

Ведомость ссылочных и прилагаемых документов

Обозначение	Наименование	Примечание
	Ссылочные документы	
ГОСТ 6629-88	Кирпич и камень керамические.	
ГОСТ 31173 2003	Блоки дверные стальные.	

Общие указания

Проект «КПП1, КПП2» выполнен в соответствии с заданием на проектирование и основными положениями на строительное проектирование:
ФЗ №123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"
Здание отнесено к IV степени огнестойкости.

По данным СНиП 2.01.07-85 приняты следующие величины климатических нагрузок:

- климатический район строительства - I В.
- расчетная зимняя температура наружного воздуха -39°С
- нормативная снеговая нагрузка (IV район)-120кПА
- скоростной напор ветра (III район)-0,38кПА

КПП1

Пункт представляет собой одноэтажное здание размерами в плане по осям 9х12м, с навесом 36х18м.
За относительную отметку 0.000 принять уровень чистого пола и соответствует абсолютной отметке 435,75.
Наружные стены здания КПП - из сэндвич-панелей трехслойных стеновых ПТС1000, 150мм.
Кровля здания -односкатная,из сэндвич-панельейтрехслойных, кровельных ПТК1000, 200мм.
Отделка наружных стен здания предусмотрена из алюминиевых композитных панелей КраспанКомпазит-AL.
Отделка цоколя здания с трех сторон фасадной плиткой ADW Клинкер. Четвертая стена цоколя окрашивается фасадной краской Акрил-фасад Фактура.

Внутренние перегородки здания d-100мм и отделка стен- из гипсоволокнистых листов по металлическому каркасу ПС 75/50 (система "КнауФ") со звукоизоляционным слоем из плит базальтового волокн П 7 d-50. В санузлах перегородки выполняются с применением влагостойких листов ГВЛВ. Стоечные профили каркаса ПС 75/50 в перегородках, ограждающих санузлы, установить с шагом 400мм, во всех остальных помещениях - шаг 600мм.Порядок монтажа перегородок и узлы крепления выполнять по серии 1.031.9-3.01 вып.1.
В здании предусмотрен мужской и женский с/у.
Внутренняя отделка в помещениях предусмотрена:
- потолок подвесной типа "Армстронг";

- стены штукатурка и окраска аксилатными красками,
-пол из керамогранита с подогревом (см. раздел ЭМ).
В помещениях с/у:
- потолок типа "Армстронг";
- стены плитка керамическая на все высоту;
- потолок из керамогранита.
Отделка парапетов навеса и колонн предусмотрена из алюминиевых композитных панелей КраспанКомпазит-AL.
Кровля навеса выполнена из профилированного листа Н75.
С кровли навеса устраивается внутренний и внешний организованный отвод воды с помощью водосливных систем, которые крепятся к колоннам навеса.

КПП2

Пункт представляет собой одноэтажное здание размерами в плане по осям 5х3,2м
За относительную отметку 0.000 принять уровень чистого пола и соответствует абсолютной отметке 435,50.
Наружные стены здания КПП - из сэндвич-панелей трехслойных стеновых ПТС1000, 150мм.
Кровля здания -односкатная,из сэндвич-панельейтрехслойных, кровельных ПТК1000, 200мм, покрытых полимерной мембраной.
Отделка наружных стен здания предусмотрена из алюминиевых композитных панелей КраспанКомпазит-AL.
Внутренняя отделка стен- из гипсоволокнистых листов по металлическому каркасу ПС 75/50 (система "КнауФ") со звукоизоляционным слоем из плит базальтового волокн П 7 d-50.Стоечные профили каркаса ПС 75/50 в перегородках шаг 60мм.Порядок монтажа перегородок и узлы крепления выполнять по серии 1.031.9-3.01 вып.1.

Внутренняя отделка в помещениях предусмотрена:
- потолок подвесной типа "Армстронг";- стены штукатурка и окраска аксилатными красками,-пол из керамогранита.
С кровли навеса устраивается внешний организованный отвод воды с помощью водосливных систем.
Вокруг здания предусматривается отмостка шириной 1000мм.

Основные показатели КПП1

Наименование	
Площадь застройки	798,0
Общая площадь	82,8
Строительный объем	320,0

Основные показатели КПП2

Наименование	
Площадь застройки	20,5
Общая площадь	17,3
Строительный объем	77,0

						НКПЮ-13/53-АРЗ			
						Реконструкция контейнерного терминала ст. Батарейная г.Иркутск			
Изм.	Кол. у	Лист	№ док.	Подпись	Дата	КПП1,КПП2	Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Мельник				11.13		Р	2	
Проверил	Карпец				11.13				
						Общие данные (конец)	ООО "Бирюсапромстрой"		
Н.контр.	Баженова				11.13				