

ВЕДОМОСТЬ РАБОЧИХ ЧЕРТЕЖЕЙ ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА МАРКИ КЖ.1

ЛИСТ	НАИМЕНОВАНИЕ	ПРИМЕЧАНИЯ
1	Общие данные	
2	Фундаментная плита ФП–1. Опалубка	
3	Фундаментная плита ФП–1. Армирование	
4	Сечения и узлы армирования фундаментной плиты	
5	Схема расположения арматурных выпусков из фундаментной плиты	
6	Узлы арматурных выпусков из фундаментной плиты	
7	Схема расположения фундаментов под оборудование	
8	Гидроизоляция фундаментной плиты и монолитных стен	
9	Схемы расположения железобетонных элементов стен	
10	Стена Ст–1. Опалубка	
11	Стена Ст–1. Армирование	
12	Стена Ст–2. Опалубка	
13	Стена Ст–2. Армирование	
14	Стена Ст–3	
15	Стена Ст–4	
16	Стена Ст–5	
17	Стена Ст–6, стена Ст–7	
18	Стена Ст–8, стена Ст–9, стена Ст–10	
19	Узлы стен	
20	Сечения стен. Ведомость деталей	
21	Монолитная плита ПМ–1	
22	Монолитная плита ПМ–2	
23	Узлы и детали армирования монолитных плит	
24	Балка БМ–1, балка БМ–2	
25	Балка БМ–3, балка БМ–4	

Проект разработан в соответствии с государственными нормами, правилами и стандартами.
Принятые технические решения соответствуют требованиям экологических, санитарно-гигиенических, противопожарных и других норм, действующих на территории Российской Федерации и обеспечивают безопасную для жизни и здоровья людей эксплуатацию объекта, при соблюдении предусмотренных рабочим проектом мероприятий.

ГИП

(Матиева Ю.А.)

Ведомость комплектов рабочих чертежей

Обозначение	Наименование	Примечание
632.В.12–ГП	Генеральный план	
632.В.12–НВ	Наружные сети водоснабжения	
632.В.12–ЭН	Наружное электроосвещение	
632.В.12–СС	Сети связи наружные	
632.В.12–НК	Наружные сети канализации	
632.В.12–ТХ	Технология производства	
632.В.12–ТХ.ВК	Технология производства (водоснабжение и канализация)	
632.В.12–АС	Архитектурно–строительные решения	
632.В.12–КЖ.1	Конструкции железобетонные	Насосная станция поз.1 по генплану
632.В.12–КЖ.2	Конструкции железобетонные	резервуар на 4000м3 позиция 2 по генплану
632.В.12–КЖ.2а	Конструкции железобетонные	резервуар на 4000м3 позиция 2а по генплану
632.В.12–КЖ.6	Конструкции железобетонные	резервуар на 4000м3 позиция 6 по генплану
632.В.12–КЖ.6а	Конструкции железобетонные	резервуар на 4000м3 позиция 6а по генплану
632.В.12–ЭМО	Совмещенные внутренние силовые и осветительные сети	
632.В.12–ПС	Пожарная сигнализация	
632.В.12–РТ	Радиосвязь, радиовещание и телевидение	
632.В.12–ОВ	Отопление и вентиляция	
632.В.12–ВК	Водопровод и канализация	
14/У10/15–АСУ	Автоматизированные системы управления	ЗАО ТЕПРОС г. Санкт–Петербург
632.В.12–АР	Архитектурные решения	

632.В.12–КЖ.1

Насосная станция 3–го подъема в микрорайоне Арбеково г.Пензы

Изм.	Кол. уч.	Лист	N док.	Подпись	Дата	Насосная станция	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Голубенко А.					Р	1	25
Проверил		Голубенко С.							
ГИП		Матиева							
Гл. констр.		Голубенко А.				Общие данные	ООО "Гражданпроект"		
Нач. отдела		Голованов							
Н.контр.		Галкина							