

ПАСТАНОВА

2019 г. №

г. Мінск

Об оценке состояния пожарной
безопасности объекта для целей
страхования

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

г. Минск

На основании частей четвертой и пятой пункта 434 Положения о страховой деятельности в Республике Беларусь, утвержденного Указом Президента Республики Беларусь от 25 августа 2006 г. № 530, подпункта 7.4 пункта 7 Положения о Министерстве по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь, утвержденного Указом Президента Республики Беларусь от 29 декабря 2006 г. № 756, Министерство по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить:

Инструкцию о порядке заполнения чек-листа, содержащего сведения о состоянии пожарной безопасности объекта (прилагается);

Инструкцию о порядке проведения страховщиком оценки состояния пожарной безопасности объекта (прилагается).

2. Установить форму чек-листа, содержащего сведения о состоянии пожарной безопасности объекта, согласно приложению.

3. Настоящее постановление вступает в силу с 1 сентября 2019 г.

Министр

В.А.Ващенко

УТВЕРЖДЕНО
Постановление
Министерства по
чрезвычайным ситуациям
Республики Беларусь
№ _____

ИНСТРУКЦИЯ

о порядке заполнения чек-листа, содержащего сведения о состоянии пожарной безопасности объекта

1. Настоящая Инструкция определяет порядок заполнения чек-листа, содержащего сведения о состоянии пожарной безопасности объекта (далее – чек-лист).

2. Для целей настоящей Инструкции применяются термины и их определения в значениях, установленных Декретом Президента Республики Беларусь от 23 ноября 2017 г. № 7 «О развитии предпринимательства».

3. Чек-лист заполняется в отношении объектов, указанных в пунктах 4 – 15 приложения 1 к Положению о страховой деятельности в Республике Беларусь, утвержденному Указом Президента Республики Беларусь от 25 августа 2006 г. № 530 (далее – объект).

4. В отношении каждого из объектов, указанных в пункте 2 настоящей Инструкции, заполняется отдельный чек-лист.

5. Чек-лист заполняется должностным лицом, ответственным за обеспечение пожарной безопасности объекта, подписывается руководителем субъекта хозяйствования, в собственности (хозяйственном ведении, оперативном управлении) которого находится объект (далее – субъект хозяйствования).

В том случае, если лица, ответственные за обеспечение пожарной безопасности объекта не назначены, чек-лист заполняется другим должностным лицом по решению руководителя субъекта хозяйствования.

6. На титульной странице чек-листа указывается следующая информация:

наименование, место нахождения, учетный номер плательщика юридического лица, (фамилию, собственное имя, отчество (если таковое имеется) физического лица, в том числе индивидуального предпринимателя, учетный номер плательщика индивидуального предпринимателя);

наименование, место нахождения объекта, фамилия, инициалы (инициал собственного имени), контактный телефон руководителя объекта и должностного лица, ответственного за обеспечение пожарной безопасности на объекте.

7. В таблице 1 чек-листа указывается принадлежность объекта к одной или нескольким категориям объектов, ответственность за вред, причиненный деятельностью, связанной с эксплуатацией которых, подлежит обязательному страхованию.

8. Заполнение таблицы 1 чек-листа проводится путем проставления отметок «+» напротив в столбце 4.

В случае если объект одновременно относится к нескольким категориям, соответствующие отметки в столбце 4 таблицы 1 чек-листа указываются напротив каждой из них.

9. Заполнение таблицы 2 чек-листа проводится путем последовательной проверки соблюдения указанных в этой таблице требований по обеспечению пожарной безопасности.

10. Сведения о состоянии пожарной безопасности объекта вносятся в таблицу 2 чек-листа путем проставления отметок «+» в столбцах «Да», «Нет», «Не требуется» напротив соответствующих требований по обеспечению пожарной безопасности.

Отметка «+» проставляется:

в столбце «Да» – если предъявляемое требование реализовано на объекте в полном объеме;

в столбце «Нет» – если предъявляемое требование не реализовано или реализовано не в полном объеме;

в столбце «Не требуется» – если предъявляемое требование не подлежит реализации на данном объекте.

11. В столбце «Примечание», при необходимости, делается поясняющая запись о документе, подтверждающем выполнение предъявляемого требования, а также иные пояснения по усмотрению лица, заполняющего чек-лист.

ИНСТРУКЦИЯ

о порядке проведения
страховщиком оценки
состояния пожарной
безопасности объекта

1. Настоящая Инструкция определяет порядок проведения страховщиком оценки состояния пожарной безопасности объекта (далее – оценка).

2. Оценка проводится на основании сведений о состоянии пожарной безопасности объекта, содержащихся в чек-листе.

3. По результатам оценки определяется уровень пожарной безопасности объекта:

низкий;
средний;
высокий.

4. Определение уровня пожарной безопасности объекта осуществляется на основании анализа соблюдения требований пожарной безопасности на данном объекте.

5. Уровень пожарной безопасности объекта определяется как низкий в следующих случаях:

имеется отметка о несоблюдении хотя бы одного из предъявляемых требований пожарной безопасности, перечисленных в пунктах 1, 12, 15, 23, 44, 45 таблицы 2 чек-листа;

имеются отметки о несоблюдении более 3 предъявляемых требований пожарной безопасности, за исключением требований, перечисленных в пунктах 1, 12, 15, 23, 44, 45 таблицы 2 чек-листа.

6. Уровень пожарной безопасности объекта определяется как средний, если имеются отметки о несоблюдении от 1 до 3 предъявляемых требований пожарной безопасности, за исключением требований, перечисленных в пунктах 1, 12, 15, 23, 44, 45 таблицы 2 чек-листа.

7. Уровень пожарной безопасности объекта определяется как высокий, если в столбце 5 таблицы 2 чек-листа отсутствуют отметки (соблюдаются все предъявляемые требования пожарной безопасности).

Приложение
к постановлению
Министерства
по чрезвычайным ситуациям
Республики Беларусь
№

ФОРМА

ЧЕК-ЛИСТ,
содержащий сведения о состоянии пожарной безопасности объекта

СВЕДЕНИЯ О СУБЪЕКТЕ ХОЗЯЙСТВОВАНИЯ	СВЕДЕНИЯ ОБ ОБЪЕКТЕ
Наименование субъекта хозяйствования _____ _____	Наименование объекта _____ _____
Код УНП _____	Адрес места нахождения объекта _____ _____
Юридический адрес _____ _____	Адрес места осуществления деятельности объекта _____ _____
Контактный телефон _____ _____	Инициалы (инициал собственного имени), фамилия, контактный телефон: - руководителя объекта _____
	- должностного лица, ответственного за обеспечение пожарной безопасности на объекте _____

СВЕДЕНИЯ

о принадлежности объекта к категории объектов перечня отдельных объектов, ответственность за вред, причиненный деятельностью, связанной с их эксплуатацией, подлежит обязательному страхованию, в отношении которых проводится оценка состояния пожарной безопасности

Таблица 1

№ п/п	Пункт перечня	Наименование категории объектов перечня отдельных объектов, ответственность за вред, причиненный деятельностью, связанной с их эксплуатацией, подлежит обязательному страхованию, в отношении которых проводится оценка состояния пожарной безопасности	Отметка о принадлежности объекта
1	2	3	4
1.	4	Здания и сооружения, относящиеся к категории А по взрывопожарной опасности	
2.	5	Здания и сооружения, относящиеся к категории Б по взрывопожарной опасности	
3.	6	Здания и сооружения логистических центров, относящиеся к категории В по пожарной опасности	
4.	7	Наружные установки, относящиеся к категориям Ан и Бн по взрывопожарной опасности, за исключением автозаправочных станций	
5.	8	Наружные установки, относящиеся к категории Вн по пожарной опасности, за исключением автозаправочных станций	
6.	9	Автозаправочные станции	
7.	10	Здания и сооружения, предназначенные для торговли и общественного питания, общей площадью от 100 кв. метров включительно, здания торговых центров, многофункциональных торгово-развлекательных центров	
8.	11	Здания и сооружения учебных, спальных (жилых) корпусов, общежитий учреждений образования – учреждений дошкольного образования, специального дошкольного образования, общего среднего образования, профессионально-технического образования, среднего специального образования, высшего образования, специального образования, дополнительного образования детей и молодежи, воспитательно-оздоровительных учреждений, социально-педагогических учреждений, специальных учебно-воспитательных учреждений, специальных лечебно-воспитательных учреждений, организаций, реализующих образовательные программы дополнительного образования взрослых	
9.	12	Здания и сооружения культурно-зрелищных учреждений – театров, кинотеатров, концертных залов, клубов, музеев, выставок, цирков, аттракционов стационарных и передвижных и других культурно-зрелищных учреждений	
10.	13	Физкультурно-спортивные сооружения – спортивно-зрелищные сооружения, крытые и полукрытые учебно-тренировочные и физкультурно-оздоровительные сооружения	
11.	14	Здания и сооружения домов-интернатов для престарелых и инвалидов, домов-интернатов для детей-инвалидов, больничных и амбулаторно-поликлинических организаций здравоохранения	
12.	15	Здания и сооружения вокзалов, станции метрополитена	

**СВЕДЕНИЯ
о состоянии пожарной безопасности объекта**

Таблица 2

№ п/п	Перечень предъявляемых требований пожарной безопасности	Структурные элементы нормативных правовых актов	Да	Нет	Не требуется	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
1.	Обеспечены работоспособность и исправность средств противопожарной защиты и пожаротушения (первичных средств пожаротушения, систем автоматической установки пожарной автоматики, средств спасения и самоспасения)	п. 3.1 [1]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2.	Обеспечены наличие, работоспособность и исправность противопожарного водоснабжения (пожарных водоемов, резервуаров, гидрантов, кранов и водонапорных башен)	п. 3.1, 56-57 [1]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3.	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	п. 3.1 [1]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4.	Объект обеспечен необходимым типом и количеством первичных средств пожаротушения в соответствии с [7], в зависимости от их огнетушащей способности, а также площади защищаемых помещений, открытых площадок и установок	п. 53 [1]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5.	Инструктажи работников объекта осуществляются на основании инструкции по пожарной безопасности, разработанной в соответствии с [1], [5]	п. 3.2, 7, 8 [1]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6.	Организованы подготовка работников по программам пожарно-технического минимума в соответствии с [6], проведение противопожарных инструктажей, а также обучение работников мерам пожарной безопасности и проверка знаний в данной сфере в соответствии с [8]	п. 3.2 [1]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7.	Обеспечено проведение технологических процессов в соответствии с эксплуатационной и технологической документацией	п. 3.2 [1]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8.	Обеспечено наличие стендов с информацией о пожарной безопасности и их своевременное обновление	п. 3.2 [1]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9.	Осуществляется уборка территории от сухой растительности и горючих отходов	п. 3.2 [1]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
10.	Лица, назначенные руководителем субъекта хозяйствования ответственными за пожарную безопасность объекта, информируют руководителя обо всех обнаруженных нарушениях требований пожарной безопасности и противопожарного режима и незамедлительно принимают меры по их устранению	п. 4.2 [1]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
11.	Каждый работник объекта знает требования пожарной безопасности, соблюдает противопожарный режим, умеет применять первичные средства пожаротушения и средства самоспасения	п. 6 [1]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

№ п/п	Перечень предъявляемых требований пожарной безопасности	Структурные элементы нормативных правовых актов	Да	Нет	Не требуется	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
12.	Объект и оборудование эксплуатируются в соответствии с проектной документацией и эксплуатационной документацией на них	п. 9 [1]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
13.	Для каждого здания, сооружения, помещения и наружной установки определены категории по взрывопожарной и пожарной опасности в соответствии с критериями, определяемыми Министерством по чрезвычайным ситуациям [10]	п. 10 [1]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
14.	Курение на объекте допускается только в специально отведенных местах, определенных инструкциями по пожарной безопасности, оборудованных в установленном порядке и обозначенных указателями «Место для курения»	п. 11 [1]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
15.	Обеспечивается ознакомление (под подпись) граждан, прибывающих в гостиницы, мотели, общежития и другие здания, приспособленные для временного пребывания людей, с правилами пожарной безопасности	п. 13 [1]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
16.	При наличии на объекте иностранных граждан речевые сообщения в системах оповещения о пожаре и управления эвакуацией людей, а также памятки о мерах пожарной безопасности выполнены на русском и английском языках	п. 13 [1]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
17.	Въезды (выезды), дороги, проезды и подъезды к объекту и водоисточникам содержатся в состоянии, обеспечивающем свободный подъезд аварийно-спасательной техники	п. 14 [1]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
18.	При механизированном открывании въездных ворот, шлагбаумов или других ограничивающих въезд устройств они имеют возможность ручного открывания	п. 15 [1]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
19.	В противопожарных разрывах между зданиями, сооружениями не допускается складирование горючих материалов, строительство временных и установка мобильных зданий, сооружений	п. 16 [1]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
20.	На территориях торговых объектов, объектов общественного питания, ярмарок, рынков и выставок, баз отдыха, курортных и парковых зон, зон отдыха и туризма при разведении костров, размещении специальных приспособлений для горящего угля (мангал, барбекю, гриль, камин и аналогичные приспособления) соблюдаются следующие условия: осуществляется контролируемое разведение костров, размещение специальных приспособлений для горящего угля (мангал, барбекю, гриль, камин и аналогичные приспособления); очаги горения размещаются на расстоянии, исключающем загорание ближайших строений и других горючих предметов (материалов); вблизи очагов горения размещаются средства тушения; обеспечивается непрерывный контроль за процессом горения; по окончании использования очагов горения либо после прекращения постоянного контроля за процессом горения обеспечено потухание остатков горящих (тлеющих) материалов до полного прекращения тления	п. 17 [1]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

№ п/п	Перечень предъявляемых требований пожарной безопасности	Структурные элементы нормативных правовых актов	Да	Нет	Не требуется	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
21.	Не допускается разведение костров, размещения специальных приспособлений для горящего угля (мангал, барбекю, гриль, камин и аналогичные приспособления) на территориях объектов (за исключением объектов, перечисленных в пункте 20 Перечня предъявляемых требований пожарной безопасности)	п. 17 [1]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
22.	На чердаках, подвальных, цокольных, технических этажах и в подпольях зданий, на лестничных клетках и в лифтовых холлах, на балконах и лоджиях, в заэкранном и подтрибунном пространстве, под сценой или подмостками для эстрадных выступлений не допускается хранение легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, баллонов с горючим газом, а также емкостей после их применения	п. 20 [1]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
23.	В зданиях, сооружениях и помещениях не допускается применение пиротехнических изделий, открытого огня (свечи, факелы и другие эффекты с применением огня)	п. 21 [1]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
24.	Помещения, в которых в результате технологического процесса образуются горючие пыли, их отложения на строительных конструкциях, инженерном, технологическом оборудовании периодически очищаются в соответствии с инструкцией по пожарной безопасности	п. 22 [1]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
25.	Хранение бензина, дизельного топлива в помещениях гаражей-стоянок осуществляется только в плотно закрывающейся металлической таре либо полимерной таре с антистатическими свойствами	п. 23 [1]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
26.	На территории гаражных кооперативов, в гаражах-стоянках, а также на автомобильных стоянках под навесами не допускается пользование открытым огнем, оставление транспортных средств при наличии течи из топливной системы, заправка и слив топлива в помещениях	п. 24 [1]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
27.	Декорации, бутафории, сценическое и выставочное оформление, драпировки и шторы применяются из трудновоспламеняемых материалов либо обрабатываются с использованием огнезащиты для придания им трудновоспламеняемости	п. 25 [1]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
28.	В процессе эксплуатации конструктивные решения по обеспечению огнестойкости не ухудшаются, поврежденные участки огнезащитных покрытий своевременно восстанавливаются	п. 26 [1]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
29.	К эксплуатации допускаются теплогенерирующие аппараты и отопительные приборы только промышленного (заводского) изготовления (кроме теплоемких печей), обеспечивается соблюдение требований в соответствии с [9] в части их размещения и эксплуатации	п. 27 [1]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
30.	При эксплуатации вентиляционных систем не допускается подключение к ним газовых отопительных приборов, отключение или снятие огнезадерживающих устройств, закрытие вытяжных каналов, отверстий и решеток, входящих в противодымную защиту	п. 28 [1]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
31.	Технологические процессы проводятся в соответствии с техническими или	п. 29 [1]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

№ п/п	Перечень предъявляемых требований пожарной безопасности	Структурные элементы нормативных правовых актов	Да	Нет	Не требуется	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	эксплуатационными инструкциями технологического оборудования и технологическими документами, утвержденными субъектом хозяйствования					
32.	<p>На объекте не допускается:</p> <p>выполнение производственных операций (технологических процессов) на оборудовании и установках с неисправностями, которые могут привести к пожарам, а также при отключении средств измерений, автоматизации, систем контроля, управления и противоаварийной автоматической защиты, определяющих заданные режимы температуры, давления, концентрации и другие технологические параметры горючих газов, паров, жидкостей;</p> <p>оставление без присмотра включенных в электросеть электрических приборов и оборудования, за исключением приборов, эксплуатационными документами на которые допускается их работа без надзора;</p> <p>складирование в производственных помещениях горючих веществ, горючих материалов и готовой продукции, которая может воспламениться;</p> <p>вскрытие тары, фасовка продукции, приготовление рабочей смеси взрыво- и пожароопасных веществ и материалов в местах их хранения;</p> <p>выдача (прием) легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, горючих газов на территории субъекта хозяйствования во время грозы и при опасности появления атмосферных разрядов</p>	п. 30 [1]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
33.	Хранение (складирование) веществ и материалов осуществляется с учетом их агрегатного состояния, совместимости хранения, а также однородности средств тушения в соответствии с порядком хранения веществ и материалов в соответствии с [4] и технологическими инструкциями	п. 31 [1]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
34.	При работе с легковоспламеняющимися и горючими жидкостями, горючими газами предусмотрены мероприятия по предотвращению образования искр и статического электричества	п. 32 [1]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
35.	При утечке легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, горючих газов прекращаются все технологические операции, обеспечено принятие мер по ликвидации пожароопасных ситуаций, немедленная уборка пролитых легковоспламеняющихся и горючих жидкостей с помощью сорбирующих материалов или других пожаробезопасных средств, удаление их из помещений и с территории	п. 33 [1]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
36.	Огневые работы проводятся с соблюдением требований, перечисленных в пунктах 34-43 [1]	п. 34-43 [1]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
37.	Пути эвакуации и эвакуационные выходы обозначены указательными знаками пожарной безопасности, предусмотренными техническими нормативными правовыми актами. Указанные знаки содержатся в исправном состоянии	п. 44 [1]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

№ п/п	Перечень предъявляемых требований пожарной безопасности	Структурные элементы нормативных правовых актов	Да	Нет	Не требуется	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
38.	Для каждого этажа здания, сооружения при одновременном нахождении на этаже более 10 человек разработаны планы эвакуации людей при пожаре. Планы эвакуации соответствуют форме, определяемой [3], утверждены руководителем субъекта хозяйствования и размещены на видных местах	п. 45 [1]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
39.	В жилых помещениях гостиниц и других зданиях, сооружениях, пожарных отсеках, предназначенных для временного проживания людей, на видных местах вывешены схематические планы индивидуальной эвакуации людей с соответствующего этажа, памятки с требованиями правил пожарной безопасности для проживающих и действиями на случай возникновения пожара	п. 46 [1]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
40.	Для размещения тяжелобольных и лиц, лишенных возможности самостоятельно свободно передвигаться, используются кровати, позволяющие перевозить (эвакуировать) их при пожаре. При отсутствии таких кроватей для эвакуации людей при пожаре имеются носилки из расчета одни носилки на каждые пять человек. Носилки хранятся в доступных, специально отведенных местах	п. 47 [1]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
41.	Замки (запоры) на дверях, расположенных на путях эвакуации (двери, разделяющие коридоры, двери тамбуров-шлюзов, вестибюлей, холлов, лифтовых холлов, незадымляемых лестничных клеток, помещений с массовым пребыванием людей, наружные эвакуационные двери), обеспечивают возможность их свободного открывания изнутри без ключа	п. 48 [1]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
42.	Электромагнитные замыкатели, срабатывающие вручную, дистанционно и автоматически (от оборудования пожарной автоматики), устройства, автоматически закрывающие противопожарные и дымонепроницаемые двери и шторы, работоспособны и исправны	п. 49 [1]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
43.	Фиксация противопожарных и дымонепроницаемых дверей в открытом положении, а также снятие их не допускается (если иное не предусмотрено проектной документацией)	п. 49 [1]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
44.	Обеспечена безопасная эвакуация из зданий и сооружений в соответствии с пунктом 50 [1]	п. 50 [1]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
45.	Предписание (рекомендации) органов государственного пожарного надзора по результатам последней проверки (мониторинга) объекта выполнены в полном объеме	ст. 17 [2]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

(подпись)

(инициалы (инициал собственного имени), фамилия руководителя субъекта хозяйствования)

_____ 20____ г.

1. Общие требования пожарной безопасности к содержанию и эксплуатации капитальных строений (зданий, сооружений), изолированных помещений и иных объектов, принадлежащих субъектам хозяйствования, утвержденные Декретом Президента Республики Беларусь от 23 ноября 2017 г. № 7 «О развитии предпринимательства».
2. Закон Республики Беларусь от 15 июня 1993 г. № 2403-ХІІ «О пожарной безопасности».
3. Постановление Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь от 20 апреля 2018 г. № 21 «Об установлении формы плана эвакуации людей при пожаре».
4. Постановление Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь от 26 апреля 2018 г. № 24 «Об утверждении Инструкции о порядке хранения веществ и материалов».
5. Постановление Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь от 28 апреля 2018 г. № 28 «Об установлении требований к содержанию общеобъектовой инструкции по пожарной безопасности».
6. Постановление Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь от 02 мая 2018 г. № 30 «Об утверждении программ пожарно-технического минимума».
7. Постановление Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь от 15 мая 2018 г. № 35 «Об установлении норм оснащения объектов первичными средствами пожаротушения».
8. Постановление Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь от 22 мая 2018 г. № 36 «Об утверждении Инструкции о порядке подготовки работников по вопросам пожарной безопасности и проверки их знаний в данной сфере».
9. Постановление Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь от 24 мая 2018 г. № 37 «О теплогенерирующих аппаратах и отопительных приборах, тепломеханических печах».
10. ТКП 474-2013 (02300) «Категорирование помещений, зданий и наружных установок взрывопожарной и пожарной опасности».