

Перечень мероприятий по обеспечению пожарной безопасности здания.

1.	В здании детского сада предусматривается система обеспечения пожарной безопасности, направленная на предотвращение пожара, безопасность людей и защиту имущества, включающая системы предотвращения пожара и противопожарной защиты, организационно-технические мероприятия.
2.	Предотвращение пожаров достигается исключением условий образования горючей среды и исключением условий образования в горючей среде источников зажигания, что обеспечивается максимально возможным применением негорючих веществ и материалов; применением быстросействующих средств защиты отключения электроустановок; своевременным удалением пожароопасных отходов; применением соответствующего исполнения электрооборудования; устройством молниезащиты и др.
3.	Система противопожарной защиты обеспечивает предохранение людей и имущества, ограничение последствий и снижение динамики нарастания опасных факторов пожара; эвакуацию людей и тушение пожара, что достигается объемно-планировочными решениями здания; путями эвакуации людей при пожаре; устройством автоматических систем обнаружения и оповещения людей о пожаре, строительными конструкциями с соответствующими пределами огнестойкости и классами пожарной опасности, ограничением пожарной опасности поверхностных слоев строительных конструкций на путях эвакуации; применением первичных средств пожаротушения.
4.	Генеральная планировка учитывает соблюдение расстояний до соседних зданий, исключаящих распространения горения. Сооружения, расположенные в противопожарных разрывах подлежат сносу.
5.	Расстояние до границ земельных участков ближайших пожаровзрывоопасных производственных объектов составляет не менее 50 м. Объекты складов нефти и нефтепродуктов на расстоянии менее 200 м, резервуары горючих газов на расстоянии менее 500 м отсутствуют.
6.	Наружное противопожарное водоснабжение обеспечивается объединенным противопожарным и хозяйственно-питьевым водопроводом.
7.	На фасаде зданий на высоте 2,5 м выполняются стандартные указатели пожарных гидрантов со светоотражающим покрытием, стойким к воздействию атмосферных осадков и солнечной радиации.
8.	Существующее здание имеет объемно-планировочное решение и конструктивное исполнение эвакуационных путей и аварийных выходов, обеспечивающее безопасную эвакуацию людей при пожаре.

9.	Предусматриваемые мероприятия направлены на создание условий: - своевременной и беспрепятственной эвакуации людей; - спасения людей, которые могут подвергаться пожарной опасности; - защиты людей на путях эвакуации от воздействия опасных факторов пожара.
10.	Согласно п. 6.16 СНиП 21-01-97*, высота эвакуационных выходов в свету соблюдена не менее 1,9м, ширина выходов в свету - не менее 0,8м и не менее 1,2м - при числе эвакуирующихся более 15 человек.
11.	Согласно п. 6.27 СНиП 21-01-97*, высота горизонтальных участков путей эвакуации в свету принята не менее 2м, ширина горизонтальных участков путей эвакуации - не менее 1,0м и не менее 1,2м - при числе эвакуирующихся более 15 человек.
12.	При дверях, открывающихся из помещений в коридоры, за ширину эвакуационного пути по коридору принимают ширину коридора, уменьшенную на половину ширины дверного полотна - при одностороннем расположении дверей; на ширину дверного полотна - при двустороннем расположении дверей.
13.	В коридорах на путях эвакуации не допускается размещать оборудование, выступающее из плоскости стен на высоте менее 2м, а также встроенные шкафы, кроме шкафов для коммуникаций.
14.	Двери эвакуационных выходов и другие двери на путях эвакуации открываются по направлению выхода из здания. Не нормируется направление открывания дверей для помещений с одновременным пребыванием не более 15 человек и путей эвакуации, предназначенных не более чем для 15 человек.
15.	Геометрия эвакуационных путей позволяет повсеместно пронести носилки с лежащим на них человеком.

Продолжение см. л. 13.

ИП(ПБ)-МДС. 2013.08.06			
МДОУ "Детский сад "Малышок". Пермский край, Кочевский район, Кочевское сельское поселение, с. Кочево, ул.Хомяковой, 10.			
Изм	К.уч.	№ док	Подпись
			Дата
ГАП Шиллович			
Архитект. Данченко			
Проект реконструкции здания детского сада (ПБ).		Стадия	Лист
		П	11
Перечень мероприятий по обеспечению пожарной безопасности здания (1).		Листов	23
			ИП Ушаков А.В.