

## КРИТЕРИИ

оценки степени риска для отбора проверяемых субъектов при проведении выборочной проверки в сферах государственного пожарного надзора, надзора за соблюдением законодательства при осуществлении деятельности по обеспечению пожарной безопасности

№ п/п	Наименование критерия		Балл	
1.	Осуществляется деятельность в зданиях следующих классов функциональной пожарной опасности*	Ф1	15	
		Ф2	11	
		Ф3	10	
		Ф4	12	
		Ф5	8	
		Ф6	7	
		многофункциональные	**	
2.	Осуществляется деятельность в зданиях, сооружениях и/или с применением наружных установок категорий***	А, А <sub>н</sub>	40	
		Б, Б <sub>н</sub>	30	
		В1–В4, В <sub>н</sub>	15	
3.	Осуществляется деятельность в зданиях с одновременным пребыванием людей	до 300 чел. включительно	преимущественно дети и престарелые, круглосуточно	25
			преимущественно дети, в течение дня	20
			преимущественно взрослые	15
	301 – 800 чел.	преимущественно дети и престарелые, круглосуточно	40	
		преимущественно дети, в течение дня	35	
		преимущественно взрослые	30	
	более 800 чел.		40	
4.	Произошел пожар в году, предшествующем году рассмотрения вопроса о назначении выборочной проверки, и (или) за истекший период текущего года		50	
5.	Не организована подготовка работников по программам пожарно-технического минимума (в случаях, предусмотренных НПА) и (или) не организовано проведение противопожарных инструктажей, обучение работников мерам пожарной безопасности		16	

№ п/п	Наименование критерия	Балл
6.	К работе допускаются лица, не прошедшие противопожарный инструктаж	16
7.	Допущено нарушение противопожарного режима	8
8.	Допускаются нарушения требований пожарной безопасности при проведении огневых работ	16
9.	На объекте совершаются действия, которые могут привести к возникновению пожара, в том числе в зданиях, сооружениях и помещениях допускается применение пиротехнических изделий, открытого огня ****	30
10.	Имеются факты проведения культурных мероприятий и производства фильмов на открытых площадках с применением открытого огня, пиротехнических изделий и фейерверков без утверждаемых руководителем субъекта хозяйствования планов организационно-технических мероприятий по обеспечению пожарной безопасности в подготовительный период и период проведения указанных мероприятий	20
11.	Помещения, в которых в результате технологического процесса образуются горючие пыли, их отложения на строительных конструкциях, инженерном, технологическом оборудовании и коммуникациях, своевременно не очищаются	8
12.	К эксплуатации допускаются теплогенерирующие аппараты и отопительные приборы не промышленного (не заводского) изготовления (кроме тепломеханических печей), либо неисправные	10
13.	Не обеспечиваются безопасные условия эвакуации людей при пожаре	16
14.	Технологические процессы проводятся не в соответствии с эксплуатационной и технологической документацией	8
15.	Здания, сооружения, помещения, наружные установки и оборудование эксплуатируются не в соответствии с требованиями пожарной безопасности, проектной документацией и эксплуатационной документацией на них	7
16.	Не обеспечены наличие, работоспособность и исправность средств противопожарной защиты и пожаротушения	15
17.	Зафиксированы факты сработки средств пожарной автоматики, не обусловленные пожаром, в году, предшествующем году рассмотрения вопроса о назначении выборочной проверки, и (или) за истекший период текущего года	8
18.	Не обеспечены наличие, работоспособность и исправность противопожарного водоснабжения	10

№ п/п	Наименование критерия	Балл	
19.	Не обеспечены наличие, работоспособность и исправность средств связи, защиты от статического электричества, наружных пожарных лестниц, ограждений крыш зданий, а также постоянная готовность к применению этих средств	7	
20.	Не проводится уборка территории от сухой растительности и горючих отходов	6	
21.	В противопожарных разрывах между зданиями, сооружениями допускается складирование горючих материалов, строительство временных и установка мобильных зданий, сооружений	5	
22.	В процессе эксплуатации конструктивные решения по обеспечению огнестойкости ухудшены, повреждены участки огнезащитных покрытий	7	
23.	Хранение (складирование) веществ и материалов осуществляется без учета их агрегатного состояния, совместимости хранения, а также однородности средств тушения*****	6	
24.	Состояние въездов (выездов), дорог, проездов и подъездов к зданиям, сооружениям, наружным установкам и водоисточникам на территории субъекта хозяйствования не обеспечивает свободного проезда пожарной аварийно-спасательной техники	5	
25.	Субъектом в органы государственного пожарного надзора информация по одному из приведенных критериев и/или чек-листу	не представлена	30
		представлена несвоевременно	10
		представлена не в полном объеме	20
		представлена недостоверная	30

Примечания:

\* классификация зданий и сооружений по классам функциональной пожарной опасности осуществляется в соответствии с пунктом 4.17 технического кодекса установившейся практики ТКП 45-2.02-142-2010 «Здания, строительные конструкции, материалы и изделия. Правила пожарно-технической классификации» здания, сооружения, пожарные отсеки, а также их части подразделяются на классы функциональной пожарной опасности;

\*\* по наибольшему баллу, присвоенному классу функциональной пожарной опасности входящего в состав здания субъекта;

\*\*\* в соответствии ТКП 474-2013 «Категорирование помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности»;

\*\*\*\* действие пункта не распространяется на случаи использования огня при проведении служб и обрядов в культовых зданиях, сооружениях, а также при горении свечей в спа-объектах для создания комфортной обстановки, в залах объектов общественного питания при оформлении столов, подаче блюд и изделий, доставке покупателям продукции общественного питания по их заказам;

\*\*\*\*\* порядок хранения веществ и материалов определяется Министерством по чрезвычайным ситуациям и технологическими инструкциями.