

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	

Взамен инв. N

Подпись и дата

Инв. N подл.

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