

Зарегистрировано:
ОНД Туринского ГО,
Слободо-Туринского МР
УНД и ПР ГУ МЧС России
По Свердловской области

« 03 » 06 2016 г

Регистрационный № 65 726 000-ТО-00001

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении Муниципального автономного дошкольного образовательного учреждения «Детский сад №5 «Огонёк», общеразвивающего вида с приоритетным осуществлением деятельности по физическому развитию детей Туринского городского округа

Основной государственный регистрационный номер записи о государственной регистрации юридического лица 10266022689230

Идентификационный номер налогоплательщика 6656003817

Место нахождения объекта защиты Свердловская область, Туринский район, г.Туринск, пер.Восточный,1

Почтовый и электронный адреса, телефон, факс юридического лица и объекта защиты: 623900, Свердловская область, г.Туринск, пер.Восточный,1 E- mail: (detsad5tur@mail.ru) телефон (343 49) 2-39-84

Заведующая МАДОУ №5 «Огонёк»:

Котосина Елена Александровна

Раздел I
Оценка пожарного риска

№ п/п	Отражается выполнение указанных требований и статья (пункт) нормативного документа
1.	Расчет пожарного риска на объекте не проводился

Раздел II
Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара

№ п/п	Отражается выполнение указанных требований и статья (пункт) нормативного документа
1.	Договор страхования от пожара не заключался. Предполагаемый материальный ущерб третьим лицам 10000 рублей (десять тысяч рублей).

Раздел III
Перечень федеральных законов о технических регламентах и нормативных документов по пожарной безопасности выполнение которых обеспечивается на объекте защиты

№ п/п	Отражается выполнение указанных требований и статья (пункт) нормативного документа
1	К зданию имеется 2 подъезда для пожарных машин. СНиП 2.07.01-89* п.2 приложение 1.
2	Противопожарные расстояния до соседних зданий соответствуют нормативным. СНиП 2.07.01-89* п.1 приложение 1.
3	Степень огнестойкости здания - II, этажность -2, что соответствует нормативному. СНиП 2.08.02.89* п.1.23*
4	Количество посетителей для здания детского сада степени огнестойкости II не превышает нормативное. СНиП 2.08.02.89* п.1.23*
5	В качестве ограждающих конструкций для пожароопасных помещений категорий В1-В3 применяются противопожарные перегородки 1-го типа и перекрытия 3-го типа. СНиП 21-01-97* п.7.4, СНиП 2.08.02-89* п.1.55
6	Заполнение проемов в противопожарных преградах выполнено противопожарными дверями 2-го типа (EI-45). СНиП 2.08.02-89* п.1.55
7	Показатели пожарной опасности материалов, применённых для отделки стен, потолков, полов на путях эвакуации, лестничных площадок и ступеней лестничных маршей не превышают показатели, указанные в п.6.25* СНиП 21-01-97*.
8	Здание обеспечено эвакуационными выходами. СНиП 21-01-97* п.6.9*
9	Количество эвакуационных выходов с этажа здания соответствует требованиям нормативных документов. СНиП 21-01-97* п.6.11*, 6.13*
10	Расположение эвакуационных выходов соответствует требованиям нормативных документов. СНиП 21-01-97* п.6.15*
11	Двери эвакуационных выходов открываются по направлению выхода из здания. СНиП 21-01-97* п.6.17

12	Двери эвакуационных выходов из групп, музыкального зала, физкультурного зала, служебных помещений имеют запоры, не препятствующие их свободному открыванию изнутри без ключа. СНиП 21-01-97* п.6.18*
13	Высота эвакуационных выходов в свету составляет не менее 1,9м. СНиП 21-01-97* п.6.16
14	Ширина эвакуационных выходов соответствует расчетному количеству эвакуирующихся с этажа людей. СНиП 2.08.02-89* п.1.105
15	Ширина дверей выходов из групповых помещений с расчётным числом посетителей более 15 выполнена не менее 0,9 м. СНиП 2.08.02-89* п.1.107
16	Пути эвакуации освещены в соответствии с требованиями СНиП 23-05-95. СНиП 23-05-95 п.7.74
17	Расстояние по путям эвакуации от дверей наиболее удалённых помещений до выхода наружу или на лестничную клетку не превышает нормативного. СНиП 2.08.02-89* п.1.109
18	Высота горизонтальных участков путей эвакуации в свету не менее 2м, ширина горизонтальных участков путей эвакуации не менее 1,2м, что с учетом их геометрии обеспечивает возможность беспрепятственно пронести носилки с лежащим на них человеком. СНиП 21-01-97* п.6.27
19	В коридорах не размещено оборудование, выступающее из плоскости стен на высоте менее 2 метров. СНиП 21-01-97* п.6.26*
20	В полу на путях эвакуации отсутствуют перепады высот менее 45 см, за исключением порогов в дверных проёмах. СНиП 21-01-97* п.6.28*
21	Ширина марша, расположенного в лестничной клетке, предназначенной для эвакуации людей, выполнена не менее ширины любого эвакуационного выхода на неё и не менее 1,35 м. СНиП 2.08.02-89* п.1.96
22	Уклон лестниц на путях эвакуации не более 1:1; ширина проступи не менее 25см, а высота ступени не более 22см. СНиП 21-01-97* п.6.30*
23	Лестничные клетки не имеют выходы непосредственно наружу. СНиП 21-01-97* п.6.34*
24	В лестничных клетках не размещены трубопроводы с горючими газами и жидкостями, встроенные шкафы, открыто проложенные электрические кабели и провода, а также оборудование, выступающее из плоскости стен на высоте менее 2,2 м от поверхности проступей и площадок лестниц. СНиП 21-01-97* п.6.32*
25	Лестничная клетка имеет световые проёмы, площадью не менее 1,2м ² , в наружных стенах на каждом этаже. СНиП 21-01-97* п.6.35
26	Пути эвакуации содержатся в соответствии с требованиями правил пожарной безопасности в Российской Федерации. На путях эвакуации имеются знаки пожарной безопасности. п.43. Правила противопожарного режима, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 390.
27	Здание оборудовано автоматической установкой обнаружения пожара. НПБ 110-03

28	Здание оборудовано автоматической системой оповещения о пожаре 2-го типа. НПБ 104-03 п.5.1
29	Автоматические установки обнаружения пожара и оповещения людей о пожаре содержатся в исправном рабочем состоянии. п.61. Правила противопожарного режима, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 390.
30	Регламентные работы по техническому обслуживанию и планово-предупредительному ремонту автоматических установок обнаружения пожара и оповещения людей о пожаре осуществляются в соответствии с годовым планом-графиком специализированной организацией, имеющей лицензию, по договору. п.61. Правила противопожарного режима, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 390.
31	Для каждого пожароопасного участка разработаны инструкции о мерах пожарной безопасности. п.2. Правила противопожарного режима, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 390.
32	Все работники организации допускаются к работе только после прохождения противопожарного инструктажа. п.3. Правила противопожарного режима, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 390.
33	Проведение вводных, первичных на рабочем месте, повторных, внеплановых, целевых противопожарных инструктажей организовано в соответствии требованиями гл.II НПБ «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций», утверждённых приказом МЧС России № 645 от 12.12.07г.
34	Для проведения противопожарных инструктажей разработаны специальные программы, заведены соответствующие журналы. НПБ «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций», утверждённых приказом МЧС России № 645 от 12.12.07г. п.10, 14, 18
35	Организовано обучение руководителя и работника, ответственные за пожарную безопасность организации и проведение противопожарного инструктажа по программе пожарно-технического минимума с отрывом от производства не реже одного раза в 3 года. НПБ «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций», утверждённых приказом МЧС России № 645 от 12.12.07г. п.32, 36
36	Во всех производственных, административных, складских и вспомогательных помещениях на видных местах вывешены таблички с указанием номера телефона вызова пожарной охраны. п.6. Правила противопожарного режима, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 390.
37	Приказом руководителя Учреждения запрещено курение в здании и прилегающей к нему территории, определён порядок уборки горючих отходов и пыли, определён порядок обесточивания электрооборудования в случае пожара и по окончании рабочего дня, регламентированы порядок проведения временных огневых и других пожароопасных работ, порядок осмотра и закрытия помещений после окончания работы, действия сотрудников при обнаружении пожара, порядок и сроки прохождения противопожарного инструктажа и занятий по пожарно-техническому минимуму, а также назначены ответственные за их проведение. п.14. Правила противопожарного режима, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 390.
38	Разработаны и вывешены на видных местах планы эвакуации людей в случае пожара. В дополнение к схематическому плану эвакуации разработана инструкция определяющая действия персонала по обеспечению безопасной и быстрой

	<p>эвакуации людей, по которой не реже одного раза в полугодие проводятся практические тренировки всех задействованных для эвакуации работников.</p> <p>п.7. Правила противопожарного режима, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 390.</p>
39	<p>Обеспечено содержание наружных пожарных лестниц в учреждении в исправном состоянии.</p> <p>п.24. Правила противопожарного режима, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 390.</p>
40	<p>Территория детского сада в пределах противопожарных расстояний между зданиями, сооружениями своевременно очищается от горючих отходов, мусора, тары, опавших листьев, сухой травы и т.п.</p> <p>п.п.74,77. Правила противопожарного режима, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 390.</p>
41	<p>Подъезды к зданию и водоисточникам, используемым для целей наружного пожаротушения, всегда свободны для проезда пожарной техники, содержатся в исправном состоянии, а зимой очищаются от снега и льда.</p> <p>п.75. Правила противопожарного режима, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 390.</p>
42	<p>Запоры на дверях эвакуационных выходов первого этажа обеспечивают возможность их свободного открывания изнутри без ключа.</p> <p>п.35. Правила противопожарного режима, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 390.</p>
43	<p>Не допускается одновременное пребывание 50 и более человек в помещениях с одним эвакуационным выходом.</p> <p>п.25. Правила противопожарного режима, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 390.</p>
44	<p>Соблюдаются требования безопасности при проведении спортивных, развлекательных мероприятий с массовым пребыванием людей.</p> <p>п.п.30-32. Правила противопожарного режима, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 390.</p>
45	<p>У обслуживающего персонала имеются электрические фонари на случай отключения электроэнергии.</p> <p>п.38. Правила противопожарного режима, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 390.</p>
46	<p>На объекте проводятся тренировки по эвакуации с участием всех работников детского сада и детей не реже двух раз в год.</p> <p>п. 12. Правила противопожарного режима, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 390.</p>
47	<p>Эксплуатация электрических сетей, электроустановок и электрических изделий, а также контроль за их техническим состоянием осуществляется в соответствии с требованиями нормативных документов по электроэнергетике.</p> <p>п.42. Правила противопожарного режима, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 390.</p>
48	<p>Электроустановки и бытовые электроприборы в помещениях, в которых по окончании рабочего времени отсутствует дежурный персонал, обесточиваются.</p> <p>п.40. Правила противопожарного режима, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 390.</p>
49	<p>При эксплуатации действующих электроустановок соблюдаются требования о запрещении:</p> <ul style="list-style-type: none"> - использования приемников электрической энергии (электроприемников) в условиях, не соответствующих требованиям инструкций организаций-изготовителей, или приемников, имеющих неисправности, которые в соответствии

	<p>с инструкцией по эксплуатации могут привести к пожару, а также эксплуатации электропроводов и кабелей с поврежденной или потерявшей защитные свойства изоляцией;</p> <ul style="list-style-type: none"> - пользования поврежденными розетками, рубильниками, другими электроустановочными изделиями; - обертывания электроламп и светильников бумагой, тканью и другими горючими материалами, а также эксплуатации светильников со снятыми колпаками (рассеивателями), предусмотренными конструкцией светильника; - пользования электроутюгами, электроплитками, электрочайниками и другими электронагревательными приборами, не имеющими устройств тепловой защиты, без подставок из негорючих теплоизоляционных материалов, исключающих опасность возникновения пожара; - применения нестандартных (самодельных) электронагревательных приборов, использованию некалиброванных плавких вставок или других самодельных аппаратов защиты от перегрузки и короткого замыкания; - размещению (складированию) у электрощитов, электродвигателей и пусковой аппаратуры горючих (в том числе легковоспламеняющихся) веществ и материалов.
50	<p>Соблюдаются требования безопасности при эксплуатации естественной вентиляции.</p> <p>п.48. Правила противопожарного режима, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 390.</p>
51	<p>Помещения, здание обеспечено первичными средствами пожаротушения в соответствии с приложением № 3 к ППБ 01-03.</p> <p>п.70. Правила противопожарного режима, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 390.</p>
52	<p>Первичные средства пожаротушения содержатся в соответствии с паспортными данными на них и с учетом положений, изложенных в приложении № 1 к Правилам противопожарного режима, утвержденным Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 390. Не допускается использование средств пожаротушения, не имеющих соответствующих сертификатов.</p>
53	<p>На объекте определено лицо, ответственное за приобретение, сохранность и контроль состояния огнетушителей.</p> <p>НПБ 166-97 п.5.33</p>
54	<p>На каждый огнетушитель, установленный на объекте, заведён паспорт. Огнетушителям присвоены порядковые номера, которые нанесены белой краской на огнетушитель, записаны в паспорт огнетушителя и в журнал учета проверки наличия и состояния огнетушителей.</p> <p>НПБ 166-97 п.5.34.</p> <p>п.475. Правила противопожарного режима, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 390.</p>
55	<p>На огнетушители, заряженные одним видом ОТВ, оформлены инструкции по применению и техническому обслуживанию.</p> <p>НПБ 166-97 п.5.35.</p> <p>п.470. Правила противопожарного режима, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 390.</p>
56	<p>Огнетушители расположены на защищаемом объекте в соответствии с требованиями п.п. 6.1, 6.4, 6.5, 6.7, 6.8, 6.9 НПБ 166-97.</p> <p>п.474. Правила противопожарного режима, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 390.</p>
57	<p>Техническое обслуживание огнетушителей организовано в соответствии с требованиями главы 7 НПБ 166-97</p>
58	<p>Перезарядка огнетушителей организована в соответствии с требованиями главы 8</p>

	НПБ 166-97 п.471. Правила противопожарного режима, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 390.
59	Расстояние до ближайшего пожарного депо обеспечивает время прибытия первого пожарного подразделения от места постоянной дислокации, не превышающее 10 минут. ФЗ № 123 от 22.07.2008г. Статья 76 п. 1.
60	Учреждение МАДОУ №5 «Огонёк» обеспечено системами внутреннего пожарного водопровода п.55. Правила противопожарного режима, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 390.
61	Обеспечено пожарным краном и пожарными рукавами, ручными пожарными стволами и вентилями. п.57. Правила противопожарного режима, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 390.
62	Водопровод обеспечен исправной задвижкой. п.59. Правила противопожарного режима, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 390.
63	Все складские и производственные помещения соответствуют категории пожарной опасности, а также классу зоны в соответствии с главами 5, 7, 8 Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п.20. Правила противопожарного режима, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 390.

Настоящую декларацию разработал:

Заведующая МАДОУ №5 «Огонёк»

«1» июня 2016 г.



Е.А. Котосина