

ЦЕХ №28

Руководителю службы
заказчика по ИТ

И.В.Зайцеву

20.02.2020

от _____ № _____

**Характеристика помещений кор-
пуса №165а****Характеристика защищаемых помещений
для проектирования системы пожаротушения в корпусе 165**

Наименование помещения	Корпус 165а (I площадка)	
	Защищаемая площадь, м ²	
	Высота помещения, м	6,85
	Объем помещения, м ³	221,8
	Категория взрыво-пожарной и пожарной опасности Ст. 27 ФЗ 123 «Технический регламент о требова- нии ПБ» и СП12.13130.2009	А
	Класс взрывопожаро-опасности по ГОСТ 30852.9- 2002 и ФЗ 123 «Технический регламент о требова- нии ПБ»	2 класс (В-Ia по ПУЭ)
	Относительная влажность % при °С	20% при 10°С
	Относительная скорость воздушных потоков м/с	0,1-0,3
	Диапазон предельно допустимых температур, °С	5-30
	Степень огнестойкости строительных конструкций	II
	Тип вентиляции	принудительная
	Наличие вибрации	нет
	Запыленность, наличие дыма, агрессивных сред	агрессивные среды
	Действующие вещества в производственном про- цессе	Хлор, соляная кисло- та, каустик, спирт, хлорэтил, гипохлорит натрия
Характеристика пожароопасных материалов	Вид хранения (напольный, другое)	Трубопроводы, емкостное оборудование
	Общее количество, кг/м	
	Вид упаковки	
	Возможность разлива ЛВЖ на какой площади, м	
	Пожарная нагрузка Мдж/м	НТ
	Равномерность распределения пожарной нагрузки (сосредоточенная, рассредоточенная)	рассредоточенная
	Группа помещения по СП5.13130.2009 Приложе- ние Б	4.2