

Ведомость рабочих чертежей основного комплекта

Общие указания

Лист	Наименование	Примечание
1	Общие данные	
2	План входной группы до капитального ремонта. Схема демонтажа. Вид А.	
3	План входной группы после капитального ремонта, вид "А"	
4	План фундаментов тамбура, схема демонтажа, кладочный план. Сеч. А-А, Б-Б, В-В. ЗД1	
5	План балок пандуса. Сеч. 1-1, 2-2, Ст1. Узлы 1,2. Сеч а-а, б-б.	
6	Спецификация элементов	

Ведомость ссылочных и прилагаемых документов

Обозначение	Наименование	Примечание
	Ссылочные документы	
Серия 1400.2-25.93 вып.1	Изделия закладные унифицированные сборных железобетонных конструкций одноэтажных зданий промышленных предприятий	
ГОСТ 8509-93	Уголки стальные горячекатаные равнополочные	
ГОСТ 8510-86	Уголки стальные горячекатаные неравнополочные	
ГОСТ 8240-97	Швеллеры горячекатаные	
ГОСТ 8639-82	Трубы стальные квадратные	
ГОСТ 19903-2015	Прокат листовой горячекатаный	
ГОСТ 26633-2015	Бетоны тяжелые и мелкозернистые.	
ГОСТ 23279-2012	Сетки арматурные сварные для железобетонных конструкций и изделий	
ГОСТ 530-2012	Кирпич и камень керамические	
ГОСТ 28778-90	Болты самоанкерующиеся распорные для строительства	
ГОСТ 6465-76*	Эмали ПФ-115	
ГОСТ 25129-82	Грунтовка ГФ-021	

- Рабочая документация по объекту "Капитальный ремонт входной группы 5 отделения ГАУЗ РБ Санаторий для детей «Нур» г. Стерлитамак расположенного по адресу: г. Стерлитамак, ул. Артема д. 5А" выполнена ООО "Проект-Плюс на основании:
  - договора №24/03-21 от 24.03.2021г. на выполнение проектных работ.
  - задания Заказчика на проектирование.
- Технические решения, принятые в чертежах, соответствуют требованиям экологических, санитарно-гигиенических, противопожарных норм, действующих на территории Российской Федерации и обеспечивают безопасную для жизни и здоровья людей эксплуатацию объекта при соблюдении предусмотренных рабочими чертежами мероприятий.
- Рабочая документация выполнена в соответствии с требованиями:
  - СП 118.13330.2012\* "Общественные здания и сооружения"
  - СП 20.13330.2016 "Нагрузки и воздействия";
  - СП 22.13330.2016 "Основания зданий и сооружений";
  - СП 63.13330.2018 "Бетонные и железобетонные конструкции. Основные положения";
  - СП 16.13330.2017 "Стальные конструкции";
  - СП 28.13330.2017 "Защита строительных конструкций от коррозии";
  - СП 48.13330.2019 "Организация строительного производства".
- Расчетные данные:
  - нормативное значение веса снегового покрова для V снегового района по СП 20.13330.2016 - 2,5 кПа;
  - нормативное значение ветрового давления по СП 20.13330.2016 - 0,38 кПа;
  - температура наружного воздуха наиболее холодной пятидневки (обеспеченностью 0,92) по СП 131.13330.2012 - минус 35°C;
  - температура наружного воздуха наиболее холодных суток (обеспеченностью 0,98) по СП 131.13330.2012 - минус 42°C;
  - зона влажности района по СП 50.13330.2012 - IV;
  - климатический район по ГОСТ 16350-80 - II;
  - сейсмичность района строительства в баллах по СП 14.13330.2018 - С6.
- В соответствии с действующими нормами
  - класс сооружения - КС-2 (нормальный);
  - степень огнестойкости - II;
  - класс функциональной пожарной опасности - Ф1.2;
  - класс конструктивной пожарной опасности - С1.

Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

24-03-21-АС

Капитальный ремонт входной группы 5 отделения ГАУЗ РБ Санаторий для детей «Нур» г. Стерлитамак расположенного по адресу: г. Стерлитамак, ул. Артема д. 5А

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Стадия	Лист	Листов	
Разраб.		Насыров		<i>Насыров</i>			Р	1	6
ГИП		Алексеева		<i>Алексеева</i>					
Н.Контр.		Гребенников		<i>Гребенников</i>					

Общие данные

ООО "Проект-Плюс"

Формат

А3