальные районы	Стоимостный к-т 1996 г.					
20	1	Трубопровод подачи пром. стоков на песколовки от насосной станции №11 (по эстакаде)	1968	сталь	150	150	27	25	м	9,5		11,868	112,746	150	16912	50	8456
21	2	Пескопровод по эстакаде до пескоуловителя (по эстакаде)	1968	сталь	150	125	27	25	м	9,5		11,868	112,746	125	14093	50	7047
22	7	Трубопровод избыточного или от БНС до распределительной чаши плутилотителей d=20 (по эстакаде)	1968	сталь	150	100	27	25	м	9,5		11,868	112,746	100	11275	50	5638
23	9	Трубопровод отсаски от контактных ресауаров до камеры №4 (по эстакаде)	1968	сталь	200	150	27	25	м	14,1		11,868	167,339	150	25101	50	12551
24	13	Обводной трубопровод от аэро-разделителя до камеры №1 (по эстакаде)	1968	сталь	400	50	27	25	м	38,3		11,868	434,544	50	22727	50	11364
25	1	Трубопровод подачи хозяйственных стоков на распределительную чашу первичных отстойов (в земле)	1968	ж/бет	1000	25	27	25	м	123		11,868	1459,764	25	36494	52	17517
26	1	Трубопровод подачи промстоков от камер №1 до распределительной чаши первичных отстойников (в земле)	1968	ж/бет	1000	25	27	25	м	123		11,868	1459,764	25	36494	52	17517
27	4	Трубопровод подачи промстоков на камеру №2 (в земле)	1968	ж/бет	1000	100	27	25	м	123		11,868	1459,764	100	145976	52	70068

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

III ОПРЕДЕЛЕНИЕ СТОИМОСТИ ТРУБОПРОВОДА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ЦИКЛА

№ по порядку	№ по схеме	Наименование и характеристика объекта (трасса, опора, эстакада и т.д.)	Год постройки	Материал труб, эстакад, опор	Диаметр труб, мм	Есечение канав	Протяженность, м	№ опоры	№ опорной таблицы	Измерение	Стоимость по таблице	Поправки и надбавки			Количество	Восстановительная стоимость, руб.	Иное %	Действительная стоимость, руб.
												На климатичес	Стоимостный к-т 1996 г.	Стоимость, взмёрзшая с поправками и надбавками				
28	4	Трубопровод подачи х/факельных стоков на камеру № 2 (в земле)	1968	ж/бет	1000		100	27	31	М	123		11.868	1459.764	100	145976	52	70068
29	8	Трубопровод сточных вод от вторичных отстойников до камеры №3 (в земле)	1968	ж/бет	1000		100	27	31	М	123		11.868	1459.764	100	145976	52	70068
30	8	Трубопровод сточных вод от камеры № 3 до контактных резервуаров (в земле)	1968	ж/бет	800		20	27	31	М	87		11.868	1032.516	20	20650	52	9912
31	9	Трубопровод откачки осадков от камеры № 4 до распределительной чаши насосостанции (в земле)	1968	ж/бет	500		20	27	31	М	61		11.868	723.948	20	14479	52	6950
32	7	Трубопровод подачи шла от блока насосной на илосепаратор (в земле)	1968	ж/бет	200		30	27	31	М	61		11.868	723.948	30	21718	52	10425
33	9	Трубопровод выпуска осадка из илосепаратора d=20 до насосной станции (в земле)	1968	ж/бет	200		10	27	31	М	61		11.868	723.948	10	7239	52	3475
34	1	Трубопровод от распределительной чаши до хоз/фекальных отстойников (в земле)	1968	ж/бет	200		80	27	31	М	61		11.868	723.948	80	57916	52	27800

5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП

Лист

50

[illegible]

VI. Общая стоимость (в руб.)

[illegible]

« 18 » ...02... 2006 г.

ФГУП «Ростехинвентаризация»:

Россов Н.А.

By Begunul C.C.



VII. Последующие обследования

Дата обследования	_____ 200 г.	_____ 200 г.	_____ 200 г.	_____ 200 г.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	VII. Последующие обследования				
			Дата обследования	_____ 200 г.	_____ 200 г.	_____ 200 г.	_____ 200 г.

						5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП	Лист
							53
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата		

ПРИЛОЖЕНИЕ Д.1 ЗАКЛЮЧЕНИЕ ПО ОБСЛЕДОВАНИЮ ТЕХНИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ ОБЪЕКТА (ЗДАНИЕ ХЛОРАТОРНАЯ № 2 С НАВЕСОМ ДЛЯ СКЛАДА ХЛОРА КОС-2)

Заключение по обследованию технического состояния объекта приведено в таблице 1.

Таблица 1 – Заключение по обследованию технического состояния объекта

1.	Адрес объекта	Российская Федерация, Иркутская область, муниципальное образование " город Усолье-Сибирское", ул. Полигонная, зд. 2/13
2.	Время проведения обследования	04.2021г.
3.	Организация, проводившая обследование	ООО «Автомобильный проект»
4.	Статус объекта (памятник архитектуры, исторический памятник и т.д.)	-
5.	Тип проекта объекта	н/уст
6.	Проектная организация, проектировавшая объект	н/уст
7.	Строительная организация, возводившая объект	н/уст
8.	Год возведения объекта	н/уст
9.	Год и характер выполнения последнего капитального ремонта или реконструкции	н/уст
10.	Собственник объекта	МО «город Усолье-Сибирское»
11.	Форма собственности объекта	Муниципальная
12.	Конструктивный тип объекта	Бескаркасный
13.	Число этажей	1-2
14.	Установленная категория технического состояния объекта	Ограниченно-работоспособное

Материалы, обосновывающие выбор категории технического состояния объекта:

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

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП						Лист
									1
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата				

5/2020-ОЗС1.1;

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

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

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №					5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509 -ТП	Лист
								2
			Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.		Подпись

ПРИЛОЖЕНИЕ Д.2 ЗАКЛЮЧЕНИЕ ПО ОБСЛЕДОВАНИЮ ТЕХНИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ ОБЪЕКТА (НЕЖИЛОЕ ЗДАНИЕ – ГАРАЖ КОС- 2)

Заключение по обследованию технического состояния объекта приведено в таблице 1.

Таблица 1 – Заключение по обследованию технического состояния объекта

1.	Адрес объекта	Российская Федерация, Иркутская область, муниципальное образование "город Усолье- Сибирское", ул Полигонная, г-ж 2/12
2.	Время проведения обследования	04.2021г.
3.	Организация, проводившая обследование	ООО «Автомобильный проект»
4.	Статус объекта (памятник архитектуры, исторический памятник и т.д.)	-
5.	Тип проекта объекта	н/уст
6.	Проектная организация, проектировавшая объект	н/уст
7.	Строительная организация, возводившая объект	н/уст
8.	Год возведения объекта	н/уст
9.	Год и характер выполнения последнего капитального ремонта или реконструкции	н/уст
10.	Собственник объекта	МО «город Усолье- Сибирское»
11.	Форма собственности объекта	Муниципальная
12.	Конструктивный тип объекта	Бескаркасный
13.	Число этажей	1
14.	Установленная категория технического состояния объекта	Ограниченно- работоспособное

Материалы, обосновывающие выбор категории технического состояния объекта:

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

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							Лист	
									1	
									5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП	
			Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

5/2020-ОЗС1.1;

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

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

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №					5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509 -ТП	Лист
								2
			Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.		Подпись

ПРИЛОЖЕНИЕ Д.3 ЗАКЛЮЧЕНИЕ ПО ОБСЛЕДОВАНИЮ ТЕХНИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ ОБЪЕКТА (ЗДАНИЕ - НАСОСНАЯ СТАНЦИЯ ШЛАМОВАЯ КОС-2)

Заключение по обследованию технического состояния объекта приведено в таблице 1.

Таблица 1 – Заключение по обследованию технического состояния объекта

1.	Адрес объекта	Российская Федерация, Иркутская область, муниципальное образование "город Усолье- Сибирское", ул. Полигонная, зд. 2/9
2.	Время проведения обследования	04.2021г.
3.	Организация, проводившая обследование	ООО «Автомобильный проект»
4.	Статус объекта (памятник архитектуры, исторический памятник и т.д.)	-
5.	Тип проекта объекта	н/уст
6.	Проектная организация, проектировавшая объект	н/уст
7.	Строительная организация, возводившая объект	н/уст
8.	Год возведения объекта	н/уст
9.	Год и характер выполнения последнего капитального ремонта или реконструкции	н/уст
10.	Собственник объекта	МО «город Усолье- Сибирское»
11.	Форма собственности объекта	Муниципальная
12.	Конструктивный тип объекта	Бескаркасный
13.	Число этажей	1
14.	Установленная категория технического состояния объекта	Ограниченно- работоспособное

Материалы, обосновывающие выбор категории технического состояния объекта:

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

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП						Лист
									1
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата				

5/2020-ОЗС1.1;

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

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

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №					5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509 -ТП	Лист
								2
			Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.		Подпись

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

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

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

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509 -ТП	Лист
										2
			Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата		

ПРИЛОЖЕНИЕ Д.5 ЗАКЛЮЧЕНИЕ ПО ОБСЛЕДОВАНИЮ ТЕХНИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ ОБЪЕКТА (НЕЖИЛОЕ ЗДАНИЕ ГСМ)

Заключение по обследованию технического состояния объекта приведено в таблице 1.

Таблица 1 – Заключение по обследованию технического состояния объекта

1.	Адрес объекта	Российская Федерация, Иркутская область, муниципальное образование «город Усолье-Сибирское», ул. Полигонная, зд. 2/14
2.	Время проведения обследования	04.2021г.
3.	Организация, проводившая обследование	ООО «Автодорпроект»
4.	Статус объекта (памятник архитектуры, исторический памятник и т.д.)	-
5.	Тип проекта объекта	н/уст
6.	Проектная организация, проектировавшая объект	н/уст
7.	Строительная организация, возводившая объект	н/уст
8.	Год возведения объекта	н/уст
9.	Год и характер выполнения последнего капитального ремонта или реконструкции	н/уст
10.	Собственник объекта	МО «город Усолье-Сибирское»
11.	Форма собственности объекта	Муниципальная
12.	Конструктивный тип объекта	Бескаркасный
13.	Число этажей	2
14.	Установленная категория технического состояния объекта	Аварийное

Материалы, обосновывающие выбор категории технического состояния объекта:

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

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							Лист
			5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП						1
			Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	

5/2020-ОЗС1.1;

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

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

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №					5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509 -ТП	Лист
								2
			Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.		Подпись

ПРИЛОЖЕНИЕ Д.6 ЗАКЛЮЧЕНИЕ ПО ОБСЛЕДОВАНИЮ ТЕХНИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ ОБЪЕКТА (СООРУЖЕНИЕ - НАСОСНАЯ СТАНЦИЯ ПРОМСТОКОВ 11М СО ЩИТОВОЙ КОС-2)

Заключение по обследованию технического состояния объекта приведено в таблице 1.

Таблица 1 – Заключение по обследованию технического состояния объекта

1.	Адрес объекта	Российская Федерация, Иркутская область, муниципальное образование "город Усолье- Сибирское", ул. Полигонная, соор. 2/7
2.	Время проведения обследования	04.2021г.
3.	Организация, проводившая обследование	ООО «Автомобильный проект»
4.	Статус объекта (памятник архитектуры, исторический памятник и т.д.)	-
5.	Тип проекта объекта	н/уст
6.	Проектная организация, проектировавшая объект	н/уст
7.	Строительная организация, возводившая объект	н/уст
8.	Год возведения объекта	н/уст
9.	Год и характер выполнения последнего капитального ремонта или реконструкции	н/уст
10.	Собственник объекта	МО «город Усолье- Сибирское»
11.	Форма собственности объекта	Муниципальная
12.	Конструктивный тип объекта	Бескаркасный
13.	Число этажей	2
14.	Установленная категория технического состояния объекта	Аварийное

Материалы, обосновывающие выбор категории технического состояния объекта:

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

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							Лист
			5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП						1
			Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	

5/2020-ОЗС1.1;

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

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

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №					5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509 -ТП	Лист
								2
			Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.		Подпись

ПРИЛОЖЕНИЕ Д.7 ЗАКЛЮЧЕНИЕ ПО ОБСЛЕДОВАНИЮ ТЕХНИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ ОБЪЕКТА (НЕЖИЛОЕ ЗДАНИЕ – БЛОК НАСОСНОЙ СТАНЦИИ КОС-2)

Заключение по обследованию технического состояния объекта приведено в таблице 1.

Таблица 1 – Заключение по обследованию технического состояния объекта

1.	Адрес объекта	Российская Федерация, Иркутская область, муниципальное образование "город Усолье- Сибирское", ул. Полигонная, зд. 2/11
2.	Время проведения обследования	04.2021г.
3.	Организация, проводившая обследование	ООО «Автодорпроект»
4.	Статус объекта (памятник архитектуры, исторический памятник и т.д.)	-
5.	Тип проекта объекта	н/уст
6.	Проектная организация, проектировавшая объект	н/уст
7.	Строительная организация, возводившая объект	н/уст
8.	Год возведения объекта	н/уст
9.	Год и характер выполнения последнего капитального ремонта или реконструкции	н/уст
10.	Собственник объекта	МО «город Усолье- Сибирское»
11.	Форма собственности объекта	Муниципальная
12.	Конструктивный тип объекта	Бескаркасный
13.	Число этажей	1
14.	Установленная категория технического состояния объекта	Аварийное

Материалы, обосновывающие выбор категории технического состояния объекта:

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

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							Лист	
									5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП	
									1	
			Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

5/2020-ОЗС1.1;

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

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

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №					5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509 -ТП	Лист
								2
			Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.		Подпись

ПРИЛОЖЕНИЕ Д.8 ЗАКЛЮЧЕНИЕ ПО ОБСЛЕДОВАНИЮ ТЕХНИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ ОБЪЕКТА (ПОДСТАНЦИЯ 37 КОС-2)

Заключение по обследованию технического состояния объекта приведено в таблице 1.

Таблица 1 – Заключение по обследованию технического состояния объекта

1.	Адрес объекта	Российская Федерация, Иркутская область, муниципальное образование " город Усолье-Сибирское", ул. Полигонная, зд. 2/15
2.	Время проведения обследования	04.2021г.
3.	Организация, проводившая обследование	ООО «Автодорпроект»
4.	Статус объекта (памятник архитектуры, исторический памятник и т.д.)	-
5.	Тип проекта объекта	н/уст
6.	Проектная организация, проектировавшая объект	н/уст
7.	Строительная организация, возводившая объект	н/уст
8.	Год возведения объекта	н/уст
9.	Год и характер выполнения последнего капитального ремонта или реконструкции	н/уст
10.	Собственник объекта	МО «город Усолье- Сибирское»
11.	Форма собственности объекта	Муниципальная
12.	Конструктивный тип объекта	-
13.	Число этажей	1
14.	Установленная категория технического состояния объекта	Аварийное

Материалы, обосновывающие выбор категории технического состояния объекта:

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

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							Лист	
									1	
			Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП	

5/2020-ОЗС1.1;

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

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

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509 -ТП	Лист
										2
			Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата		

ПРИЛОЖЕНИЕ Д.9 ЗАКЛЮЧЕНИЕ ПО ОБСЛЕДОВАНИЮ ТЕХНИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ ОБЪЕКТА (СООРУЖЕНИЕ – КОМПЛЕКС ОЧИСТНЫХ СООРУЖЕНИЙ КОС – 2)

Заключение по обследованию технического состояния объекта приведено в таблице 1.

Таблица 1 – Заключение по обследованию технического состояния объекта

1.	Адрес объекта	Российская Федерация, Иркутская область, муниципальное образование" город Усолье- Сибирское", ул. Полигонная, соор. 2/10
2.	Время проведения обследования	04.2021г.
3.	Организация, проводившая обследование	ООО «Автомобильный проект»
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	1968
9.	Год и характер выполнения последнего капитального ремонта или реконструкции	н/уст
10.	Собственник объекта	МО «город Усолье- Сибирское»
11.	Форма собственности объекта	Муниципальная
12.	Конструктивный тип объекта	Бескаркасный
13.	Число этажей	1
14.	Установленная категория технического состояния объекта	Аварийное

Материалы, обосновывающие выбор категории технического состояния объекта:

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

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							Лист
									1
			Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП

5/2020-ОЗС1.1;

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

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

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №					5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509 -ТП	Лист
								2
			Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.		Подпись

**ПРИЛОЖЕНИЕ Д.10 ЗАКЛЮЧЕНИЕ ПО ОБСЛЕДОВАНИЮ
ТЕХНИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ ОБЪЕКТА (Комплекс иловых карт КОС-2
площадью 33 264 кв. м)**

Заключение по обследованию технического состояния объекта приведено в таблице 1.

Таблица 1 – Заключение по обследованию технического состояния объекта

1.	Адрес объекта	Российская Федерация, Иркутская область, расположенное в северо- восточной части города Усолье- Сибирское
2.	Время проведения обследования	04.2021г.
3.	Организация, проводившая обследование	ООО «Автомобильный проект»
4.	Статус объекта (памятник архитектуры, исторический памятник и т.д.)	-
5.	Тип проекта объекта	н/уст
6.	Проектная организация, проектировавшая объект	н/уст
7.	Строительная организация, возводившая объект	н/уст
8.	Год возведения объекта	н/уст
9.	Год и характер выполнения последнего капитального ремонта или реконструкции	н/уст
10.	Собственник объекта	МО «город Усолье- Сибирское»
11.	Форма собственности объекта	Муниципальная
12.	Конструктивный тип объекта	-
13.	Число этажей	1
14.	Установленная категория технического состояния объекта	Аварийное

Материалы, обосновывающие выбор категории технического состояния объекта:

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

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							Лист
									1
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП			

5/2020-ОЗС1.1;

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

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

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №					5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509 -ТП	Лист
								2
			Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.		Подпись

ПРИЛОЖЕНИЕ Д.11 ЗАКЛЮЧЕНИЕ ПО ОБСЛЕДОВАНИЮ ТЕХНИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ ОБЪЕКТА (НЕЖИЛОЕ ЗДАНИЕ-НАСОСНАЯ СТАНЦИЯ ДРЕНАЖНАЯ КОС-2)

Заключение по обследованию технического состояния объекта приведено в таблице 1.

Таблица 1 – Заключение по обследованию технического состояния объекта

1.	Адрес объекта	Российская Федерация, Иркутская область, муниципальное образование "город Усолье-Сибирское", ул. Полигонная, зд. 2/23
2.	Время проведения обследования	04.2021г.
3.	Организация, проводившая обследование	ООО «Автодорпроект»
4.	Статус объекта (памятник архитектуры, исторический памятник и т.д.)	-
5.	Тип проекта объекта	н/уст
6.	Проектная организация, проектировавшая объект	н/уст
7.	Строительная организация, возводившая объект	н/уст
8.	Год возведения объекта	н/уст
9.	Год и характер выполнения последнего капитального ремонта или реконструкции	н/уст
10.	Собственник объекта	МО «город Усолье- Сибирское»
11.	Форма собственности объекта	Муниципальная
12.	Конструктивный тип объекта	-
13.	Число этажей	1
14.	Установленная категория технического состояния объекта	Ограничено- 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. №							Лист	
									5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП	
									1	
			Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

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

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509 -ТП	Лист
										2
			Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата		

ПРИЛОЖЕНИЕ Е.1 ПАСПОРТ ЗДАНИЯ (СООРУЖЕНИЯ) (ЗДАНИЕ ХЛОРАТОРНАЯ № 2 С НАВЕСОМ ДЛЯ СКЛАДА ХЛОРА КОС-2)

Паспорт здания (сооружения) приведен в таблице 1.

Таблица 1 – Паспорт здания (сооружения)

1.	Адрес объекта	Российская Федерация, Иркутская область, муниципальное образование "город Усолье-Сибирское", ул. Полигонная, зд. 2/13
2.	Время составления паспорта	апрель 2021г.
3.	Организация, составившая паспорт	ООО «Автодорпроект»
4.	Назначение объекта	Нежилое
5.	Тип проекта объекта	н/уст
6.	Число этажей объекта	Блоки: А – 2, Б – 1, В – 1, Г – 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	1
10.	Год ввода объекта в эксплуатацию	н/уст
11.	Конструктивный тип объекта	Бескаркасный
12.	Форма объекта в плане	Прямоугольная
13.	Схема объекта	См. графические приложения, Схема расположения объекта
14.	Год разработки проекта объекта	н/уст
15.	Наличие подвала, подземных этажей	-
16.	Конфигурация объекта по высоте	Прямоугольная
17.	Ранее осуществлявшиеся реконструкции и усиления	н/уст
18.	Высота объекта	Блок А – 8,00 м; Блок Б – 4,50 м; Блок В – 2,50 м; Блок Г – 3,00 м.
19.	Длина объекта	Блок А – 6,00 м; Блок Б – 10,00 м; Блок В – 10,27 м; Блок Г – 12,46 м.
20.	Ширина объекта	Блок А – 6,88 м; Блок Б – 6,88 м; Блок В – 6,88 м; Блок Г – 3,70 м.
21.	Строительный объем объекта	817 м ³
22.	Несущие конструкции	-
23.	Стены	Кирпичные
24.	Каркас	-

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП	Лист
							1

25.	Конструкция перекрытий	Железобетонные
26.	Конструкция кровли	Шифер
27.	Несущие конструкции покрытия	-
28.	Стеновые ограждения	-
29.	Перегородки	-
30.	Фундаменты	Железобетонный
31.	Категория технического состояния объекта	Ограниченно-работоспособное
32.	Фотографии объекта	См. Приложение А

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП			2

ПРИЛОЖЕНИЕ Е.2 ПАСПОРТ ЗДАНИЯ (СООРУЖЕНИЯ) (НЕЖИЛОЕ ЗДАНИЕ – ГАРАЖ КОС-2)

Паспорт здания (сооружения) приведен в таблице 1.

Таблица 1 – Паспорт здания (сооружения)

1.	Адрес объекта	Российская Федерация, Иркутская область, муниципальное образование "город Усолье-Сибирское", ул. Полигонная, г-ж 2/12
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	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	1
10.	Год ввода объекта в эксплуатацию	н/уст
11.	Конструктивный тип объекта	Бескаркасный
12.	Форма объекта в плане	Прямоугольная
13.	Схема объекта	См. графические приложения, Схема расположения объекта
14.	Год разработки проекта объекта	н/уст
15.	Наличие подвала, подземных этажей	-
16.	Конфигурация объекта по высоте	Прямоугольная
17.	Ранее осуществлявшиеся реконструкции и усиления	н/уст
18.	Высота объекта	Блок А - 5,5 м Блок Б – 15,0 м
19.	Длина объекта	Блок А - 25,0 м Блок Б – 1,50 м
20.	Ширина объекта	Блок А - 10,0 м Блок Б – 1,50 м
21.	Строительный объем объекта Объем объекта	Блок А - 1375 м ³ Блок Б – 27 м ³
22.	Несущие конструкции	-
23.	Стены	Кирпичные
24.	Каркас	-
25.	Конструкция перекрытий	Железобетонные
26.	Конструкция кровли	Шифер
27.	Несущие конструкции покрытия	-

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП	Лист
							1

28.	Стеновые ограждения	-
29.	Перегородки	-
30.	Фундаменты	Железобетонный
31.	Категория технического состояния объекта	Ограниченно-работоспособное
32.	Фотографии объекта	См. Приложение А

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП			2

ПРИЛОЖЕНИЕ Е.3 ПАСПОРТ ЗДАНИЯ (СООРУЖЕНИЯ) (ЗДАНИЕ - НАСОСНАЯ СТАНЦИЯ ШЛАМОВАЯ КОС-2)

Паспорт здания (сооружения) приведен в таблице 1.

Таблица 1 – Паспорт здания (сооружения)

1.	Адрес объекта	Российская Федерация, Иркутская область, муниципальное образование "город Усолье-Сибирское", ул. Полигонная, зд. 2/9
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	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	1
10.	Год ввода объекта в эксплуатацию	н/уст
11.	Конструктивный тип объекта	Бескаркасный
12.	Форма объекта в плане	Круглая
13.	Схема объекта	См. графические приложения, Схема расположения объекта
14.	Год разработки проекта объекта	н/уст
15.	Наличие подвала, подземных этажей	1
16.	Конфигурация объекта по высоте	Прямоугольная
17.	Ранее осуществлявшиеся реконструкции и усиления	н/уст
18.	Высота объекта	3,50 м, Подвал – 4,00 м
19.	Длина объекта	Диаметр – 8,7 м
20.	Ширина объекта	Диаметр – 8,7 м
21.	Строительный объем объекта	446 м ³
22.	Несущие конструкции	-
23.	Стены	Кирпичные
24.	Каркас	-
25.	Конструкция перекрытий	Железобетонные
26.	Конструкция кровли	Шифер
27.	Несущие конструкции покрытия	-
28.	Стеновые ограждения	-
29.	Перегородки	-

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП	Лист
							1

30.	Фундаменты	Железобетонный
31.	Категория технического состояния объекта	Ограниченно-работоспособное
32.	Фотографии объекта	См. Приложение А

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП	Лист
										2
			Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

ПРИЛОЖЕНИЕ Е.4 ПАСПОРТ ЗДАНИЯ (СООРУЖЕНИЯ) (ЗДАНИЕ РЕШЕТОК КОС-2)

Паспорт здания (сооружения) приведен в таблице 1.

Таблица 1 – Паспорт здания (сооружения)

1.	Адрес объекта	Российская Федерация, Иркутская область, муниципальное образование "город Усолье-Сибирское", г Усолье-Сибирское, ул. Полигонная, зд. 2/8
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	2
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	1
10.	Год ввода объекта в эксплуатацию	н/уст
11.	Конструктивный тип объекта	Бескаркасный
12.	Форма объекта в плане	Прямоугольная
13.	Схема объекта	См. графические приложения, Схема расположения объекта
14.	Год разработки проекта объекта	н/уст
15.	Наличие подвала, подземных этажей	-
16.	Конфигурация объекта по высоте	Прямоугольная
17.	Ранее осуществлявшиеся реконструкции и усиления	н/уст
18.	Высота объекта	3,00 м
19.	Длина объекта	6,00 м
20.	Ширина объекта	6,00 м
21.	Строительный объем объекта	108 м ³
22.	Несущие конструкции	-
23.	Стены	Брусчатые
24.	Каркас	-
25.	Конструкция перекрытий	Деревянные
26.	Конструкция кровли	Шифер
27.	Несущие конструкции покрытия	-
28.	Стеновые ограждения	-
29.	Перегородки	-
30.	Фундаменты	Железобетонный

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

31.	Категория технического состояния объекта	Аварийное
32.	Фотографии объекта	См. Приложение А

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП	Лист
										2
			Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

ПРИЛОЖЕНИЕ Е.5 ПАСПОРТ ЗДАНИЯ (СООРУЖЕНИЯ) (НЕЖИЛОЕ ЗДАНИЕ ГСМ)

Паспорт здания (сооружения) приведен в таблице 1.

Таблица 1 – Паспорт здания (сооружения)

1.	Адрес объекта	Российская Федерация, Иркутская область, муниципальное образование «город Усолье-Сибирское», ул. Полигонная, зд. 2/14
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	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	1
10.	Год ввода объекта в эксплуатацию	н/уст
11.	Конструктивный тип объекта	Бескаркасный
12.	Форма объекта в плане	Прямоугольная
13.	Схема объекта	См. графические приложения, Схема расположения объекта
14.	Год разработки проекта объекта	н/уст
15.	Наличие подвала, подземных этажей	-
16.	Конфигурация объекта по высоте	Прямоугольная
17.	Ранее осуществлявшиеся реконструкции и усиления	н/уст
18.	Высота объекта	4,00 м
19.	Длина объекта	10,00 м
20.	Ширина объекта	7,00 м
21.	Строительный объем объекта	280 м ³
22.	Несущие конструкции	-
23.	Стены	Кирпичные
24.	Каркас	-
25.	Конструкция перекрытий	Деревянные
26.	Конструкция кровли	Шифер
27.	Несущие конструкции покрытия	-
28.	Стеновые ограждения	-
29.	Перегородки	-
30.	Фундаменты	Железобетонный

Взам. инв. №	Подп. и дата		21.	Строительный объем объекта	280 м³
			22.	Несущие конструкции	-
			23.	Стены	Кирпичные
			24.	Каркас	-
			25.	Конструкция перекрытий	Деревянные
			26.	Конструкция кровли	Шифер
			27.	Несущие конструкции покрытия	-
			28.	Стеновые ограждения	-
			29.	Перегородки	-
			30.	Фундаменты	Железобетонный

						5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП	Лист
							1
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

31.	Категория технического состояния объекта	Аварийное
32.	Фотографии объекта	См. Приложение А

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП	Лист	
											2
			Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата			

ПРИЛОЖЕНИЕ Е.6 ПАСПОРТ ЗДАНИЯ (СООРУЖЕНИЯ) (СООРУЖЕНИЕ - НАСОСНАЯ СТАНЦИЯ ПРОМСТОКОВ 11М СО ЩИТОВОЙ КОС-2)

Паспорт здания (сооружения) приведен в таблице 1.

Таблица 1 – Паспорт здания (сооружения)

1.	Адрес объекта	Российская Федерация, Иркутская область, муниципальное образование "город Усолье-Сибирское", ул. Полигонная, соор. 2/7
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	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	1
10.	Год ввода объекта в эксплуатацию	н/уст
11.	Конструктивный тип объекта	Бескаркасный
12.	Форма объекта в плане	Прямоугольная, круглая
13.	Схема объекта	См. графические приложения, Схема расположения объекта
14.	Год разработки проекта объекта	н/уст
15.	Наличие подвала, подземных этажей	1
16.	Конфигурация объекта по высоте	Прямоугольная
17.	Ранее осуществлявшиеся реконструкции и усиления	н/уст
18.	Высота объекта	Блок А – 5,00 м; Блок Б – 1 этаж-5,00 м, подвал – 5,00 м.
19.	Длина объекта	Блок А – 11,5 м, Блок Б (диаметр) – 13,0 м.
20.	Ширина объекта	Блок А – 12,5 м, Блок Б (диаметр) – 13,0 м.
21.	Строительный объем объекта	2047 м ³
22.	Несущие конструкции	-
23.	Стены	Кирпичные
24.	Каркас	-
25.	Конструкция перекрытий	Железобетонные
26.	Конструкция кровли	Шифер, рулонная
27.	Несущие конструкции покрытия	-
28.	Стеновые ограждения	-
29.	Перегородки	-

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП	Лист
							1

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

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

						5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП	Лист
							2
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

ПРИЛОЖЕНИЕ Е.7 ПАСПОРТ ЗДАНИЯ (СООРУЖЕНИЯ) (НЕЖИЛОЕ ЗДАНИЕ – БЛОК НАСОСНОЙ СТАНЦИИ КОС-2)

Паспорт здания (сооружения) приведен в таблице 1.

Таблица 1 – Паспорт здания (сооружения)

1.	Адрес объекта	Российская Федерация, Иркутская область, муниципальное образование "город Усолье-Сибирское", ул. Полигонная, зд. 2/11
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	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	1
10.	Год ввода объекта в эксплуатацию	н/уст
11.	Конструктивный тип объекта	Бескаркасный
12.	Форма объекта в плане	Прямоугольная
13.	Схема объекта	См. графические приложения, Схема расположения объекта
14.	Год разработки проекта объекта	н/уст
15.	Наличие подвала, подземных этажей	-
16.	Конфигурация объекта по высоте	Прямоугольная
17.	Ранее осуществлявшиеся реконструкции и усиления	н/уст
18.	Высота объекта	Блок А – 4,00 м; Блок Б – 4,00 м;
19.	Длина объекта	Блок А – 6,00 м; Блок Б – 13,00 м;
20.	Ширина объекта	Блок А – 13,00 м; Блок Б – 13,00 м;
21.	Строительный объем объекта	988 м ³
22.	Несущие конструкции	-
23.	Стены	Кирпичные, дощатые
24.	Каркас	-
25.	Конструкция перекрытий	Железобетонные, деревянные
26.	Конструкция кровли	Шифер
27.	Несущие конструкции покрытия	-
28.	Стеновые ограждения	-
29.	Перегородки	-

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП	Лист
							1

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

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							Лист	
									2	
			Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП	

ПРИЛОЖЕНИЕ Е.8 ПАСПОРТ ЗДАНИЯ (СООРУЖЕНИЯ) (ПОДСТАНЦИЯ 37 КОС-2)

Паспорт здания (сооружения) приведен в таблице 1.

Таблица 1 – Паспорт здания (сооружения)

1.	Адрес объекта	Российская Федерация, Иркутская область, муниципальное образование "город Усолье-Сибирское", ул. Полигонная, зд. 2/15
2.	Время составления паспорта	апрель 2021г.
3.	Организация, составившая паспорт	ООО «Автодорпроект»
4.	Назначение объекта	Сооружение
5.	Тип проекта объекта	н/уст
6.	Число этажей объекта	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	1
10.	Год ввода объекта в эксплуатацию	н/уст
11.	Конструктивный тип объекта	Бескаркасный
12.	Форма объекта в плане	Прямоугольная
13.	Схема объекта	См. графические приложения, Схема расположения объекта
14.	Год разработки проекта объекта	н/уст
15.	Наличие подвала, подземных этажей	-
16.	Конфигурация объекта по высоте	Прямоугольная
17.	Ранее осуществлявшиеся реконструкции и усиления	н/уст
18.	Высота объекта	3,00 м
19.	Длина объекта	6,17 м
20.	Ширина объекта	2,90 м
21.	Строительный объем объекта	54 м ³
22.	Несущие конструкции	-
23.	Стены	Кирпичные
24.	Каркас	-
25.	Конструкция перекрытий	Железобетонные
26.	Конструкция кровли	Рулонная
27.	Несущие конструкции покрытия	-
28.	Стеновые ограждения	-
29.	Перегородки	-
30.	Фундаменты	Железобетонный
31.	Категория технического состояния	Аварийное

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП	Лист 1
------	--------	------	--------	---------	------	------------------------	-----------

	объекта	
32.	Фотографии объекта	См. Приложение А

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП	Лист	
										2	
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата						

ПРИЛОЖЕНИЕ Е.9 ПАСПОРТ ЗДАНИЯ (СООРУЖЕНИЯ) (СООРУЖЕНИЕ – КОМПЛЕКС ОЧИСТНЫХ СООРУЖЕНИЙ КОС – 2)

Паспорт здания (сооружения) приведен в таблице 1.

Таблица 1 – Паспорт здания (сооружения)

1.	Адрес объекта	Российская Федерация, Иркутская область, муниципальное образование "город Усолье-Сибирское", ул. Полигонная, соор. 2/10
2.	Время составления паспорта	апрель 2021г.
3.	Организация, составившая паспорт	ООО «Автодорпроект»
4.	Назначение объекта	Сооружение
5.	Тип проекта объекта	н/уст
6.	Число этажей объекта	-
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	1
10.	Год ввода объекта в эксплуатацию	1968
11.	Конструктивный тип объекта	Бескаркасный
12.	Форма объекта в плане	Прямоугольная
13.	Схема объекта	См. графические приложения, Схема расположения объекта
14.	Год разработки проекта объекта	н/уст
15.	Наличие подвала, подземных этажей	-
16.	Конфигурация объекта по высоте	Прямоугольная
17.	Ранее осуществлявшиеся реконструкции и усиления	н/уст
18.	Высота объекта	-
19.	Длина объекта	Протяженность: - Трубопроводы – 7589 м
20.	Ширина объекта	-
21.	Строительный объем объекта	- Песконакопитель – 2564 м ³ ; - Песколовки горизонтальные – 93 м ³ ; - Аэратор-усреднитель – 664 м ³ ; -Отстойники первичные хозфекальных стоков – 448 м ³ ; -Отстойники первичные промышленных стоков – 289 м ³ ; - Аэротенки-смесители – 4304 м ³ ; - Отстойники вторичные радиальные – 598 м ³ ; - Отстойники контактные – 591 м ³ ; -Отстойники радиальные илоуплотнителей – 299 м ³ ;

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП	Лист
							1

**ПРИЛОЖЕНИЕ Е.10 ПАСПОРТ ЗДАНИЯ (СООРУЖЕНИЯ) (Комплекс
иловых карт КОС-2 площадью 33 264 кв. м)**

Паспорт здания (сооружения) приведен в таблице 1.

Таблица 1 – Паспорт здания (сооружения)

1.	Адрес объекта	Российская Федерация, Иркутская область, расположенное в северо-восточной части города Усолье-Сибирское
2.	Время составления паспорта	апрель 2021г.
3.	Организация, составившая паспорт	ООО «Автодорпроект»
4.	Назначение объекта	Сооружение
5.	Тип проекта объекта	н/уст
6.	Число этажей объекта	-
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	1
10.	Год ввода объекта в эксплуатацию	н/уст
11.	Конструктивный тип объекта	-
12.	Форма объекта в плане	Прямоугольная
13.	Схема объекта	См. графические приложения, Схема расположения объекта
14.	Год разработки проекта объекта	н/уст
15.	Наличие подвала, подземных этажей	-
16.	Конфигурация объекта по высоте	Прямоугольная
17.	Ранее осуществлявшиеся реконструкции и усиления	н/уст
18.	Высота объекта	0,30 м
19.	Длина объекта	343,00 м
20.	Ширина объекта	215,00 м
21.	Строительный объем объекта	9979 м ³
22.	Несущие конструкции	-
23.	Стены	-
24.	Каркас	-
25.	Конструкция перекрытий	-
26.	Конструкция кровли	-
27.	Несущие конструкции покрытия	-
28.	Стеновые ограждения	-
29.	Перегородки	-
30.	Фундаменты	Железобетонный
31.	Категория технического состояния	Аварийное

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП	Лист
							1

	объекта	
32.	Фотографии объекта	См. Приложение А

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							Лист	
										5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата				2	

ПРИЛОЖЕНИЕ Е.11 ПАСПОРТ ЗДАНИЯ (СООРУЖЕНИЯ) (НЕЖИЛОЕ ЗДАНИЕ-НАСОСНАЯ СТАНЦИЯ ДРЕНАЖНАЯ КОС-2)

Паспорт здания (сооружения) приведен в таблице 1.

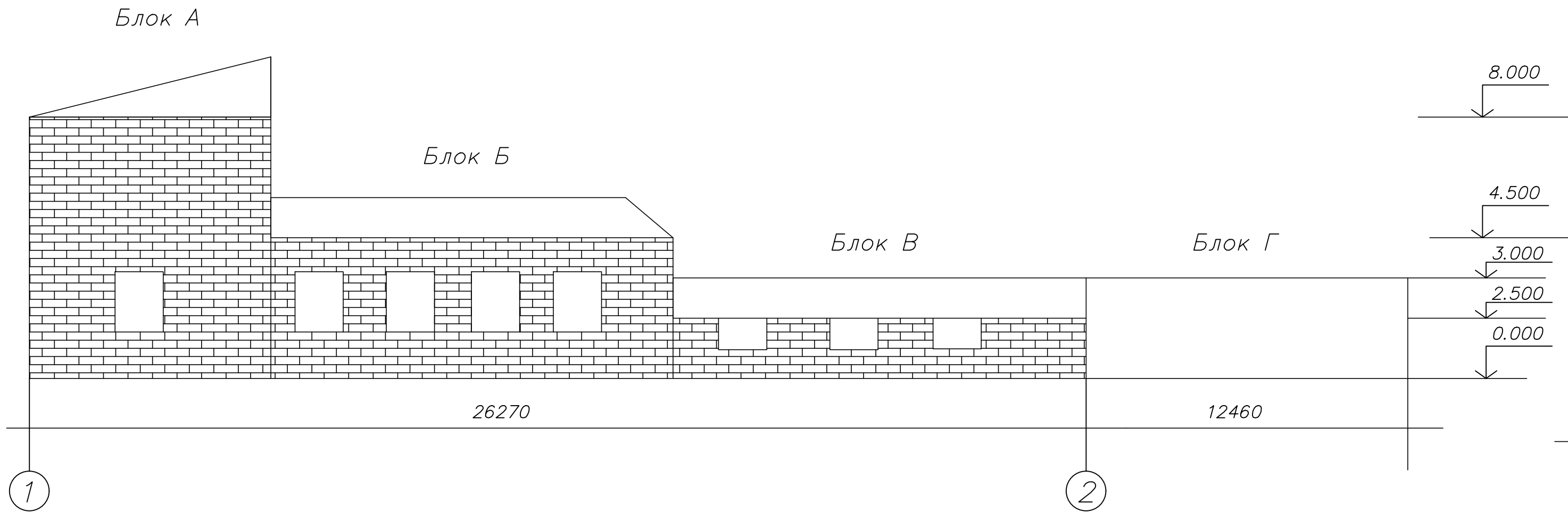
Таблица 1 – Паспорт здания (сооружения)

1.	Адрес объекта	Российская Федерация, Иркутская область, муниципальное образование "город Усолье-Сибирское", ул. Полигонная, зд. 2/23
2.	Время составления паспорта	апрель 2021г.
3.	Организация, составившая паспорт	ООО «Автодорпроект»
4.	Назначение объекта	Сооружение
5.	Тип проекта объекта	н/уст
6.	Число этажей объекта	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	1
10.	Год ввода объекта в эксплуатацию	н/уст
11.	Конструктивный тип объекта	Бескаркасный
12.	Форма объекта в плане	Круглая
13.	Схема объекта	См. графические приложения, Схема расположения объекта
14.	Год разработки проекта объекта	н/уст
15.	Наличие подвала, подземных этажей	-
16.	Конфигурация объекта по высоте	Прямоугольная
17.	Ранее осуществлявшиеся реконструкции и усиления	н/уст
18.	Высота объекта	4,00 м
19.	Диаметр объекта	8,70 м
20.	Диаметр объекта	8,70 м
21.	Строительный объем объекта	238 м ³
22.	Несущие конструкции	-
23.	Стены	Кирпичные
24.	Каркас	-
25.	Конструкция перекрытий	Железобетонные
26.	Конструкция кровли	Рулонная
27.	Несущие конструкции покрытия	-
28.	Стеновые ограждения	-
29.	Перегородки	-
30.	Фундаменты	Железобетонный
31.	Категория технического состояния объекта	Ограниченно-работоспособное
32.	Фотографии объекта	См. Приложение А

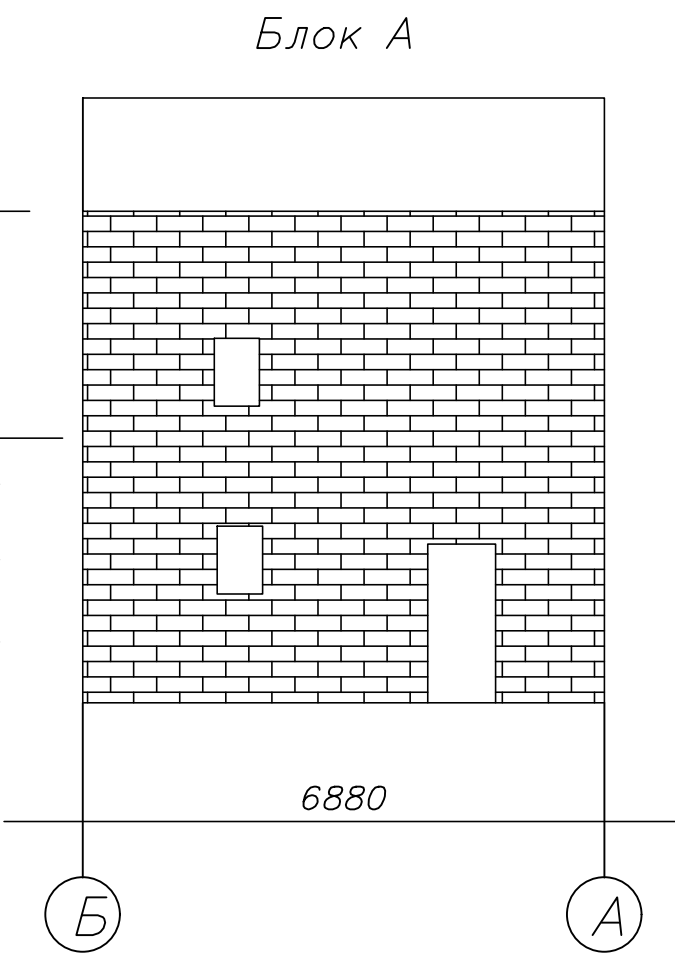
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	5/2020ЕИ-ОЗС1.2.509-ТП	Лист
							1

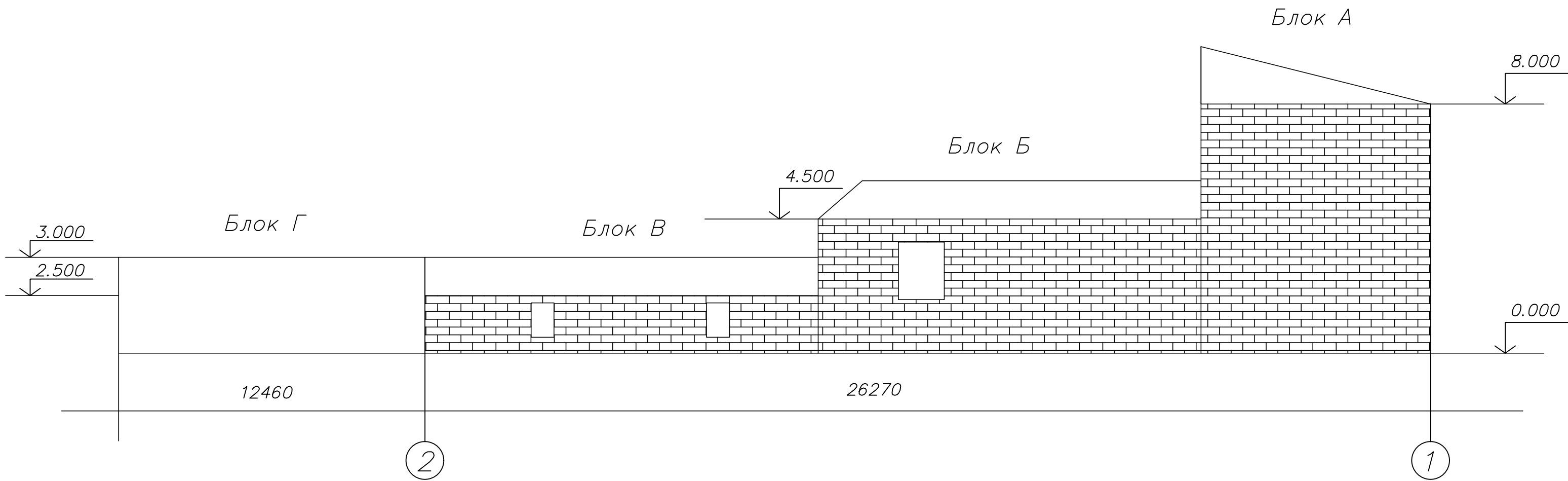
Фасад в осях 1–2



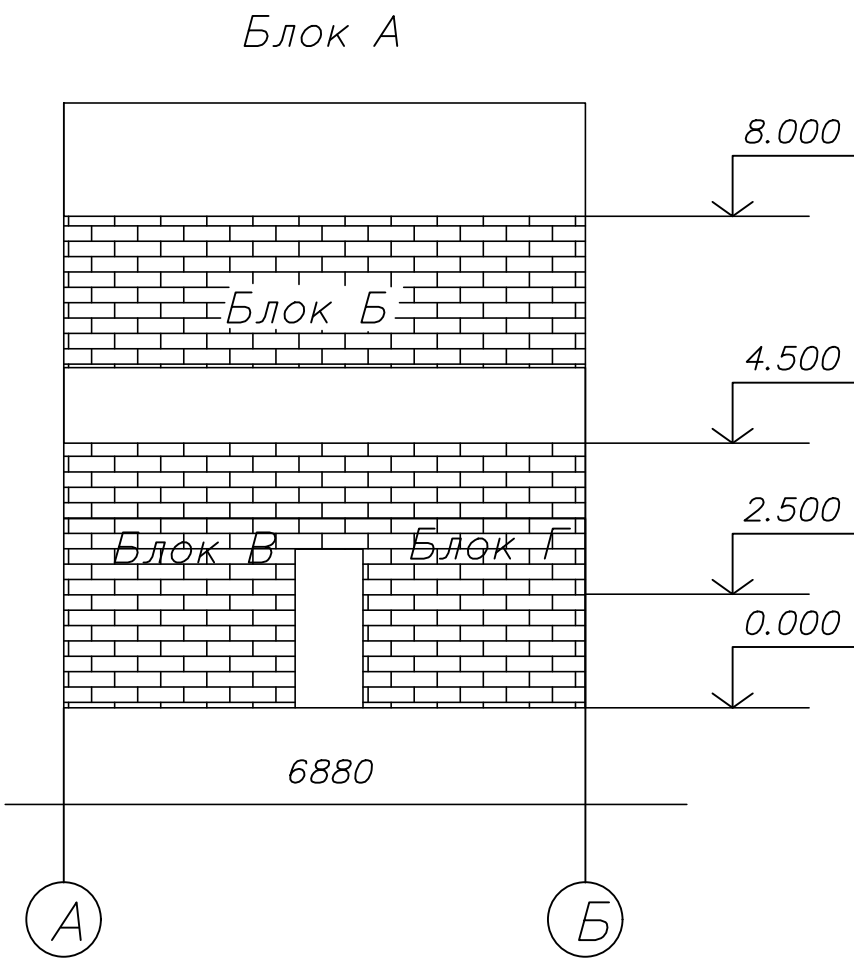
Фасад в осях Б–А



Фасад в осях 1–2



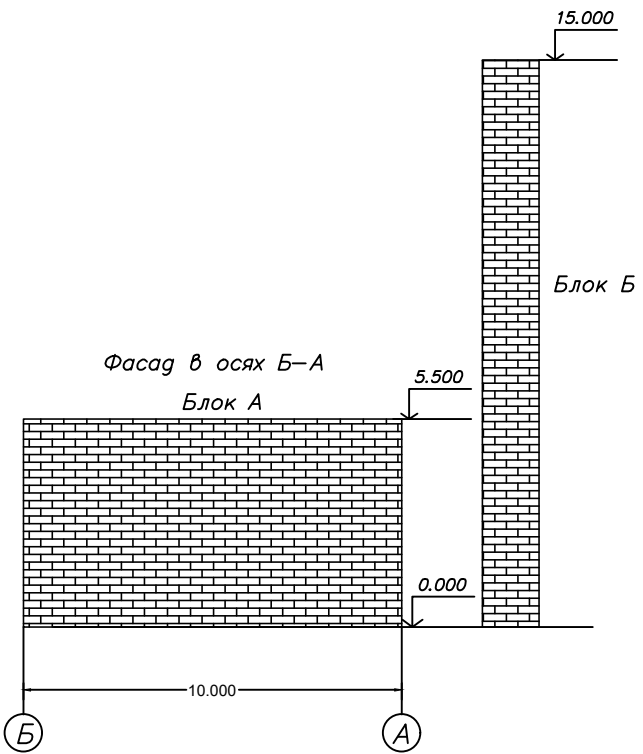
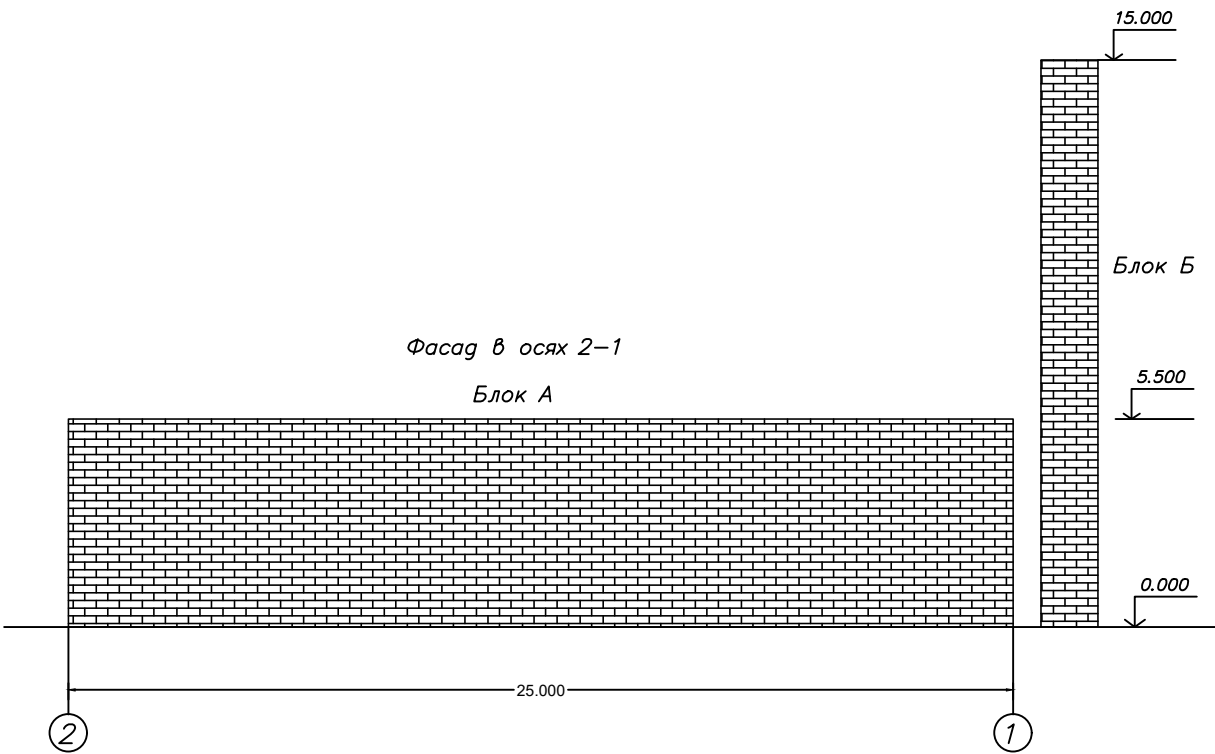
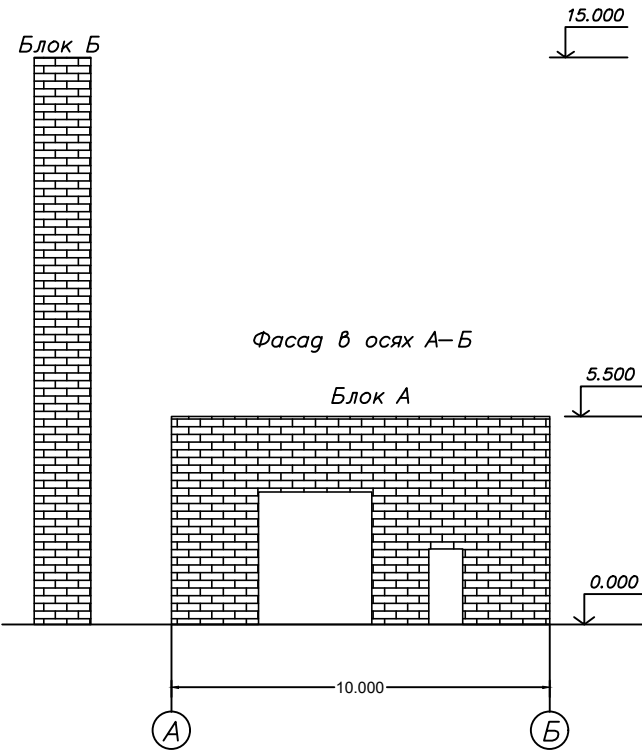
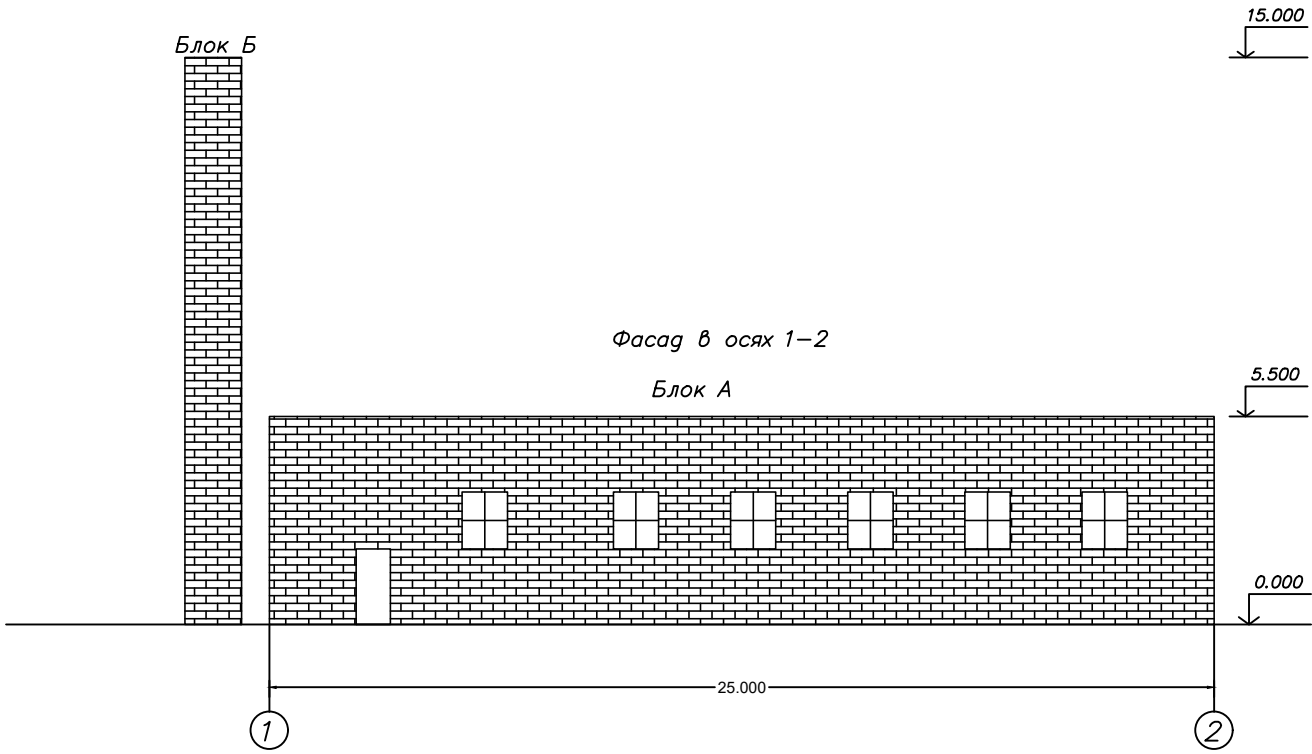
Фасад в осях А–Б



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

Блоки	Размеры, м	Площадь застройки, кв.м.	Объем, куб.м.	Материал стен
А	6,0х6,88х8,0	41,3	330	кирпичные
Б	10,0х6,88х4,5	68,8	310	кирпичные
В	10,27х6,88х2,5	70,7	177	кирпичные
Г	12,46х3,70х3.0	46,1	138	без стен

						5/2020ЕИ-03С 1.2.509-Г.1.1			
						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.	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	Фасады (Здание Хлораторная № 2 с навесом для склада хлора КОС-2)	ООО "Автомдорпроект"		
Н.контр.		Мозговая			04.21				



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

Блоки	Размеры, м	Площадь застройки, кв.м.	Объем, куб.м.	Материал стен
Блок А	25,0х10,0х5,5	250	1375	кирпичные
Блок Б	(1.5+1.5)х2х0,3х15	2.25	27	кирпичные

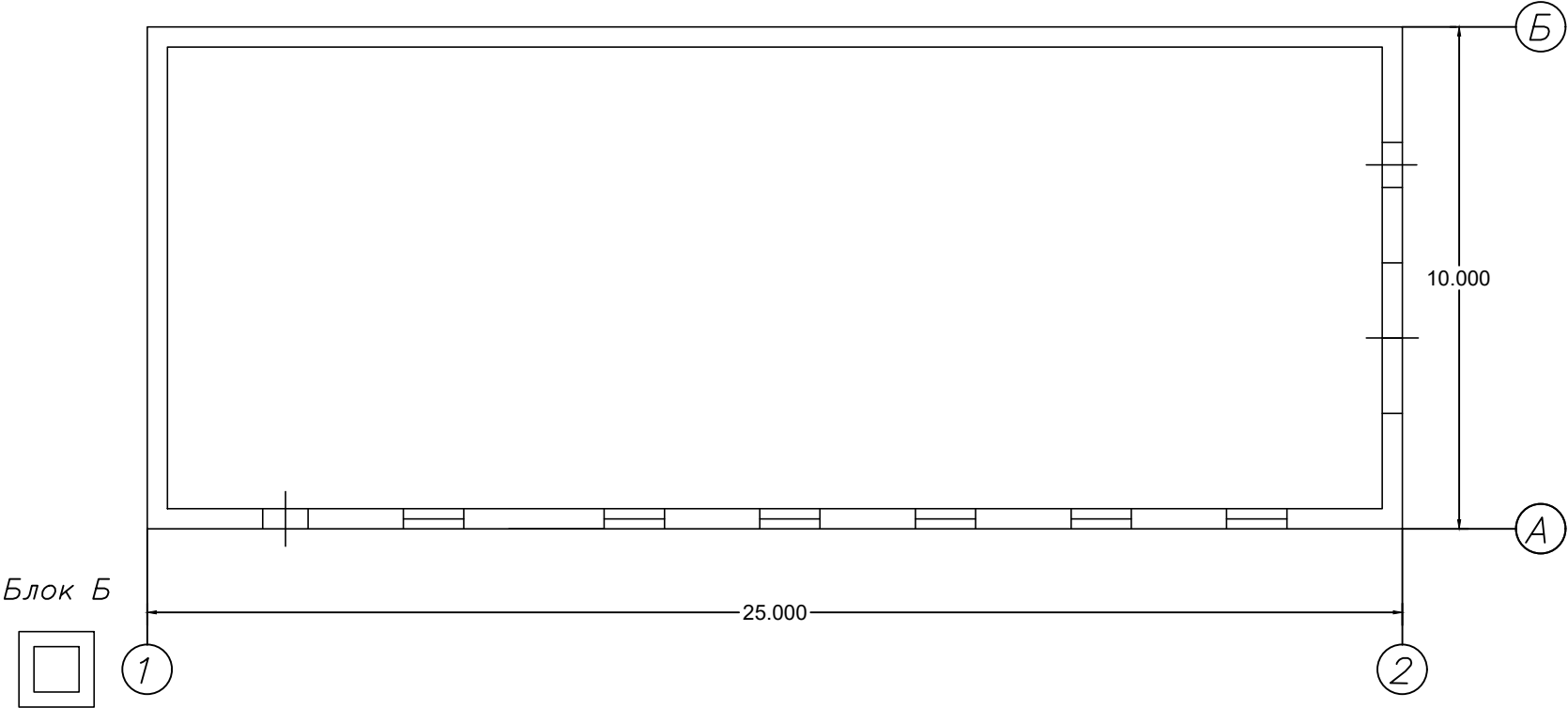
						5/2020ЕИ-03С 1.2.509-Г.2.1						
						Выполнение работ по проектированию ликвидации накопленного вреда окружающей среде на территории городского округа г. Усолье-Сибирское Иркутской области. Этап 1						
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Технический отчёт по обследованию зданий и сооружений		Стадия	Лист	Листов		
Разраб.		Шабалина			04.21			И		1		
Проверил		Родик			04.21							
ГИП		Беспалов			04.21	Фасады (Нежилое здание – гараж КОС-2)		ООО “Автомдорпроект”				
Н.контр.		Мозговая			04.21							

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

Блоки	Размеры. м	Площадь застройки. кв.м.	Объем. куб.м.	Материал стенов
Блок А	25,0х10,0х5,5	250	1375	кирпичные
Блок Б	(1.5+1.5)х2х0,3х15	2.25	27	кирпичные

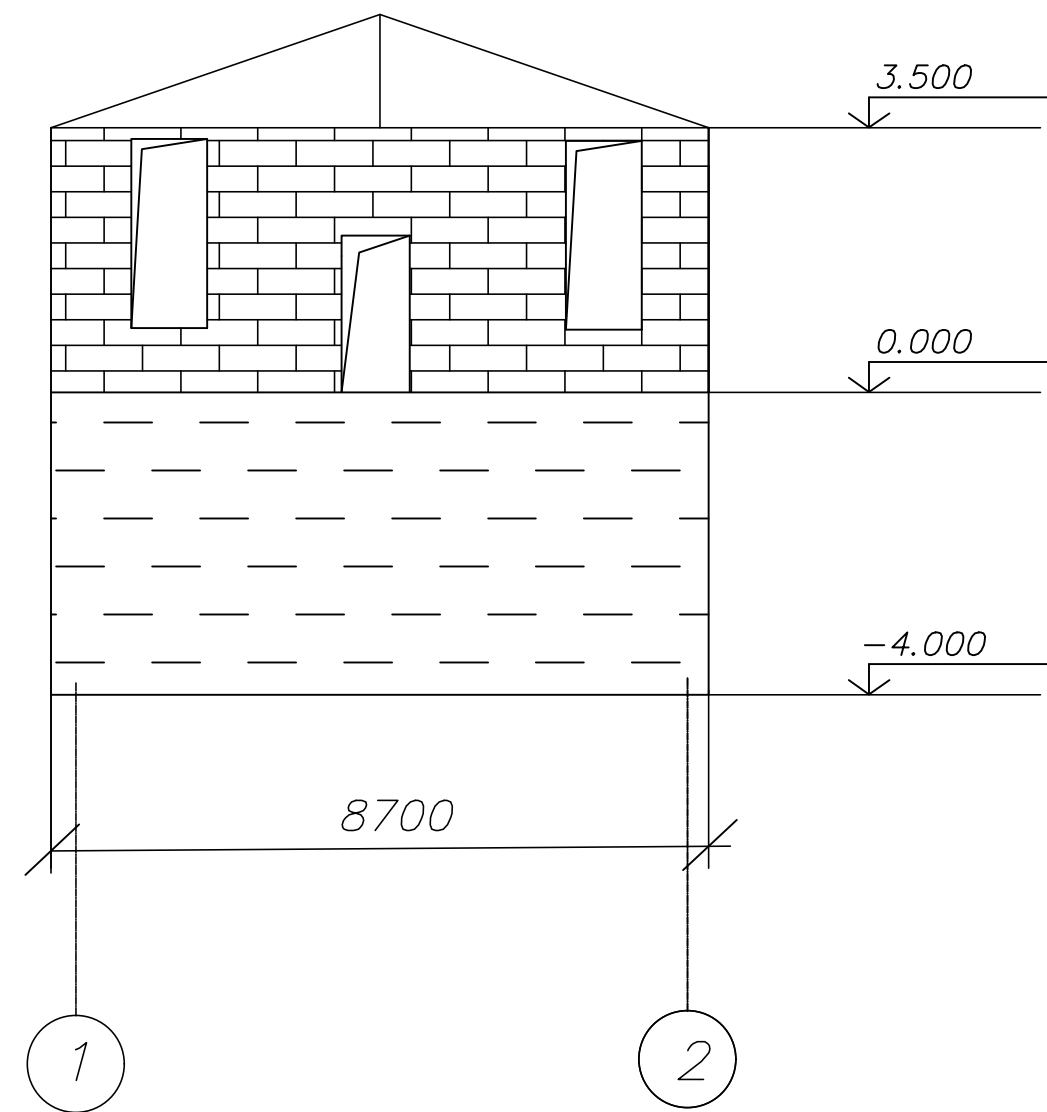
План на отм. 0.000

Блок А

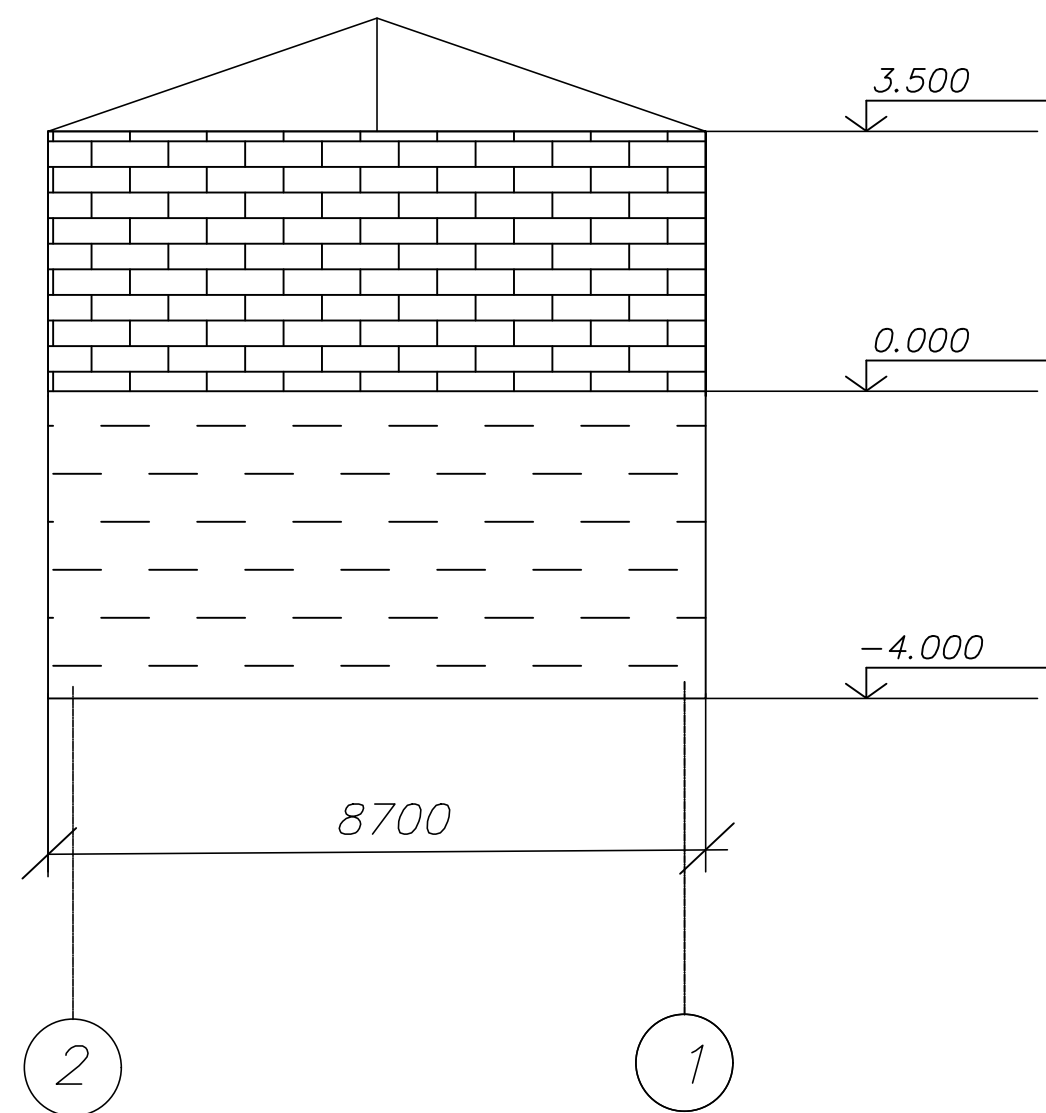


						5/2020ЕИ-03С 1.2.509-Г.2.2					
						Выполнение работ по проектированию ликвидации накопленного вреда окружающей среде на территории городского округа г. Усолье-Сибирское Иркутской области. Этап 1					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Технический отчёт по обследованию зданий и сооружений	Стадия	Лист	Листов		
Разраб.		Шабалина			04.21		И		1		
Проверил		Родик			04.21						
ГИП		Беспалов			04.21						
						Позтажные планы (Нежилое здание - гараж КОС-2)	ООО "Автомдорпроект"				
Н.контр.		Мозговая			04.21						

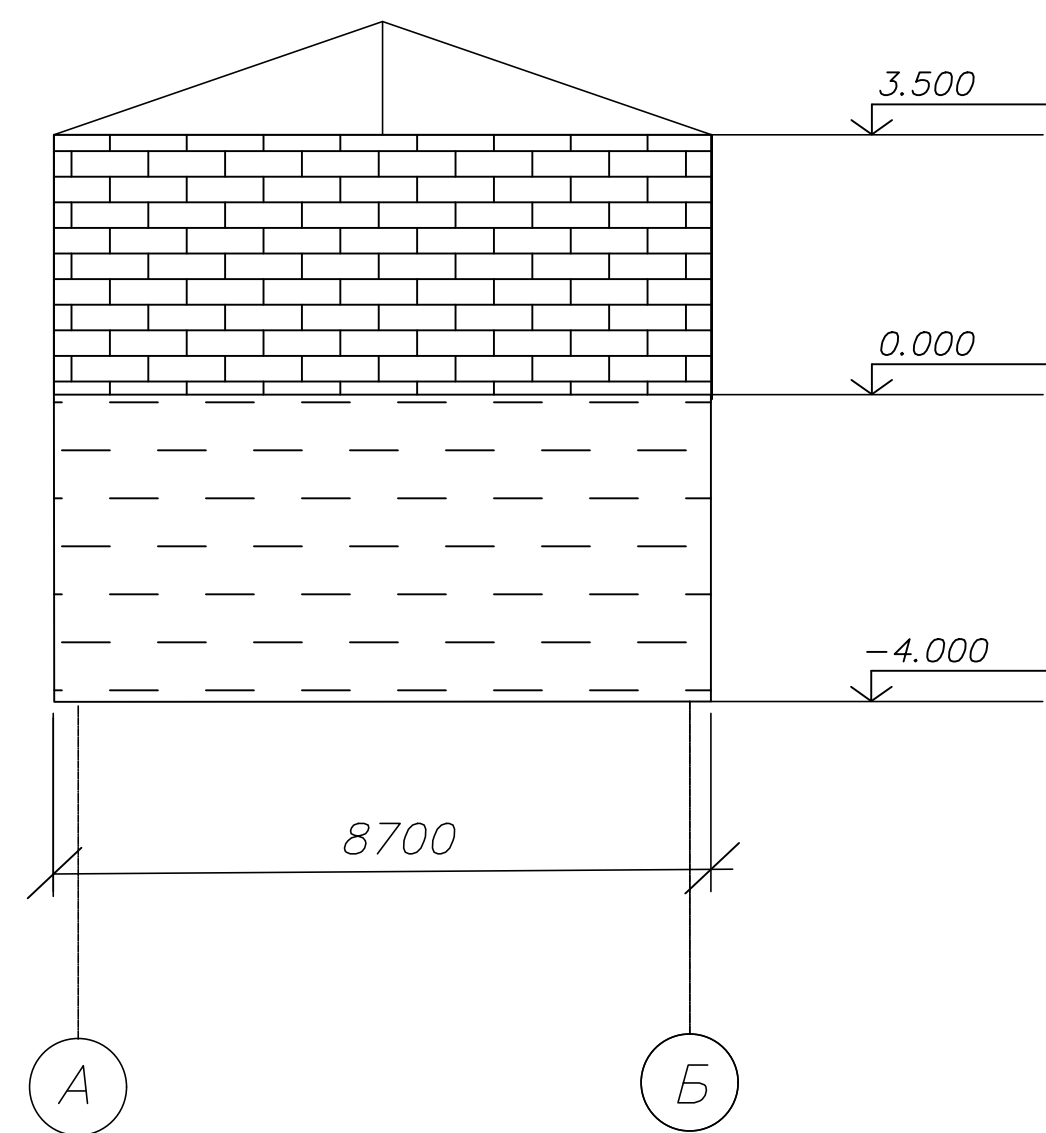
Фасад по оси 1-2



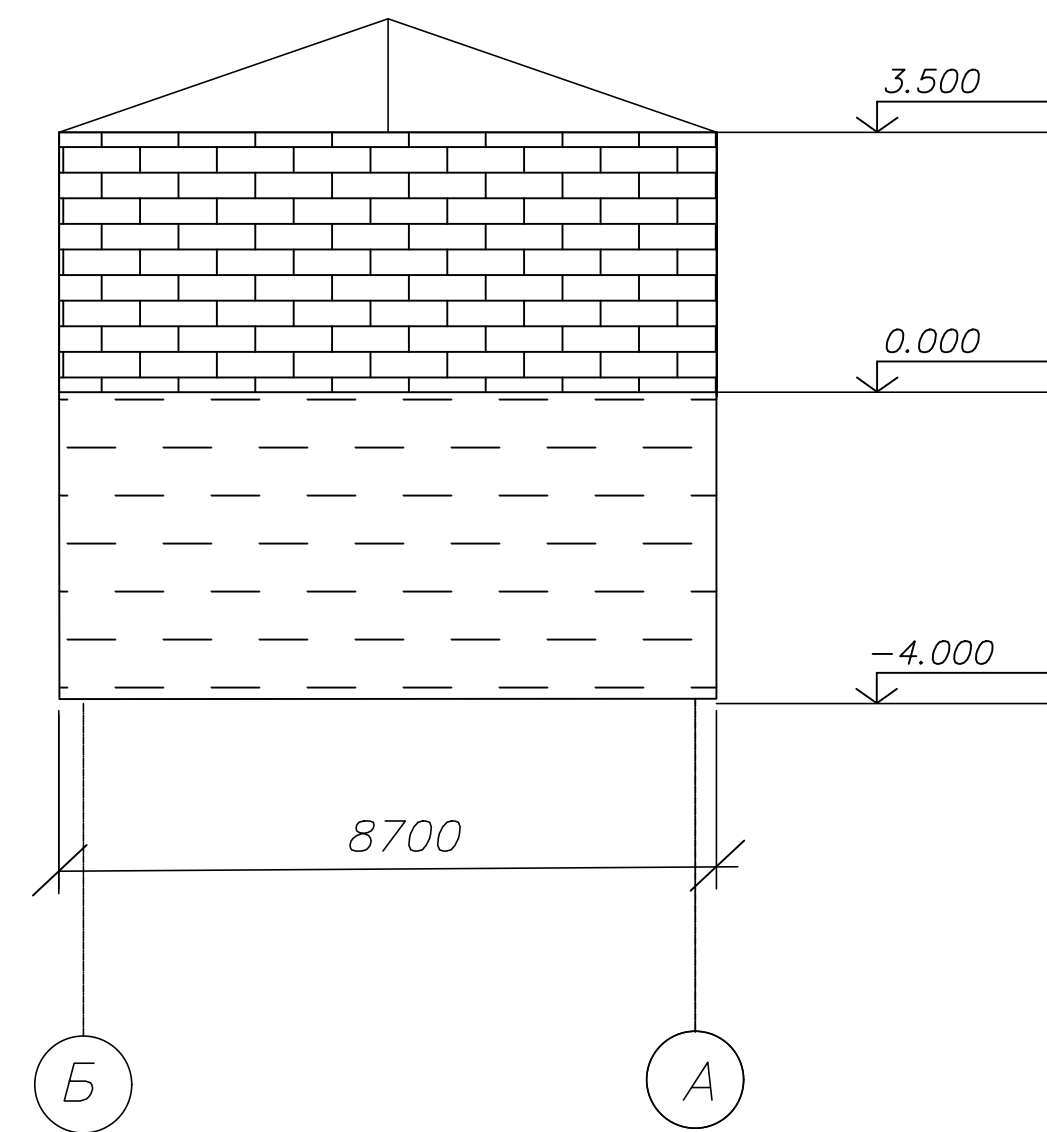
Фасад по оси 2-1



Фасад по оси А-Б



Фасад по оси Б-А

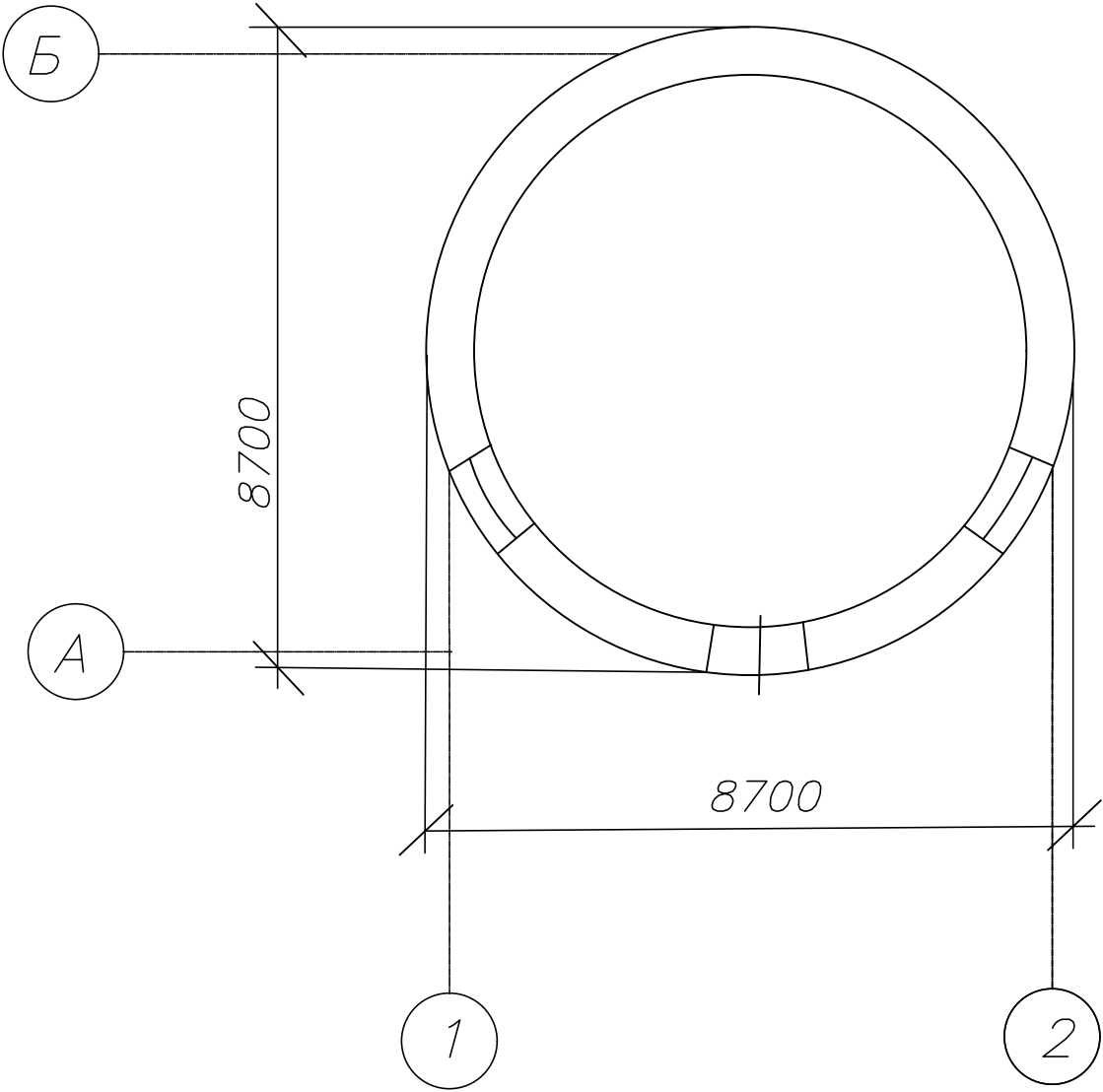


Согласовано	
Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

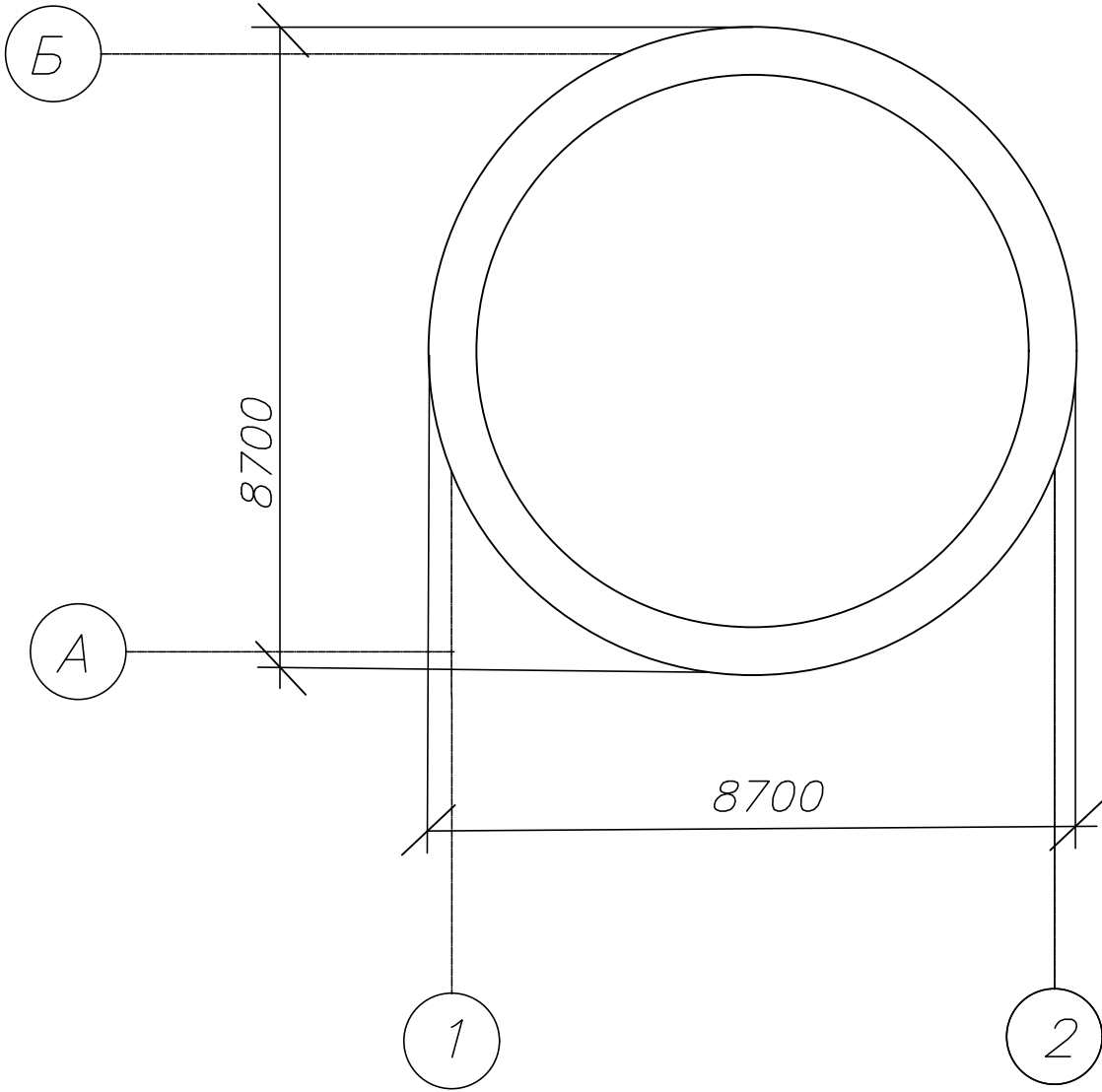
Блоки	Размеры. м	Площадь застройки. кв.м.	Объем. куб.м.	Материал стен
1 этаж	3,14х4,35х4,35х3.5	59,4	208	кирпичные
подвал	3,14х4,35х4,35х4,0	59,4	238	бетонные

						5/2020ЕИ-03С 1.2.509-Г.3.1				
						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.	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					
						Фасады (Здание - насосная станция шламовая КОС-2)		ООО "Автодорпроект"		
Н.контр.	Мозговая				04.21					

План на отм.0.000



План на отм. -4.000

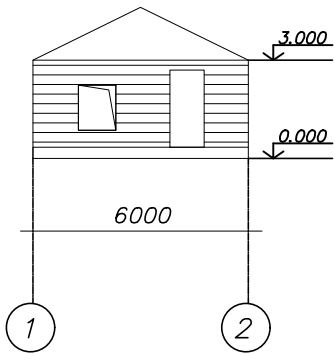


Согласовано					
Взам. инв. №					
Подп. и дата					
Инв. № подл.					

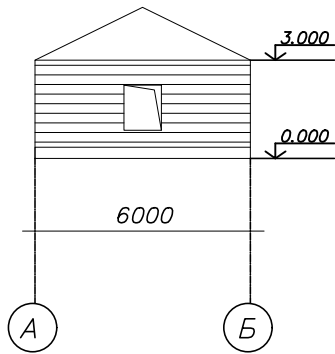
Блоки	Размеры. м	Площадь застройки. кв.м.	Объем. куб.м.	Материал стен
1 этаж	3,14х4,35х4,35х3.5	59,4	208	кирпичные
подвал	3,14х4,35х4,35х4,0	59,4	238	бетонные

						5/2020ЕИ-ОЗС 1.2.509-Г.3.2			
						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				
						Позэтажные планы (Здание – насосная станция шламовая КОС-2)	ООО “Автомдорпроект”		
Н.контр.		Мозговая			04.21				

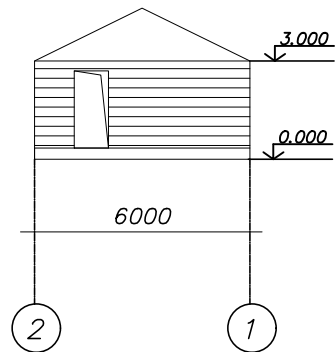
Фасад в осях 1–2



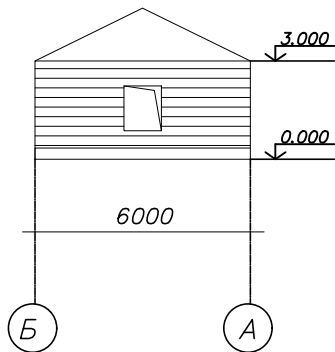
Фасад в осях А–Б



Фасад в осях 2–1



Фасад в осях Б–А



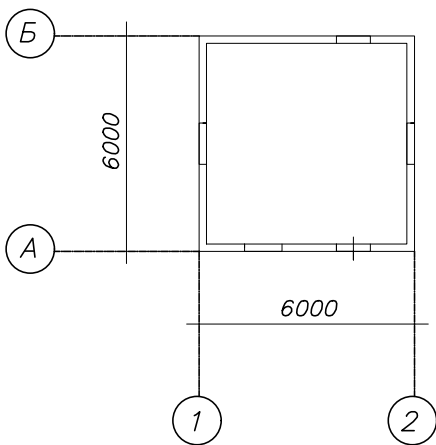
Согласовано			
Взам. инв. №			
Подп. и дата			
Инв. № подл.			

Блоки	Размеры. м	Площадь застройки. кв.м.	Объем. куб.м.	Материал стен
	6,0х6,0х3,0	36,0	108	брусчатые

						5/2020ЕИ-ОЗС 1.2.509-Г.4.1			
						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.	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	Фасады (Здание решеток КОС-2)	ООО "Автомдорпроект"		
Н.контр.		Мозговая			04.21				

Блоки	Размеры. м	Площадь застройки. кв.м.	Объем. куб.м.	Материал стен
	6,0х6,0х3,0	36,0	108	брусчатые

План на отм. 0.000



Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.		Шабалина			04.21
Проверил		Родик			04.21
ГИП		Беспалов			04.21
Н.контр.		Мозговая			04.21

5/2020ЕИ-03С 1.2.509-Г.4.2

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

Технический отчёт по обследованию зданий и сооружений

Стадия

Лист

Листов

И

1

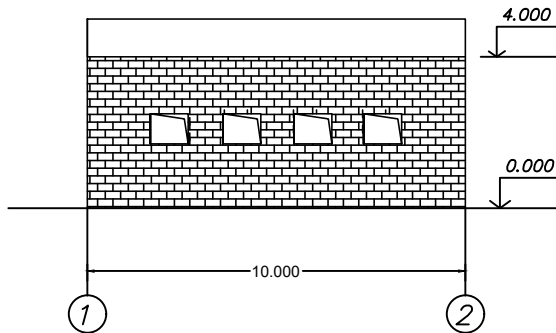
Позтажные планы (Здание решеток КОС-2)

ООО "Автомдорпроект"

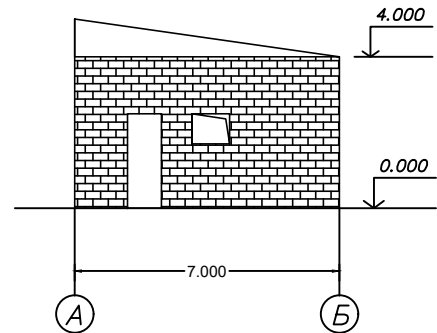
Копировал Формат А4

Блоки	Размеры, м	Площадь застройки, кв. м.	Объем, куб. м.	Материал стен
	7,0x10,0x4,0	70,0	280	кирпичные

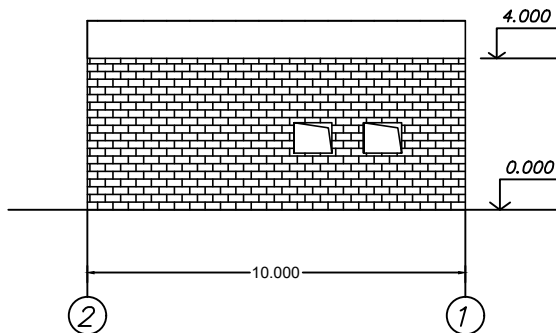
Фасад в осях 1–2



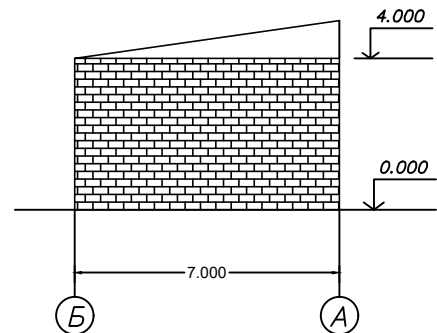
Фасад в осях А–Б



Фасад в осях 2–1

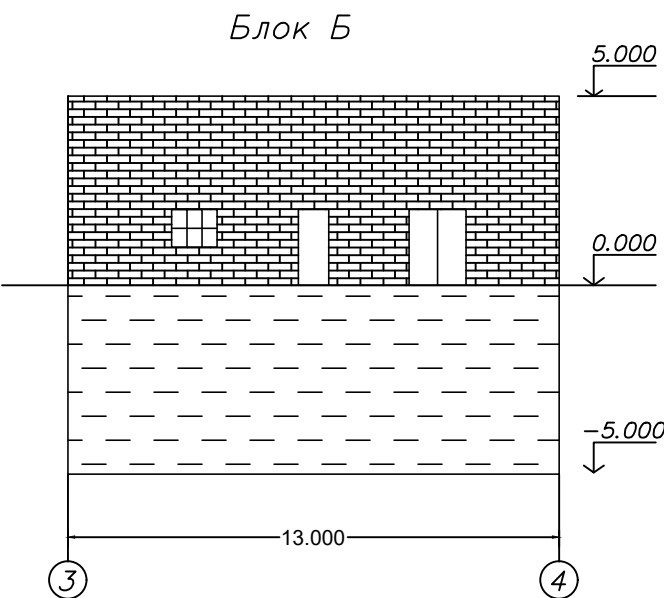
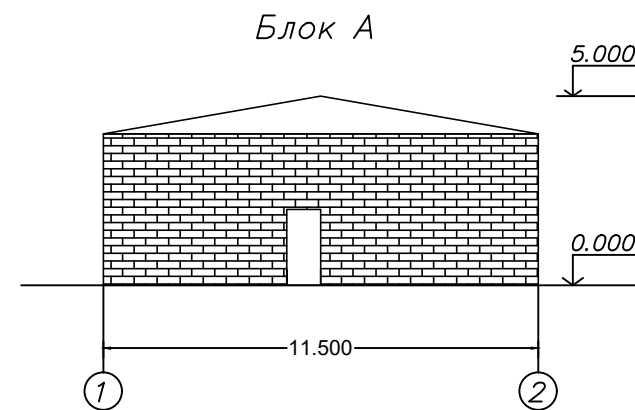


Фасад в осях Б–А

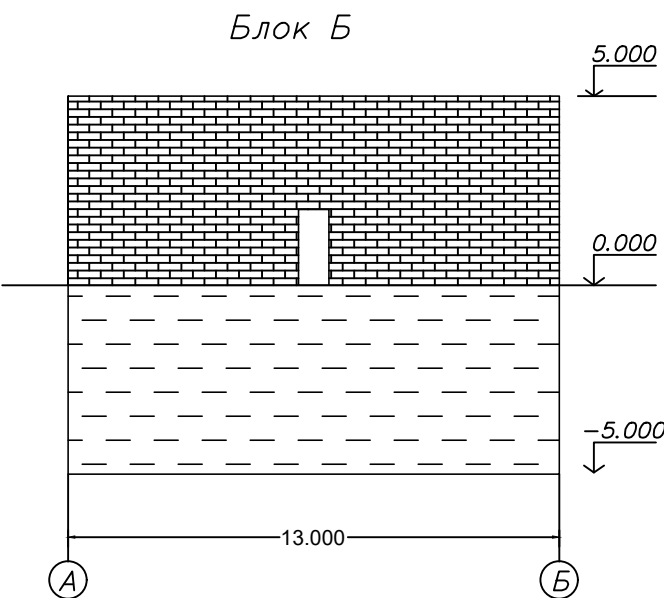


Согласовано												
Взам. инв. №												
Подп. и дата							5/2020ЕИ-03С 1.2.509-Г.5.1					
							Выполнение работ по проектированию ликвидации накопленного вреда окружающей среде на территории городского округа г. Усолье-Сибирское Иркутской области. Этап 1					
Инв. № подл.	Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Технический отчёт по обследованию зданий и сооружений			Стадия	Лист	Листов
	Разраб.		Шадалина			04.21				И		1
	Проверил		Родик			04.21						
	ГИП		Беспалов			04.21						
							Фасады (Нежилое здание ГСМ)			ООО "Автомдорпроект"		
	Н.контр.		Мозговая			04.21						

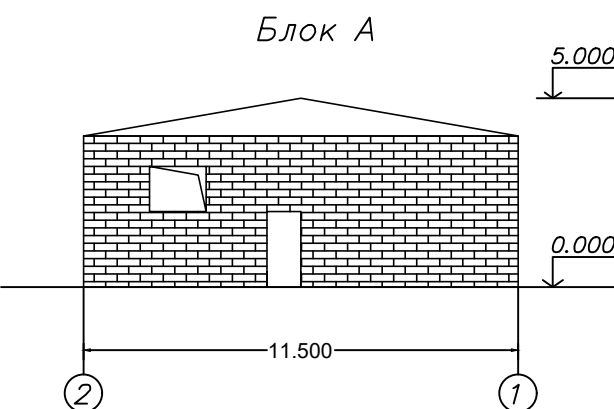
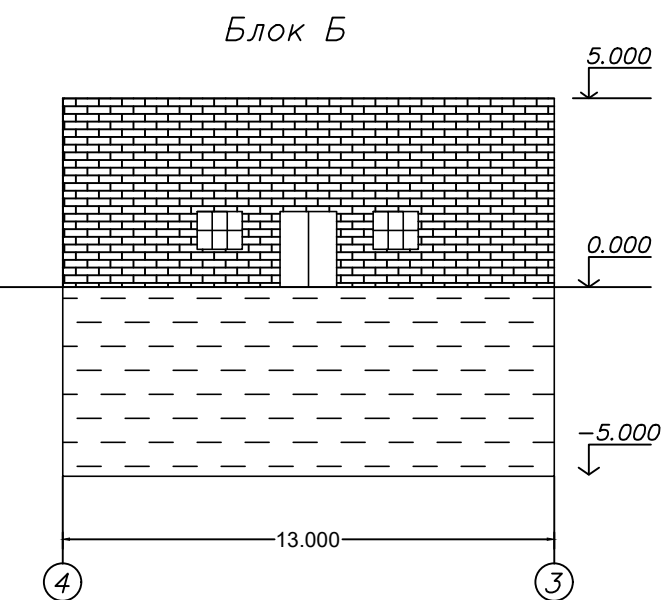
Фасад в осях 1—4



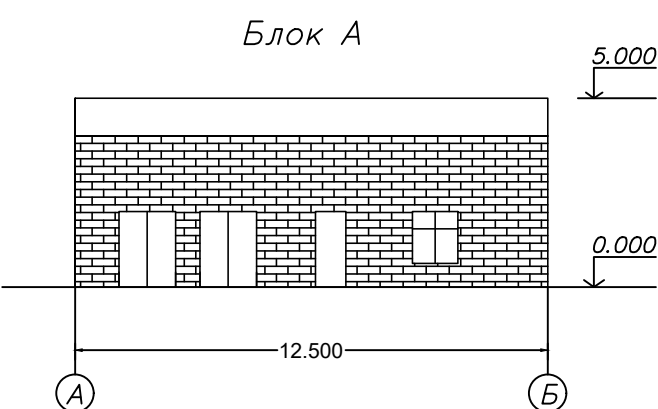
Фасад в осях А—Б



Фасад в осях 4—1



Фасад в осях Б—А

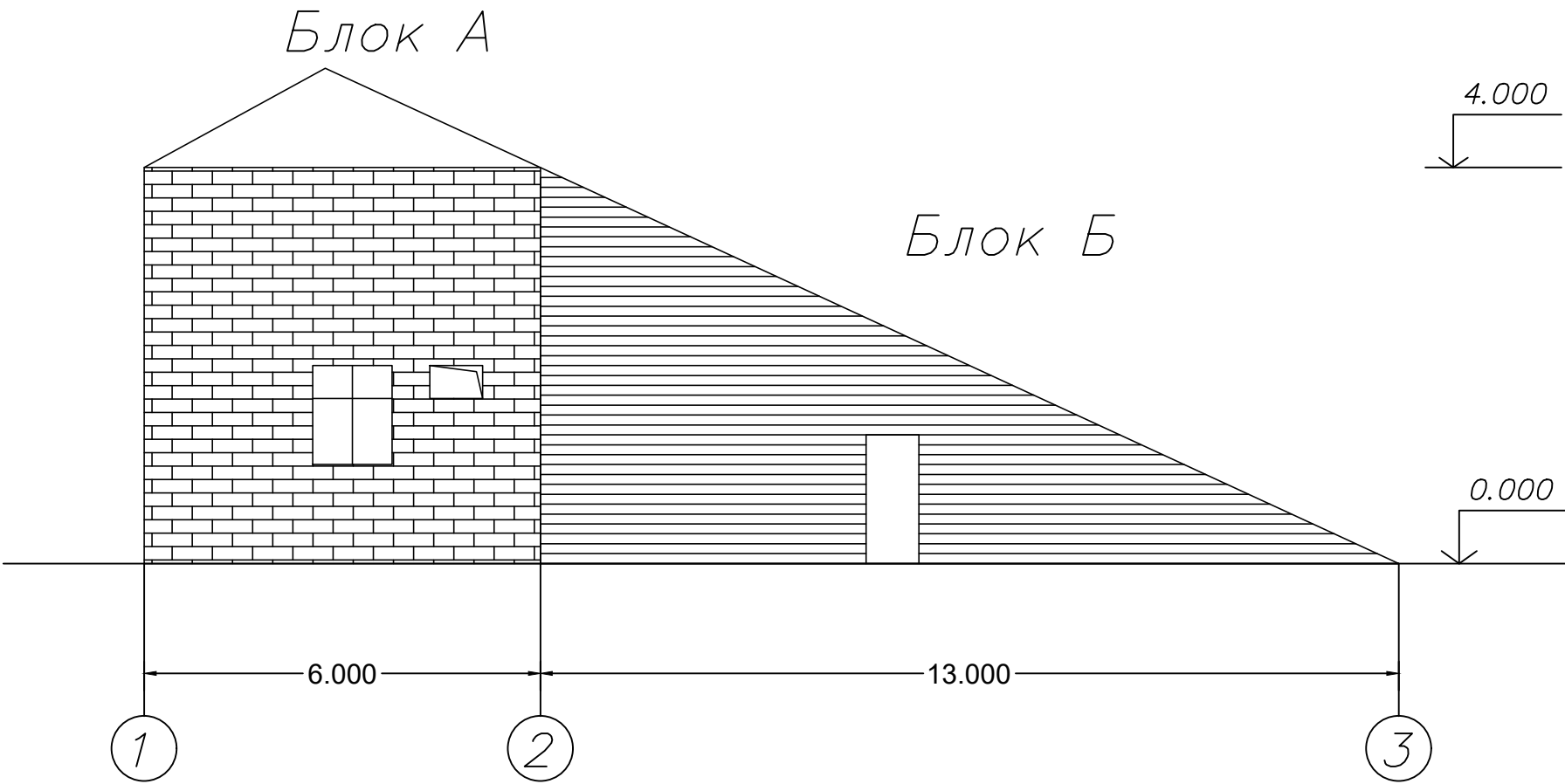


Согласовано			
Взам. инв. №			
Подп. и дата			
Инв. № подл.			

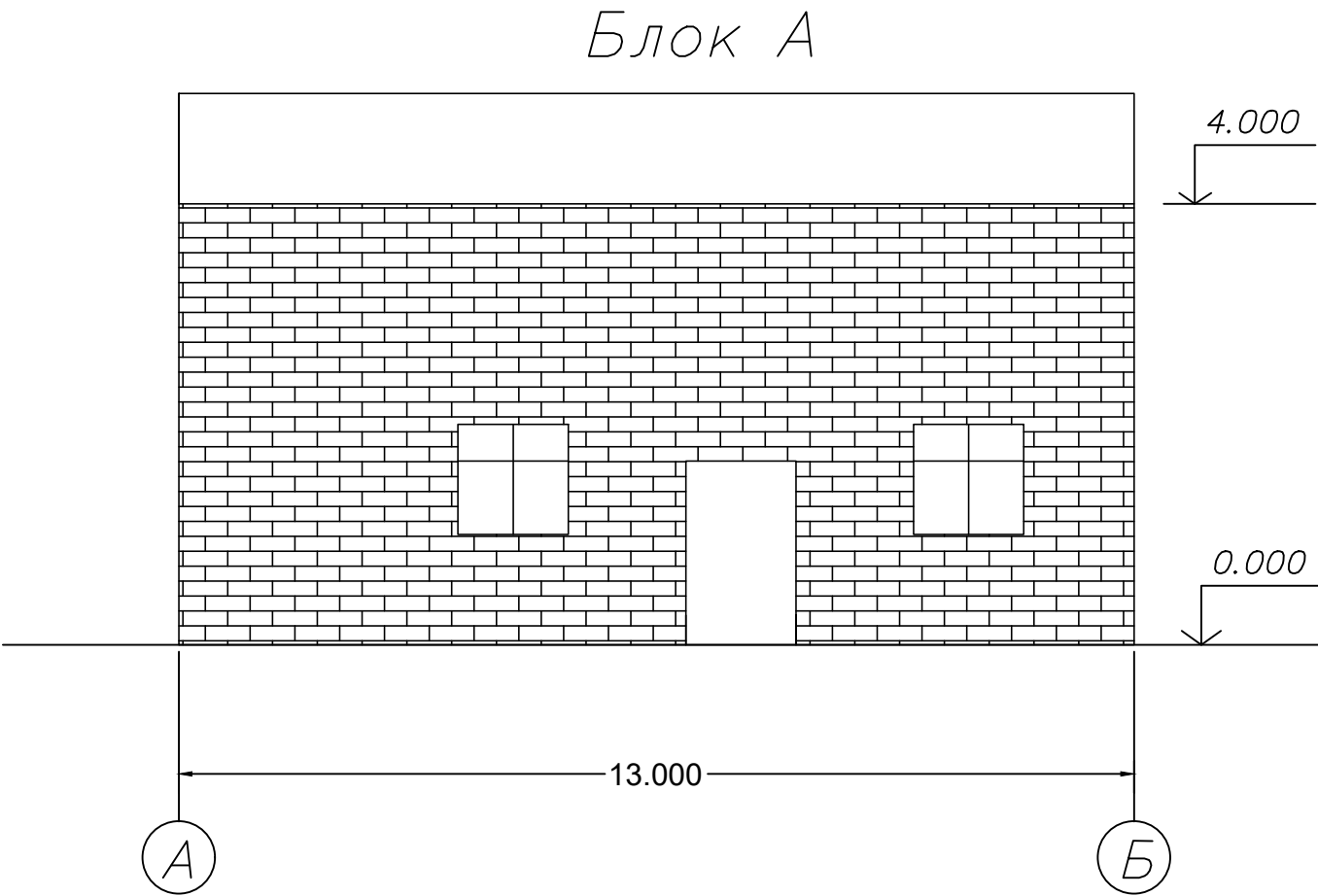
Блоки	Размеры. м	Площадь застройки кв.м	Объем. куб.м.	Материал стен
А	11,5х12,5х5,0	143,8	719	кирпичные
Б	3,14х6,5х6,5х5,0	132,7	664	кирпичные
подвал	3,14х6,5х6,5х5,0	132,7	664	бетонные

						5/2020ЕИ-ОЗС 1.2.509-Г.6.1			
						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.	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	Фасады (Сооружение - насосная станция промстоков 11м со щитовой КОС-2)	ООО "Автомдорпроект"		
Н.контр.		Мозговая			04.21				

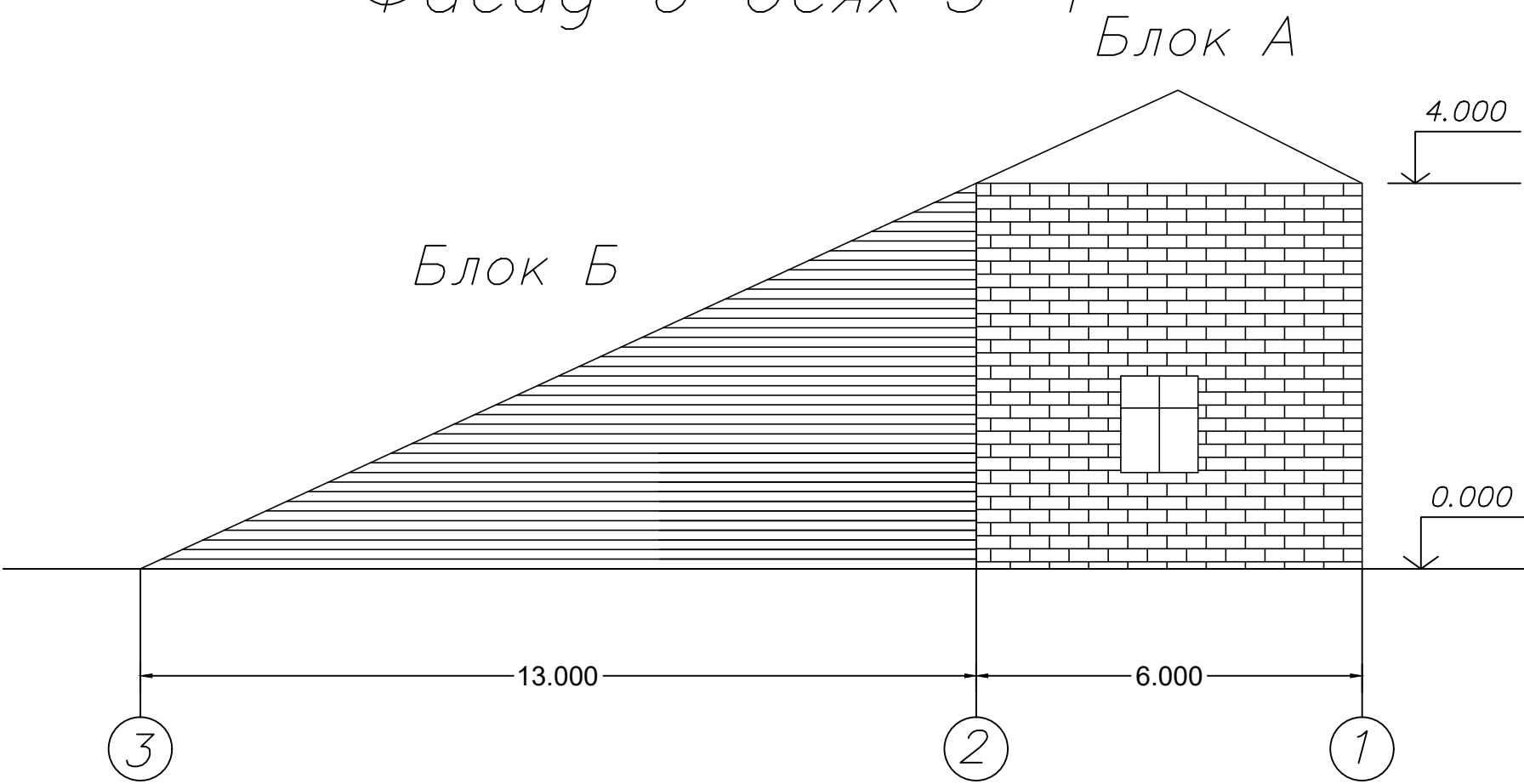
Фасад в осях 1–3



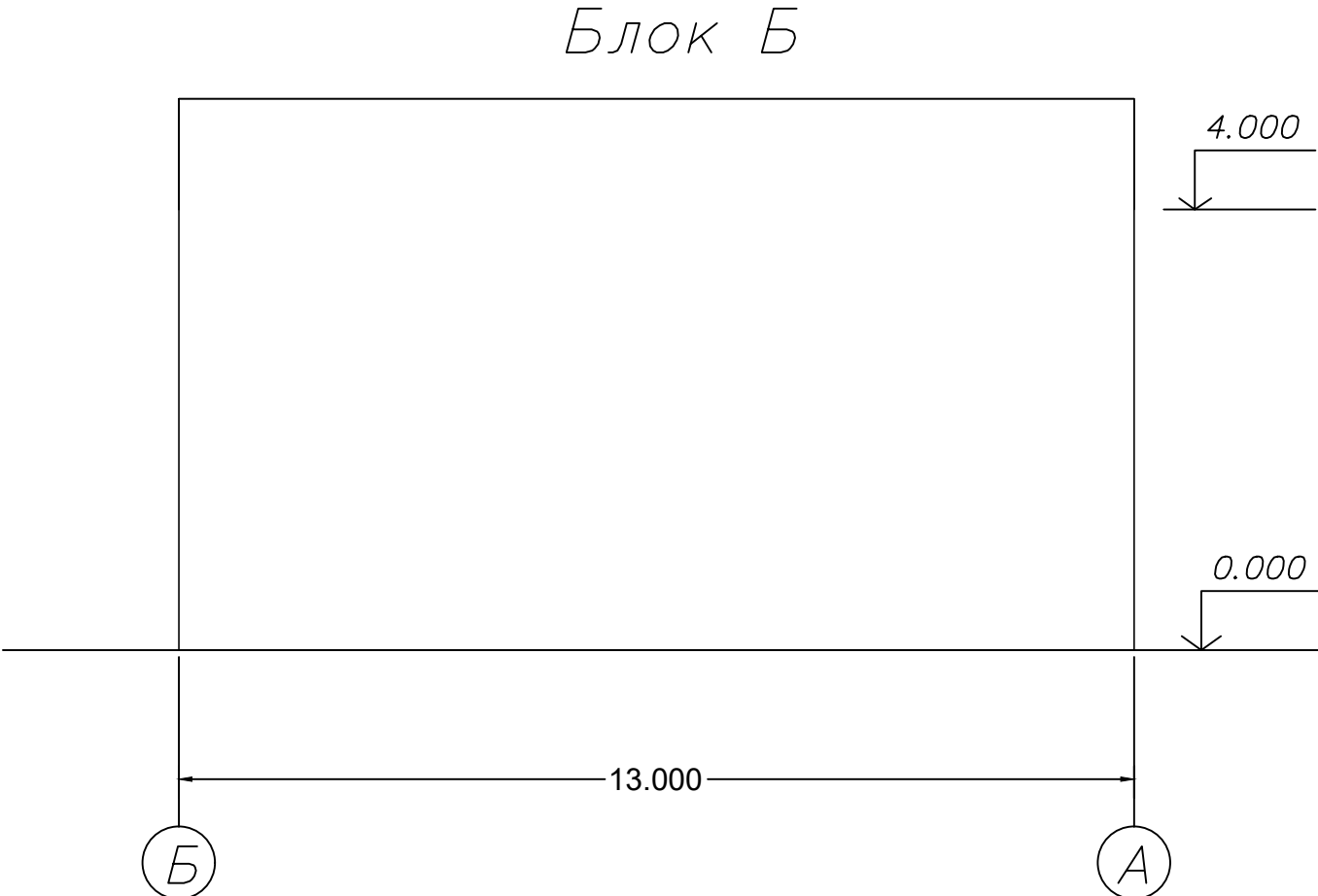
Фасад в осях А–Б



Фасад в осях 3–1



Фасад в осях Б–А



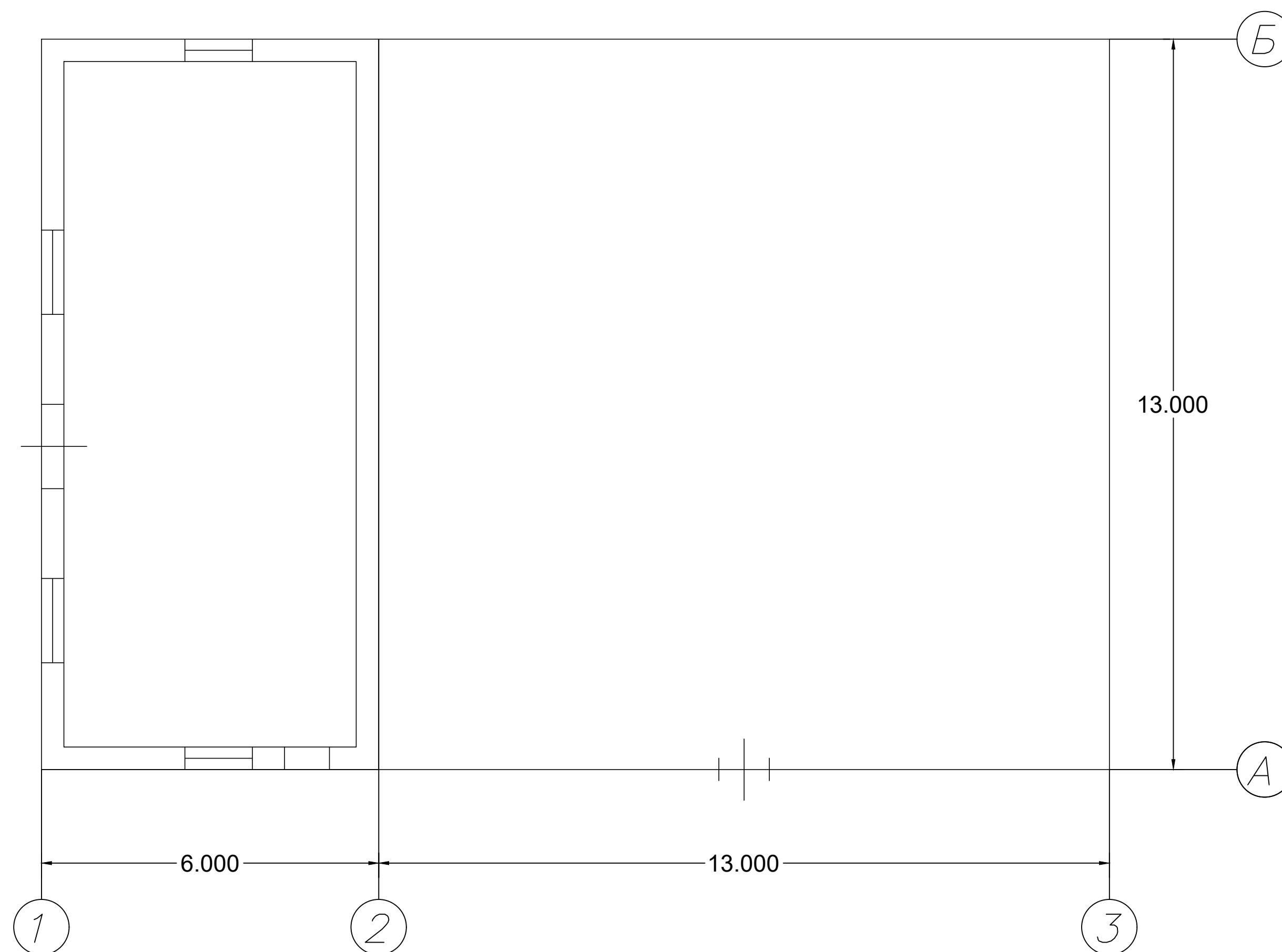
Согласовано	
Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

Блоки	Размеры, м	Площадь застройки, кв.м.	Объем, куб.м.	Материал стен
А	6,0х13,0х4,0	78,0	312	кирпичные
Б	13,0х13,0х4,0	169,0	676	дощатые

						5/2020ЕИ-ОЗС 1.2.509-Г.7.1			
						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.	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	Фасады (Нежилое здание – блок насосной станции КОС-2)			
Н.контр.		Мозговая			04.21	ООО "Автомдорпроект"			

Блок А

Блок Б

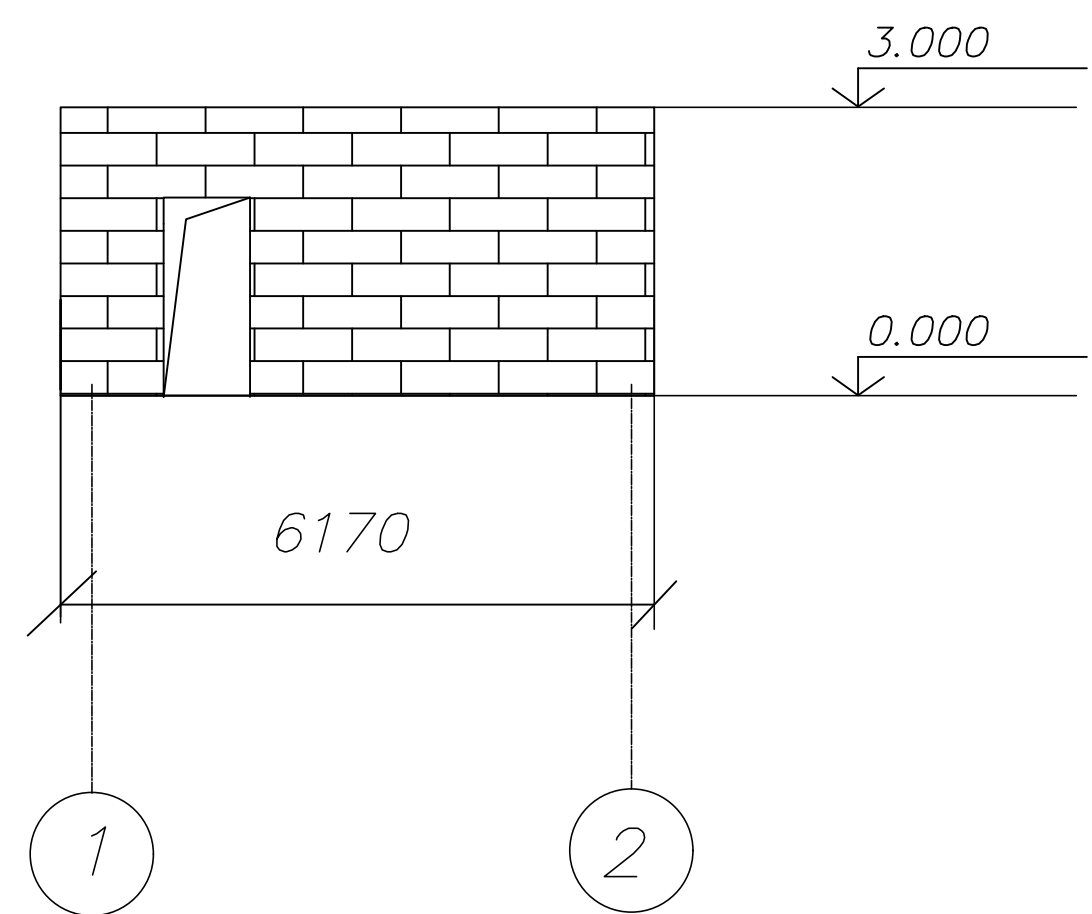


Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №
--------------	--------------	--------------

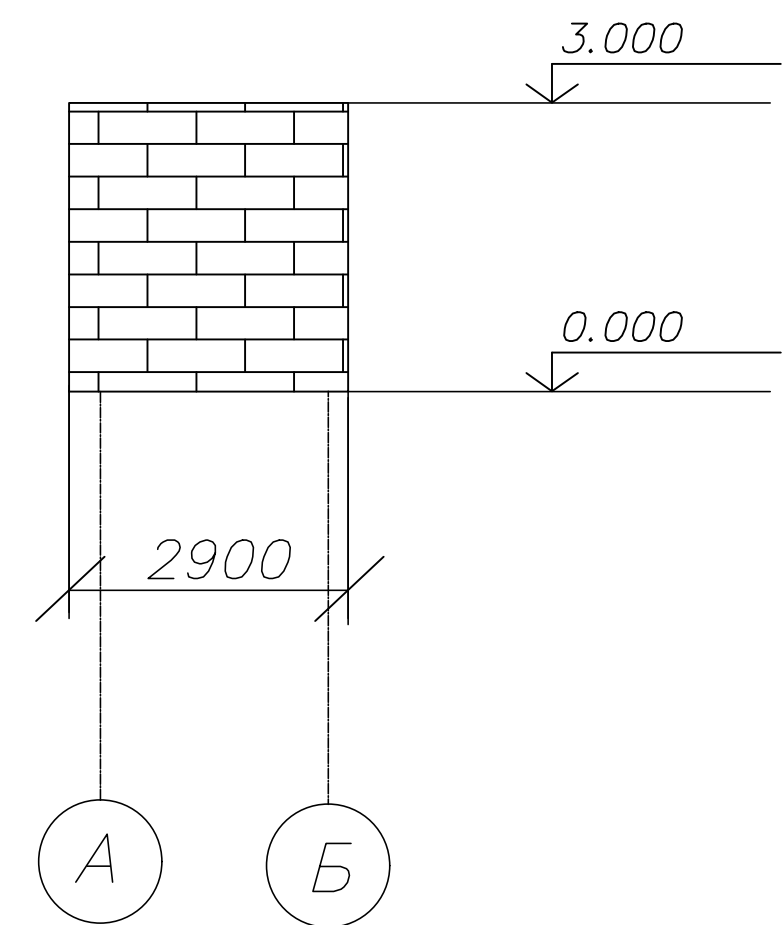
Блоки	Размеры. м	Площадь застройки. кв.м.	Объем. куб.м.	Материал стен
А	6,0х13,0х4,0	78,0	312	кирпичные
Б	13,0х13,0х4,0	169,0	676	гощатые

						5/2020ЕИ-03С 1.2.509-Г.7.2				
						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					
Разраб.		Шабалина			04.21	Технический отчёт по обследованию зданий и сооружений		Стадия	Лист	Листов
Проверил		Родик			04.21			И		1
ГИП		Беспалов			04.21					
						Позтажные планы (Нежилое здание - блок насосной станции КОС-2)		ООО "Автомобильный проект"		
Н.контр.		Мозговая			04.21					

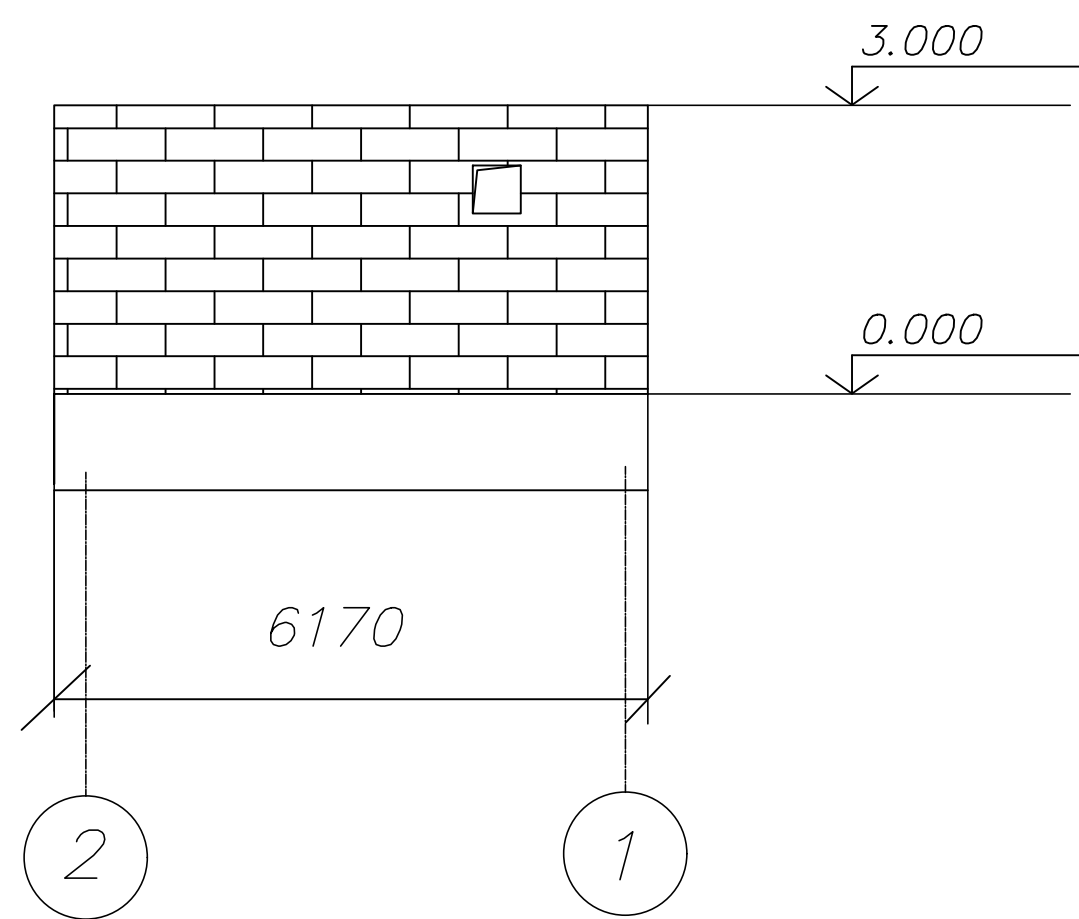
Фасад по оси 1-2



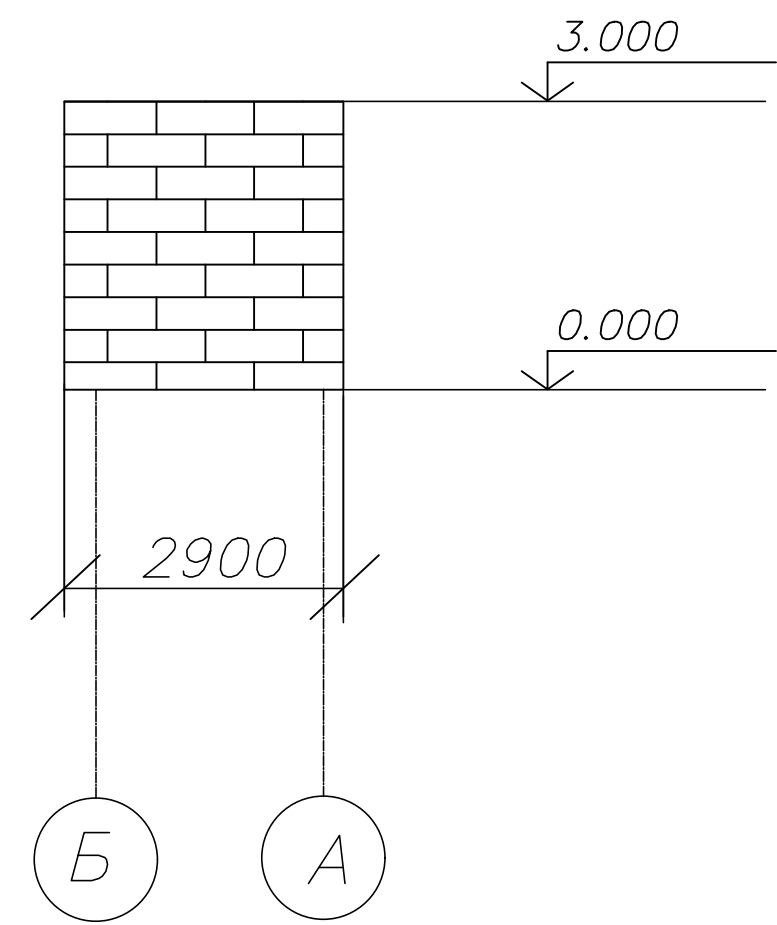
Фасад по оси А-Б



Фасад по оси 2-1



Фасад по оси Б-А



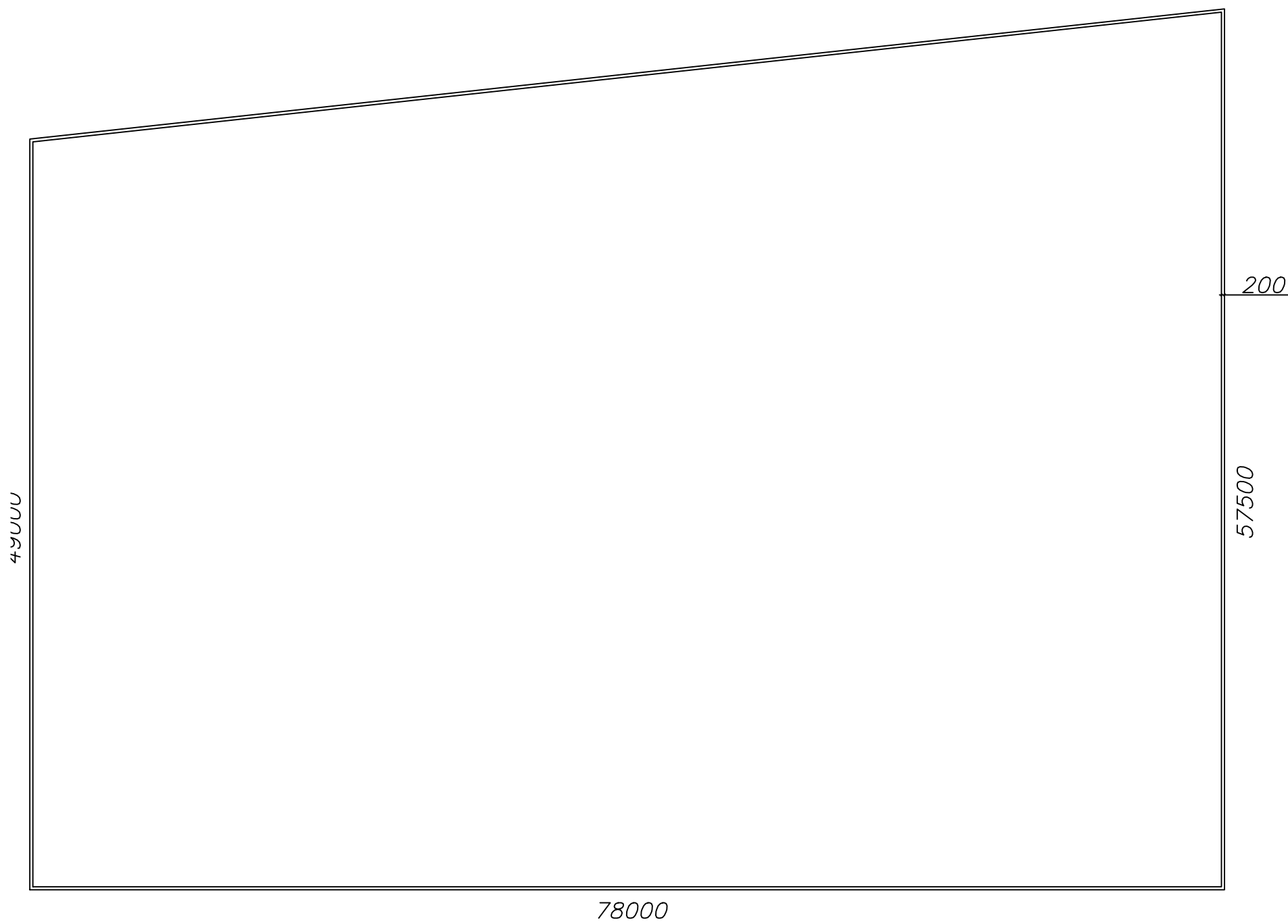
Согласовано		Взам. инв. №	Подп. и дата	Инв. № подл.

Блоки	Размеры. м	Площадь застройки. кв.м.	Объем. куб.м.	Материал стен
	6,17х2,9х3,0	17,9	54	кирпичные

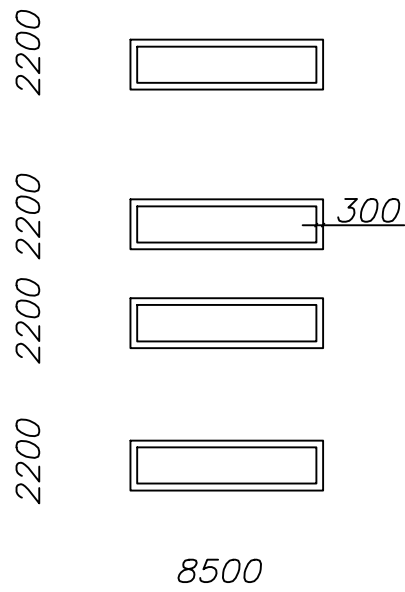
						5/2020ЕИ-03С 1.2.509-Г.8.1			
						Выполнение работ по проектированию ликвидации накопленного вреда окружающей среде на территории городского округа г. Усолье-Сибирское Иркутской области. Этап 1			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Технический отчёт по обследованию зданий и сооружений	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Шабалина			04.21		И		1
Проверил		Родик			04.21				
ГИП		Беспалов			04.21	Фасады (Подстанция 37 КОС-2)	ООО "Автомдорпроект"		
Н.контр.		Мозговая			04.21				

Позтажные планы на отм. 0.000

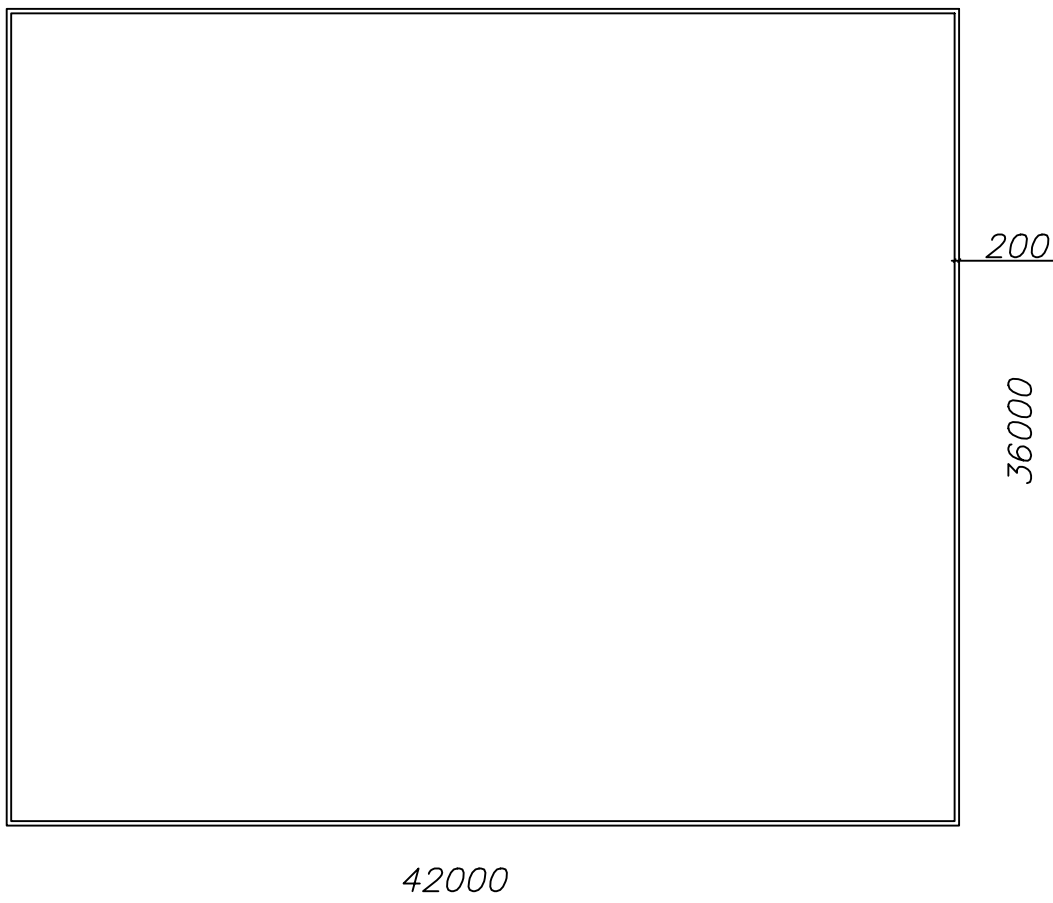
План Песконакопителя



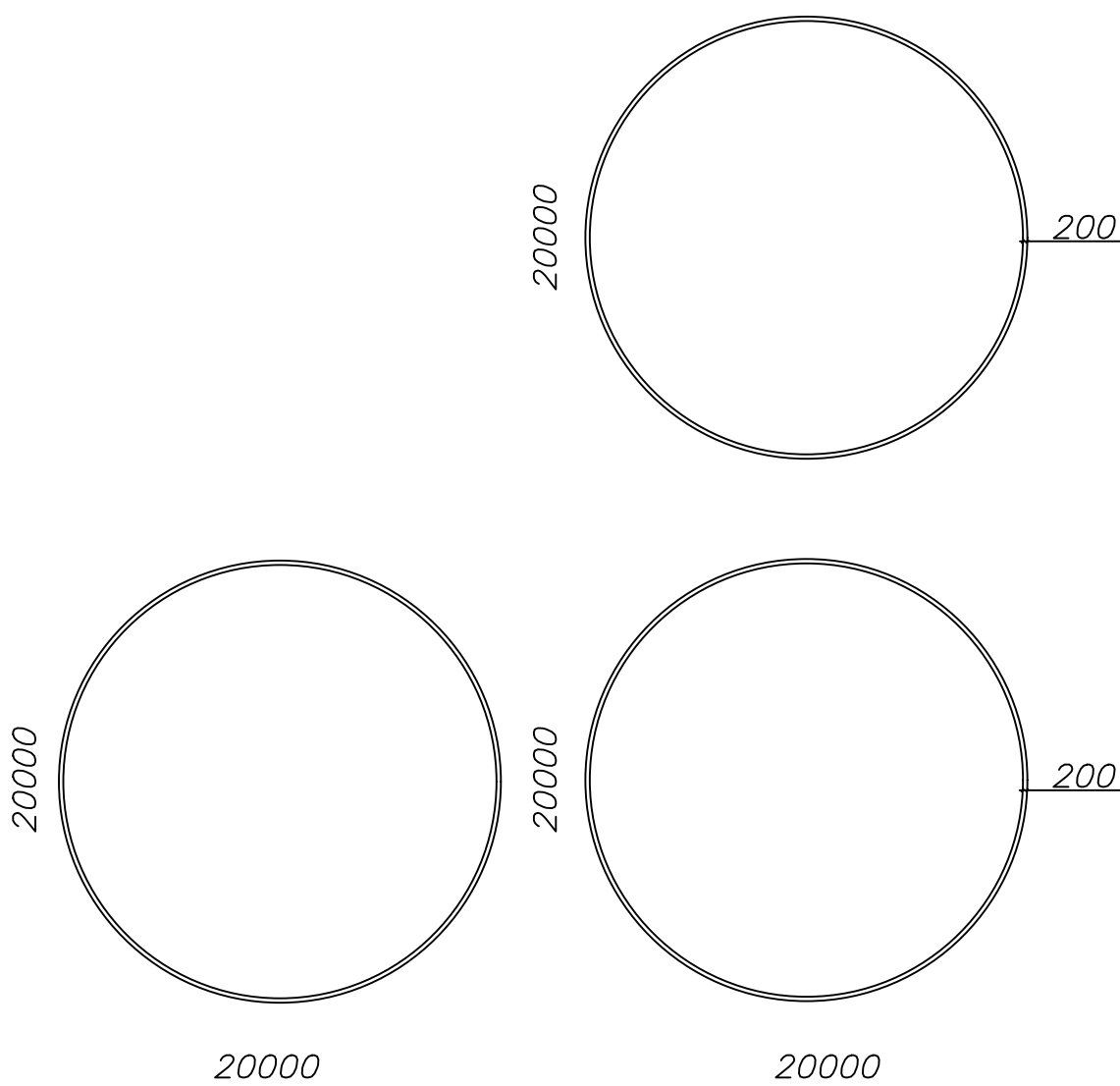
План Песколовок горизонтальных



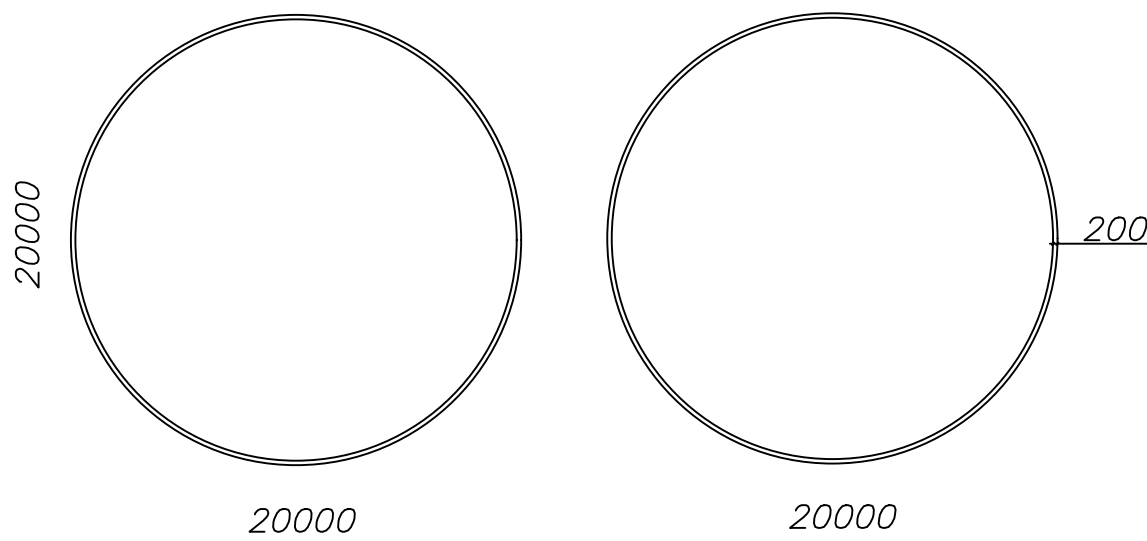
План Аэратора-усреднителя



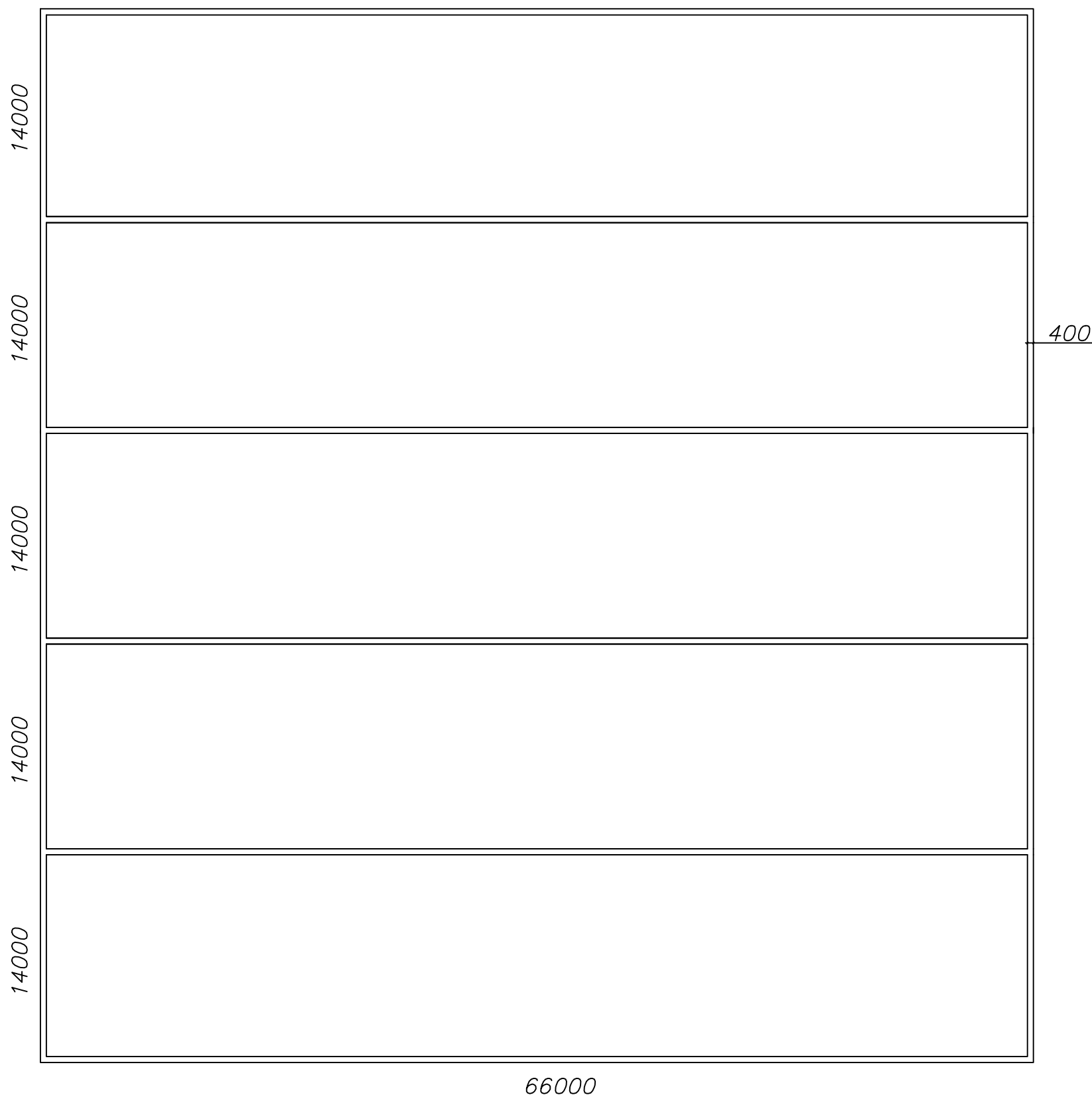
План Отстойников первичных хозяйственных стоков



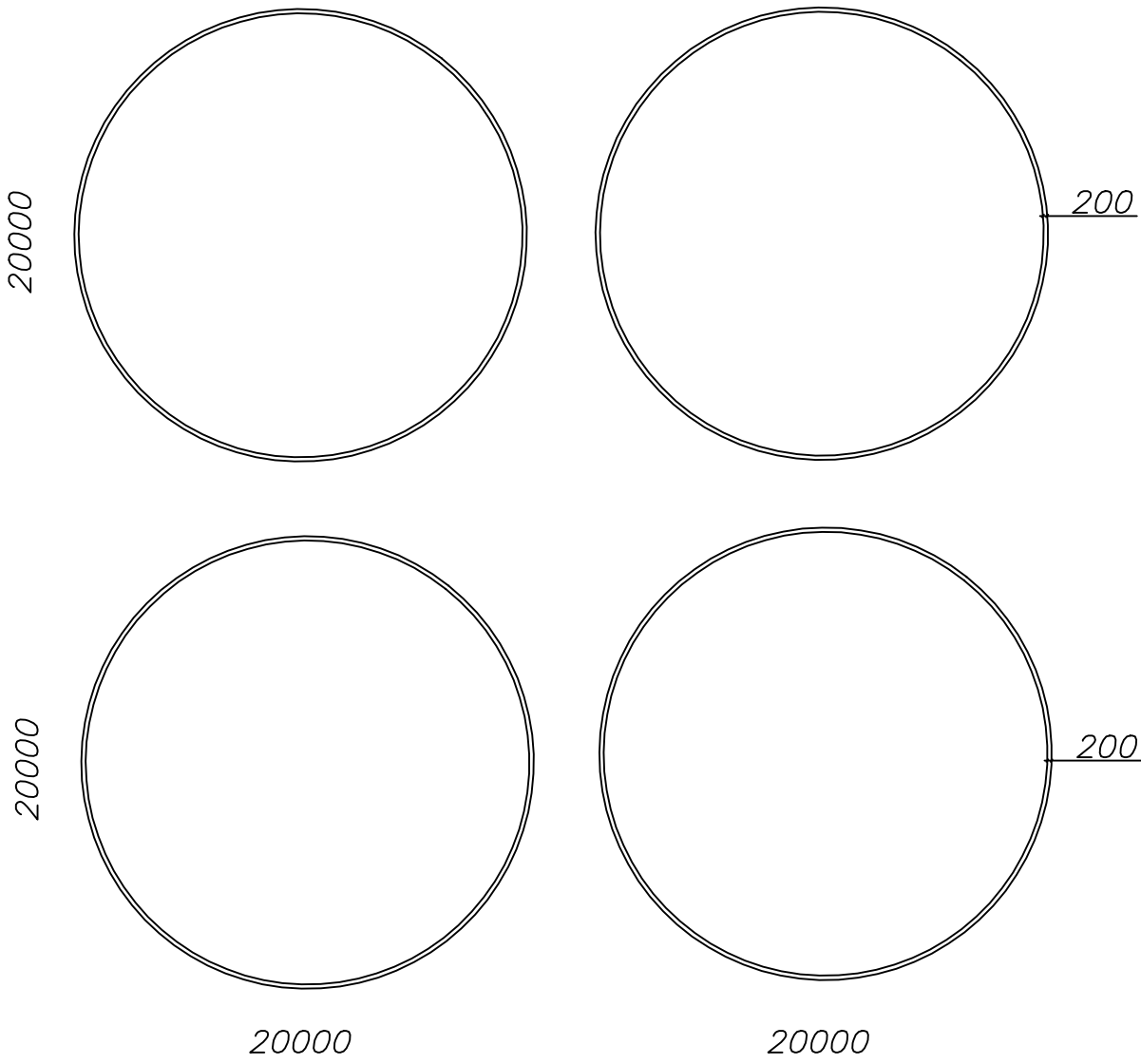
План Отстойников первичных промышленных стоков



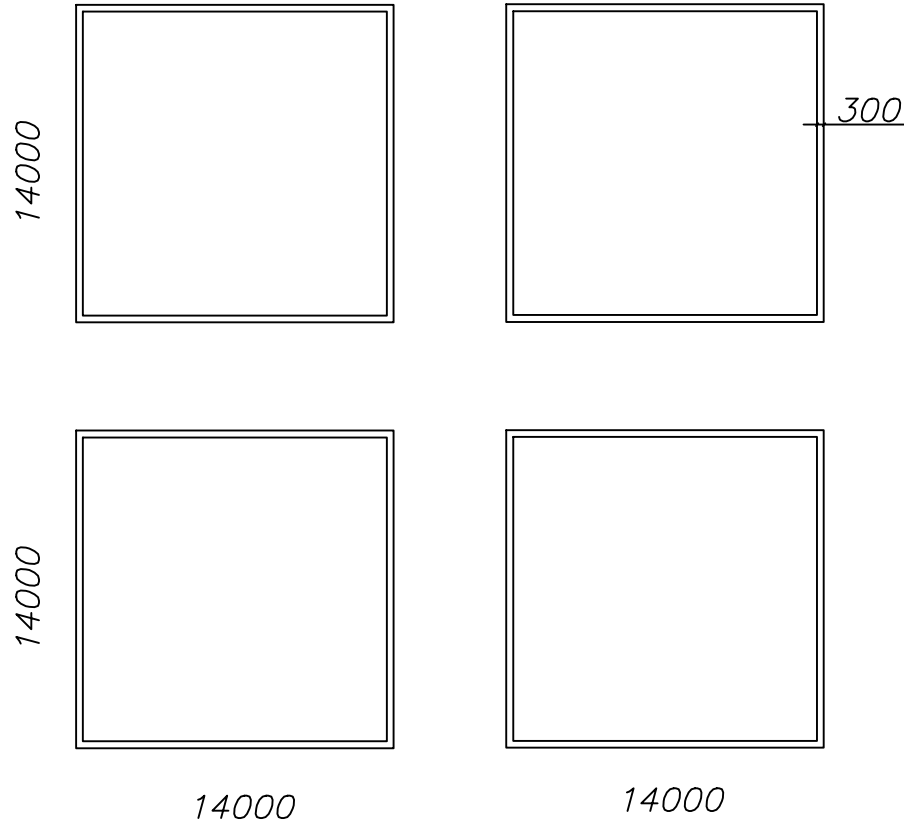
План Аэротенок-смесителей



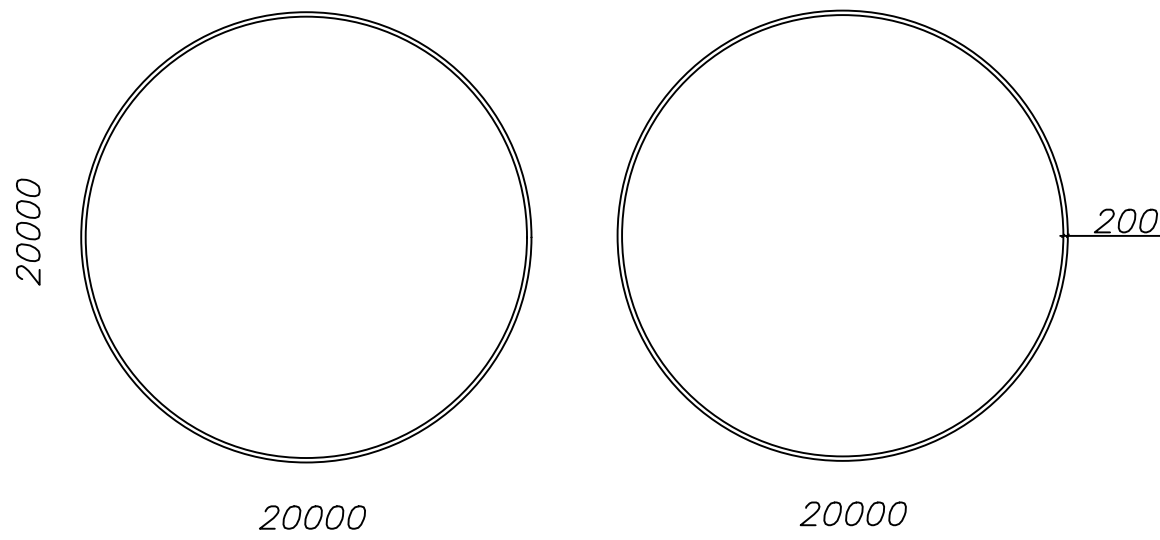
План Отстойников вторичных радиальных



План Отстойников контактных

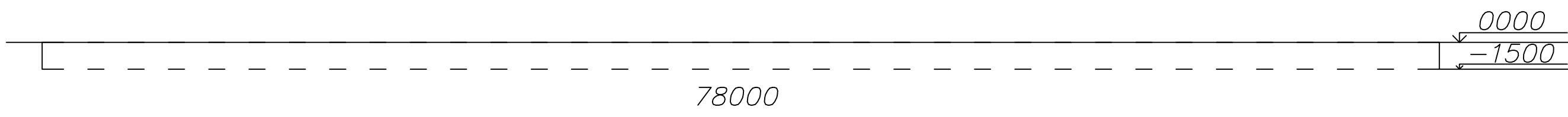


План Отстойников радиальных илоуплотнителей

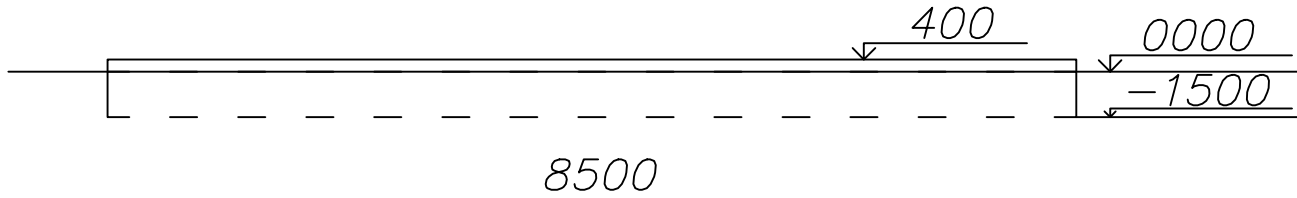


							5/2020ЕИ-ОЗС 12.509-Г.9			
							Выполнение работ по проектированию ликвидации накопленного вреда окружающей среде на территории городского округа г. Усолье-Сибирское Иркутской области. Этап 1			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Технический отчёт по обследованию зданий и сооружений		Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Шабалина				04.21			И		1
Проверил	Родик				04.21	Позтажные планы на отм. 0.000 (Сооружение - комплекс очистных сооружений КОС-1)		000 "Автоморпроект"		
ГИП	Беспалов				04.21					
Н.контр.	Мозговая				04.21					

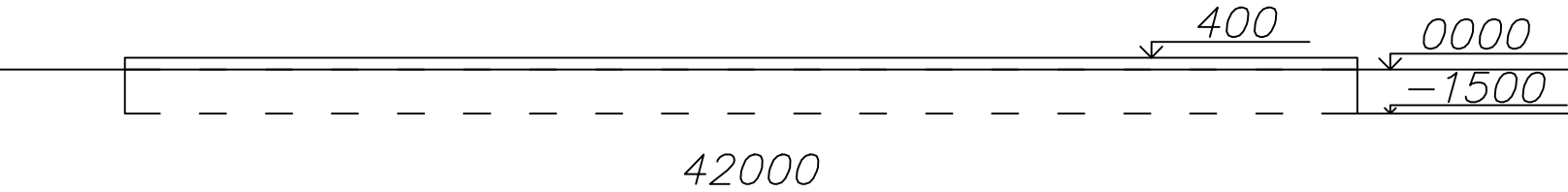
Фасад Песконакопителя



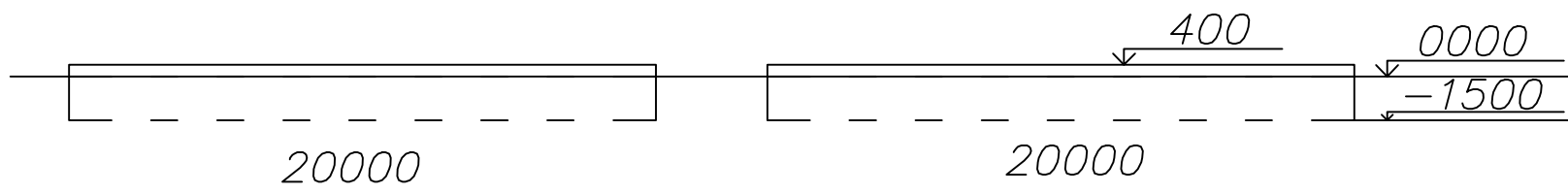
Фасад Песколовок горизонтальных



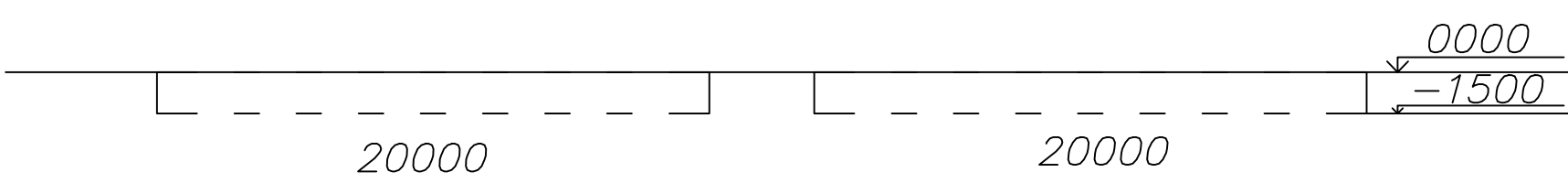
Фасад Аэратора–усреднителя



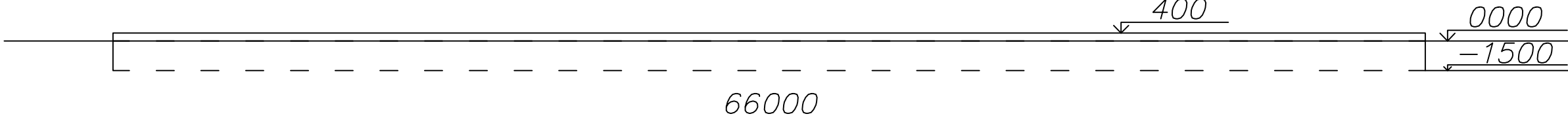
Фасад Отстойников первичных хозфекальных стоков



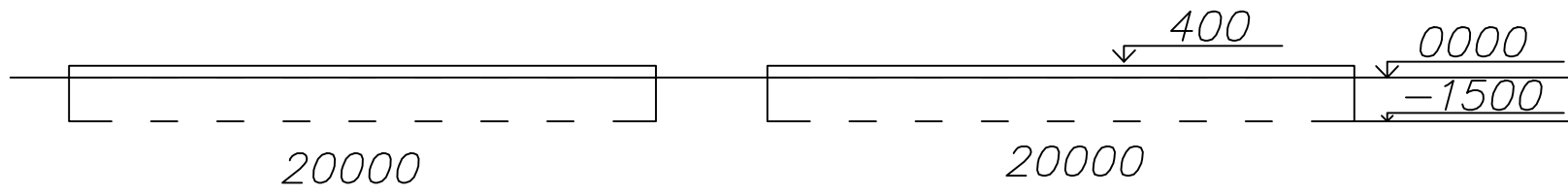
Фасад Отстойников первичных промышленных стоков



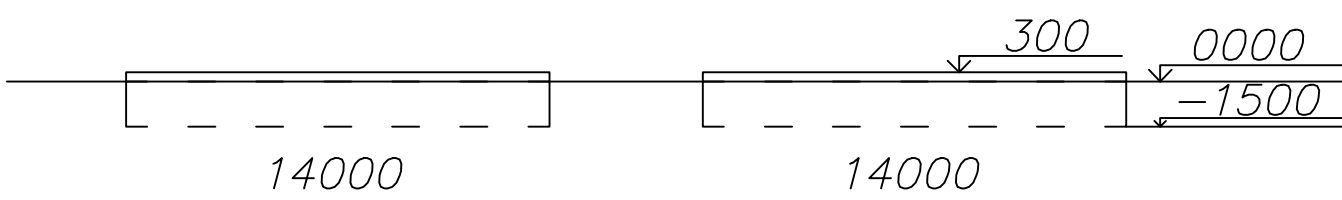
Фасад Аэроtenок–смесителей



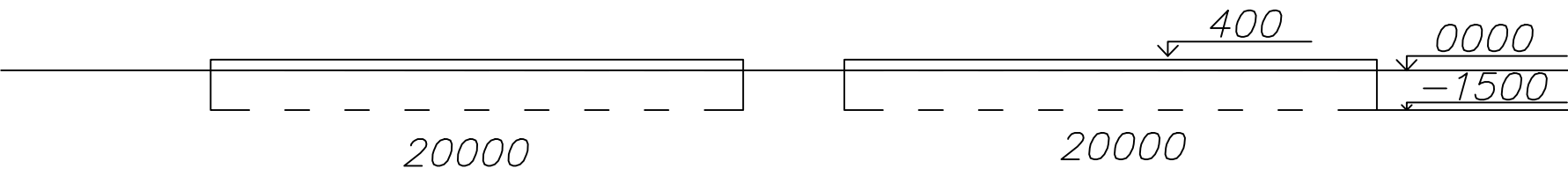
Фасад Отстойников вторичных радиальных



Фасад Отстойников контактных



Фасад Отстойников радиальных илоуплотнителей



						5/2020ЕИ–03С.1.2.509–Г.10			
						Выполнение работ по проектированию ликвидации накопленного вреда окружающей среде на территории городского округа г. Усолье-Сибирское Иркутской области. Этап 1			
Изм.	Кол. изм.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Технический отчёт по обследованию зданий и сооружений	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Шабалина			04.21		И		1
Проверил		Родик			04.21				
ГИП		Беспалов			04.21	Фасады (Сооружение – комплекс очистных сооружений КОС-1)	ООО "Автомарпроект"		
Н.контр.		Мозговая			04.21				

План Сооружения – комплекс иловых карт КОС–2 площадью 33 264 кв.м.

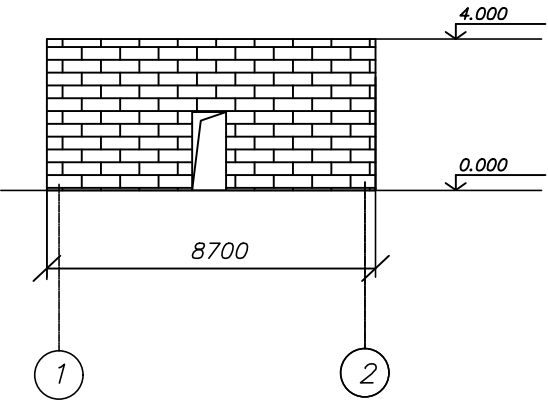
215000

343000

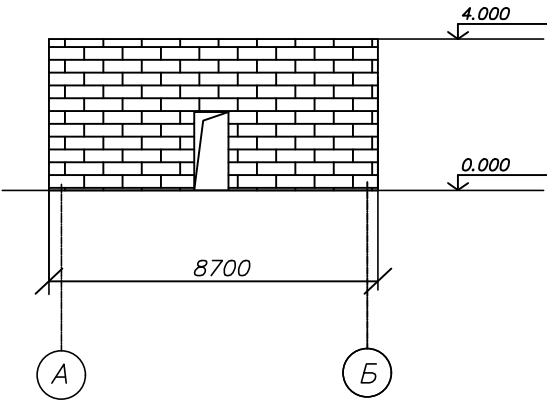
Согласовано		Взам. инв. №	
Подп. и дата			
Инв. № подл.			

						5/2020ЕИ–ОЗС.12.509–Г.11					
						Выполнение работ по проектированию ликвидации накопленного вреда окружающей среде на территории городского округа г. Усолье-Сибирское Иркутской области. Этап 1					
Изм.	Кол. изм.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Технический отчёт по обследованию зданий и сооружений	Стадия	Лист	Листов		
Разраб.		Шабалина			04.21		И		1		
Проверил		Родик			04.21						
ГИП		Беспалов			04.21						
						План (Сооружение – комплекс иловых карт КОС–2 площадью 33 264 кв.м.)			ООО “Автомарпроект”		
Н.контр.		Мозговая			04.21						
						Копировал			Формат А1		

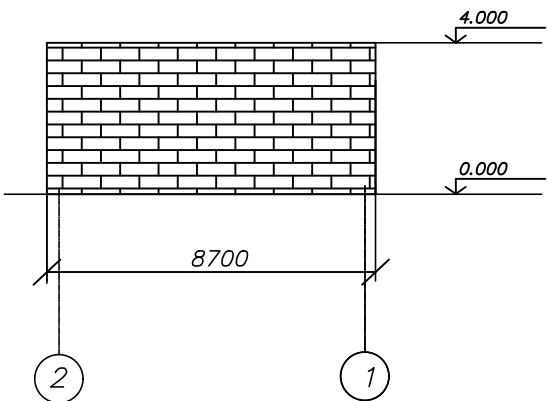
Фасад по оси 1-2



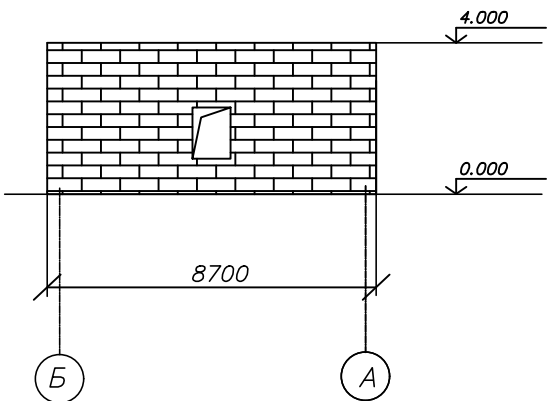
Фасад по оси А-Б



Фасад по оси 2-1



Фасад по оси Б-А



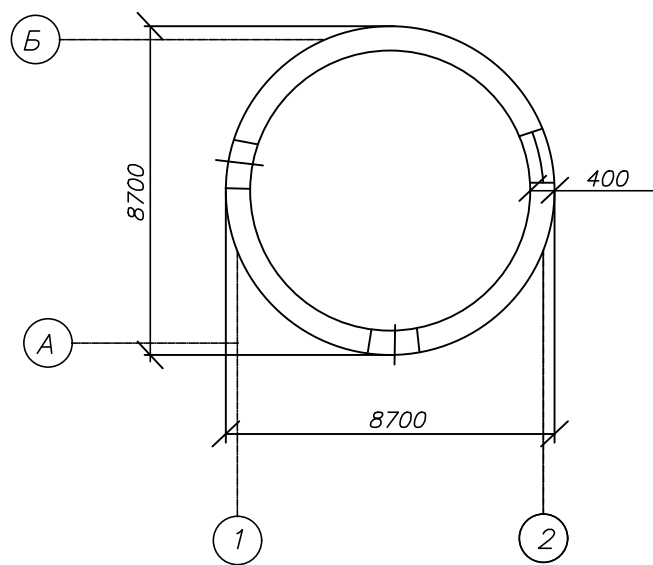
Согласовано			
Взам. инв. №			
Подп. и дата			
Инв. № подл.			

Блоки	Размеры. м	Площадь застройки. кв.м.	Объем. куб.м.	Материал стен
	3.14x4, 35x4, 35x4	59,4	238	кирпичные

						5/2020ЕИ-03С 1.2.509-Г.12.1					
						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.	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	Фасады (Нежилое здание-насосная станция дренажная КОС-2)			ООО "Автомдорпроект"		
Н.контр.		Мозговая			04.21						

Блоки	Размеры. м	Площадь застройки. кв.м.	Объем. куб.м.	Материал стен
	3.14х4,35х4,35х4	59,4	238	кирпичные

План на отм.0.000



Согласовано	

Взам. инв. №	

Подп. и дата	

Инв. № подл.	

						5/2020ЕИ-03С 1.2.509-Г.12.2		
						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
Разраб.		Шабалина			04.21		И	1
Проверил		Родик			04.21			
ГИП		Беспалов			04.21			
						Поэтажные планы (Нежилое здание-насосная станция дренажная КОС-2)	ООО "Автомдорпроект"	
Н.контр.		Мозговая			04.21			

