

На сегодняшний день требования пожарной безопасности к размещению объектов сезонного типа отсутствуют. При этом в целях предупреждения распространения пожаров субъектам торговли и общественного питания при размещении подобных объектов необходимо придерживаться следующих требований:

1. Минимальные разрывы для объектов сезонного типа принимать в соответствии с таблицей 1.

Таблица 1

Здания и сооружения	Минимальный разрыв, м				
	между группами киосков (павильонов) I–III степеней огнестойкости		между группами киосков (павильонов) IV, V степеней огнестойкости		между отдельно стоящими киосками (павильонами)
	в городе	в сельской местности	в городе	в сельской местности	
Здания (сооружения) I–III степеней огнестойкости	6	8	6	10	4
Здания (сооружения) IV, V степеней огнестойкости, контейнерные площадки, открытые автостоянки	8	10	8	12	6
Группа киосков (павильонов) I–III степеней огнестойкости	6		8		4
Группа киосков (павильонов) IV, V степеней огнестойкости	8		10		6
<i>Примечание — Если в группе совместно размещены киоски (павильоны) различных степеней огнестойкости, то площадь группы и разрывы следует принимать как для группы киосков (павильонов) с низшей степенью огнестойкости.</i>					

Допускается размещение киосков (павильонов) непосредственно у противопожарных стен зданий (сооружений), а также стен зданий I – III степеней огнестойкости, не имеющих оконных, дверных, технологических проемов, балконов, лоджий до высоты 10 м от планировочной отметки земли.

2. Площадь объектов сезонного типа должна быть не более 150 м², этажность - не более 1-го этажа;

3. Размещение объектов сезонного типа должно осуществляться с учетом обеспечения свободного подъезда пожарных автомобилей и специальной аварийно-спасательной техники к зданиям;

4. Ширина эвакуационных выходов должна быть не менее 0,8 м. Высота эвакуационных выходов должна быть не менее 1,95 м. Во всех случаях при размещении киосков (павильонов) и навесов

должны быть соблюдены основные мероприятия, направленные на предотвращение возникновения пожара, обеспечение безопасной эвакуации людей и ограничение распространения пожара в начальной стадии его возникновения.