

Архитектурные решения

Контрольно-пропускной пункт

a) Описание и обоснование внешнего и внутреннего вида объекта капитального строительства, его пространственной, планировочной и функциональной организации.

Здание КПП запроектировано одноэтажным, прямоугольным в плане.

Архитектурные решения КПП разработаны на основании задания на проектирование и в соответствии с нормативными документами, действующими на территории РФ.

Степень огнестойкости здания – I

Класс функциональной пожарной опасности – Ф4.3

Класс конструктивной пожарной опасности – С0

Уровень ответственности здания - нормальный

Конструктивная система — бескаркасная (с несущими кирпичными стенами). Фундамент ленточный. Фасад облицовывается минераловатным утеплителем с последующей облицовкой алюминиевыми композитными панелями по металлокаркасу. Перегородки выполняются из силикатного и керамического кирпича толщиной 120мм. Кровля – рулонная по сборным ж/б плитам.

КПП состоит из нескольких помещений: проходная, комната дежурного и сан. узел. В проходной располагаются стационарный металлообнаружитель и рентгенотелевизионная установка.

б) обоснование принятых объемно-пространственных и архитектурно-художественных решений, в том числе в части соблюдения предельных параметров разрешенного строительства объекта капитального строительства;

Объемно-пространственные решения основаны на стремлении создать отлично оборудованное, отвечающее современным требованиям и нормативным документам здание.

Предельные параметры разрешенного строительства объекта капитального строительства не нарушены.

в) описание и обоснование использованных композиционных приемов при оформлении фасадов и интерьеров объекта капитального строительства.

Фасады решены лаконично, поскольку КПП является вспомогательным зданием.

г) описание решений по отделке помещений основного, вспомогательного, обслуживающего и технического назначения.

Взам. инв. №	Подп. и дата	Взам. инв. №

Иzm.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата
ГИП	Шляпников				
ГАП	Сочнев				
Арх.	Палян				
Н.контр.	Марченко				

Строительство крытого катка с искусственным льдом в г.
Моршанске Тамбовской области
Контрольно-пропускной пункт.

Стадия	Лист	Листов
П	1	2
ООО «Ремстройпроект-2»		