

УТВЕРЖДЕНА  
приказом МЧС России  
от 16.03.2020 № 171

Зарегистрирована

Отделом надзорной деятельности  
и профилактической работы по Даниловскому,  
Любимскому и Первомайскому районам  
Ярославской области

(Наименование подразделения МЧС России,  
предоставляющего государственную услугу)

"5" марта 2021 г.

Регистрационный № 82185017000108.



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении Функциональное назначение Ф1.1.  
(Функциональное назначение)

Муниципального дошкольного образовательного учреждения детский сад № 4  
(полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты Муниципальное дошкольное образовательное учреждение  
(Указываются организационно-правовая форма  
детский сад № 4 на праве оперативного управления от 01.09.2006 г.  
(юридического лица или фамилия, имя, отчество (при наличии) физического лица,

индивидуального предпринимателя, являющегося собственником объекта защиты или лицом, владеющим

объектом защиты на праве хозяйственного ведения, оперативного управления либо ином законном основании,

предусмотренном федеральным законом или договором)

Основной государственный регистрационный номер записи о государственной  
регистрации юридического лица 1027601457290

Идентификационный номер налогоплательщика 7618002606

Место нахождения объекта защиты 152470 Ярославская область, город Любим,  
улица Карла Маркса, дом 21

(Указывается адрес объекта защиты)

Почтовый и электронный адреса, телефон, факс юридического (физического) лица (при  
наличии), которому принадлежит объект защиты

152470 Ярославская область, город Любим, улица Карла Маркса, дом 21

Email: lubimdou4@yandex.ru

Телефоны: 8(48543)2-21-56; 8-905-634-38-78

Сведения о вводе объекта защиты в эксплуатацию, проведении реконструкции, капитального  
ремонта, изменении класса функциональной пожарной опасности (для объектов защиты,  
введенных в эксплуатацию)

Объект введен в эксплуатацию 20.06.1961 г. Реконструкция и капитальный ремонт  
(дата ввода объекта защиты в эксплуатацию, проведения реконструкции, капитального ремонта,  
не проводились, класс функциональной пожарной опасности не менялся, присвоена третья  
изменения класса функциональной пожарной опасности и объем проведенных работ по  
категория опасности объекта.

реконструкции, капитальному ремонту, а также реквизиты документов, на основании которых  
проводились соответствующие работы)

| N п/п | Наименование раздела   |
|-------|--|
| 1.    | <b>Характеристика объекта защиты. Наименование параметра. Значение параметра.</b><br>Объектом защиты является муниципальное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 4. Здание двухэтажное, кирпичное, на кирпично – ленточном фундаменте, перегородки и чердачное помещение – деревянные, кровля стальная скатная.   |
| 1.1   | Степень огнестойкости - III  |
| 1.2   | Класс конструктивной пожарной опасности - С.1  |
| 1.3   | Класс функциональной пожарной опасности - Ф1.1.  |
| 1.4   | Высота здания - 7,16 м   |
| 1.5   | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания - 302 м.кв.   |
| 1.7   | Объем здания – 3152 м.кв.  |
| 1.8   | Количество этажей - 2  |
| 1.9   | <b>Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения).</b><br>Зданий производственного и складского назначения на объекте не имеется.  |
| 1.10. | <b>Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы).</b><br>На объекте имеются системы автоматической пожарной сигнализации (АПС) и оповещения людей о пожаре (СО).<br>Установлена радиоканальная система передачи информации с круглосуточным мониторингом передачи сигнала о пожаре в ручном режиме персоналом объекта и в автоматическом режиме с объектовых систем сигнализации на программноаппаратный комплекс (АПК) в ПЧ № 30, расположенной по адресу: г. Любим, ул. Советская, д. 14 для обеспечения реагирования на поступивший сигнал.<br>Объект оборудован системой АПС. Адресно – пороговая пожарная система строится на основе адресных пожарных извещателей. Во всех помещениях здания МДОУ № 4 расположены датчики, всего: 45 единиц, из них – ИПД – 3•1 – 34 единицы и ДИП – 45 – 11 единиц.<br>Имеются огнетушители – 6 шт.<br>Огнетушитель порошковый ОП – 4(3) – АВСЕ – 4 шт.<br>Огнетушитель порошковый ОП – 2, модель 01 – 2 шт. |

|     |  |
|-----|--|
|     | <p>Респиратор «Шанс» - 1 шт.</p> <p>Наружное противопожарное водоснабжение осуществляется от существующего одного пожарного гидранта № 39 на перекрестке улиц Октябрьская и Карла Маркса: на юго – западе от здания - расстояние до пожарного гидранта 150 м, также на расстоянии 15 м. на северо – западе от здания находится пожарный водоем (пруд).</p> <p>Автоматическая система пожаротушения отсутствует.</p> <p>Оборудование для эвакуации из здания людей отсутствует.</p>   |
| 2.  | <p><b>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</b><br/> <b>(Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указываются расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты).</b></p> <p>Расчет пожарного риска на объекте не проводился. В соответствии с пунктом 1 статьи 6 Федерального закона от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», пожарная безопасность объекта защиты считается обеспеченной, если в полном объеме выполнены обязательные требования пожарной безопасности, установленные федеральными законами о технических регламентах.</p> |
| 3.  | <p><b>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</b><br/> <b>(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования).</b></p> <p>Размер возможного материального ущерба от пожара составляет – 4 997,6 тыс.руб.</p>   |
| 4.  | <p>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</p>  |
| 4.1 | <p><b>Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями.</b><br/> В соответствии с п.74 ППР в РФ. Запрещается использовать противопожарные расстояния между зданиями, сооружениями и строениями для складирования материалов, оборудования и тары, для стоянки транспорта и строительства (установки) зданий и сооружений, для разведения костров и сжигания отходов и тары. Временные строения должны располагаться на расстоянии не менее 15 метров от других зданий и сооружений или у противопожарных стен. Все строения на территории МДОУ № 4 расположены в соответствии с нормами.</p>   |
| 4.2 | <p><b>Наружное противопожарное водоснабжение.</b><br/> В соответствии с п.55 ППР в РФ сети наружного противопожарного водопровода находятся в исправном состоянии. Проверка их работоспособности проводится не реже 2 раз в год (весной и осенью) с составлением соответствующих актов. Доступность подъезда пожарной техники к пожарным гидрантам в любое время года.<br/> Наружное противопожарное водоснабжение осуществляется от пожарного гидранта № 39, который находится на перекрестке улиц Октябрьской и Карла Маркса: на юго – западе от здания - расстояние до пожарного гидранта 150 м, а также на расстоянии 15 м на северо – западе от здания находится пожарный водоём (пруд).</p>  |
| 4.3 | <p><b>Проезды и подъезды для пожарной техники.</b><br/> В соответствии с п.75 ППР в РФ дороги, проезды и подъезды к зданию, строениям и наружным пожарным лестницам находятся в исправном состоянии.</p>   |

|     |  |
|-----|--|
| 4.4 | <p><b>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности.</b></p> <p>Степень огнестойкости – III, класс конструктивной пожарной опасности – С.1</p>   |
| 4.5 | <p><b>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы.</b></p> <p>В соответствии с п.36 ППР в РФ при эксплуатации эвакуационных путей, эвакуационных и аварийных выходов не допускается устраивать пороги на путях эвакуации (за исключением порогов в дверных проемах), раздвижные и подъемно-опускные двери и ворота, вращающиеся двери и турникеты, а также другие устройства, препятствующие свободной эвакуации людей, загромождать эвакуационные пути и выходы (в том числе проходы, коридоры, тамбуры, галереи, лифтовые холлы, лестничные площадки, марши лестниц двери, эвакуационные люки) различными материалами, изделиями, оборудованием, производственными отходами, мусором и другими предметами, а также блокировать двери эвакуационных выходов.</p> <p>Эвакуационные выходы проверены, оборудованы легкооткрываемыми запорами без ключа. Эвакуационные пути и выходы содержатся в соответствии с нормами.</p>   |
| 4.6 | <p><b>Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара.</b></p> <p>Требование: Федеральный закон №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.43 – на объекте произведен расчет необходимого количества огнетушителей. Назначены ответственные за приобретение, сохранность и контроль состояния огнетушителей. В наличии в исправном состоянии находятся 6 огнетушителей: 2 штуки ОП-2, 4 штуки ОП-4. Имеется респиратор «Шанс» - 1 штука. Имеются: 1 - центральный вход; 5 – запасных выходов.</p>  |
| 4.7 | <p><b>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы).</b></p> <p>Объектом защиты является муниципальное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 4.</p> <p>Здание двухэтажное, кирпичное, на кирпично – ленточном фундаменте, перегородки и чердачное помещение – деревянные, кровля стальная скатная, общая площадь объекта – 603 кв.м., здание относится в III степени огнестойкости.</p> <p>На объекте имеются системы автоматической пожарной сигнализации (АПС) и оповещения людей о пожаре (СО).</p> <p>Установлена радиоканальная система передачи информации с круглосуточным мониторингом передачи сигнала о пожаре в ручном режиме персоналом объекта и в автоматическом режиме с объектовых систем сигнализации на програмноаппаратный комплекс (АПК) в ПЧ № 30, расположенной по адресу: г. Любим, ул. Советская, д. 14 для обеспечения реагирования на поступивший сигнал. Прибор «Дельта – ИБП – И – 7» расположен на 2-ом этаже в кабинете учителя – логопеда.</p> <p>Объект оборудован системой звукового оповещения. Адресно – пороговая пожарная система строится на основе адресных пожарных извещателей. Во всех помещениях здания МДОУ № 4 расположены датчики, всего: 45 единиц, из них – ИПД – 3•1 – 34 единицы и ДИП – 45 – 11 единиц.</p> <p>Каждый датчик определяется контрольным прибором отдельно, что позволяет точно определить места возгорания или выхода из строя любого из установленных извещателей. Прибор Гранит – 8 расположен на 2 – ом этаже здания в кабинете учителя – логопеда.</p> <p>Оповещение II типа. Имеется световое и звуковое оповещение, а также ручные и дымовые извещатели.</p> |

Объект оборудован системой оповещения и управления эвакуацией при пожаре с использованием сирен ПКИ – 1 «Иволга» и световых табличек «Выход» (7 единиц). В любой точке объекта, где требуется оповещение людей, уровень громкости, формируемый звуковым оповещателем, выше допустимого уровня шума. Также используются телефоны стационарный и мобильные.

Объект оборудован системой АПС. Адресно – пороговая пожарная система строится на основе адресных пожарных извещателей. Во всех помещениях здания МДОУ № 4 расположены датчики, всего: 45 единиц, из них – ИПД – 3•1 – 34 единицы и ДИП – 45 – 11 единиц.

Каждый датчик определяется контрольным прибором отдельно, что позволяет точно определить места возгорания или выхода из строя любого из установленных извещателей. Прибор Гранит – 8 расположен на 2 – ом этаже здания в кабинете учителя – логопеда.

Установлена радиоканальная система передачи информации с круглосуточным мониторингом передачи сигнала о пожаре в ручном режиме персоналом объекта и в автоматическом режиме с объектовых систем сигнализации на программноаппаратный комплекс (АПК) в ПЧ № 30, расположенной по адресу: г. Любим, ул. Советская, д. 14 для обеспечения реагирования на поступивший сигнал. Прибор «Дельта – ИБП – И – 7» расположен на 2-ом этаже в кабинете учителя – логопеда.

Оповещение II типа. Имеется световое и звуковое оповещение, а также ручные и дымовые извещатели.

Также используются телефоны стационарный и мобильные.

Для эвакуации людей из здания предусмотрено и оборудовано 1 – центральный вход и 5 – запасных выходов. Подъезд осуществляется ко всем выходам.

Имеется одна наружная лестница со второго этажа (расположена с задней части здания).

На всех этажах здания размещены планы эвакуации и инструкции к ним «О порядке действий».

Имеются огнетушители – 6 шт.

Огнетушитель порошковый ОП – 4(3) – АВСЕ – 4 шт.

Огнетушитель порошковый ОП – 2, модель 01 – 2 шт.

Перезарядка ручных огнетушителей производится согласно срокам использования.

Респиратор «Шанс» - 1 шт.

Наружное противопожарное водоснабжение осуществляется от существующего одного пожарного гидранта № 39 на перекрестке улиц Октябрьская и Карла Маркса: расстояние до пожарного гидранта 150 м, также на расстоянии 15 м. от здания находится пожарный водоем (пруд).

Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности и установлению соответствующего режима на объекте защиты предусмотрены в локальных документах по пожарной безопасности, которые разработаны на основе Правил противопожарного режима в Российской Федерации, нормативных правовых актов Российской Федерации и нормативных документов федеральных органов исполнительной власти, подлежащих обязательному исполнению в части, не противоречащей требованиям Федерального закона № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». В соответствии с п.2 ППРО в РФ разработаны инструкции о мерах пожарной безопасности:

- инструкция о мерах пожарной безопасности в здании и в помещениях МДОУ № 4 от 01.09.2017 г.;
- инструкция по пожарной безопасности для воспитанников и работников МДОУ № 4 от 01.09.2015 г.;
- инструкция по оказанию первой помощи пострадавшему от 01.09.2015 г.;
- инструкция дежурному персоналу на случай возникновения пожара от 01.09.2015 г.;
- инструкция о порядке действий персонала по обеспечению безопасной и быстрой

|     |   |
|-----|---|
|     | <p>эвакуации людей при пожаре в МДОУ № 4 от 01.09.2016 г.;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- инструкция о мерах пожарной безопасности при проведении огневых работ на территории и в помещениях МДОУ № 4 от 01.09.2017 г.;</li> <li>- инструкция по эксплуатации систем, установок и средств автоматической пожарной сигнализации для дежурного (оперативного) персонала от 01.09.2017 г.;</li> <li>- инструкция по применению и техническому обслуживанию порошковых огнетушителей на территории и в помещениях МДОУ № 4 от 01.09.2017 г.;</li> <li>- инструкция по применению и техническому обслуживанию ОРП в помещениях МДОУ № 4 от 01.09.2017 г.;</li> <li>- Паспорт безопасности МДОУ № 4 от 26.02.2020 г.</li> </ul> <p>Назначены ответственные за их проведение. Обучение лиц мерам пожарной безопасности осуществляется путем проведения противопожарного инструктажа и прохождения пожарно-технического минимума. В соответствии с п.4 ППР в РФ назначено должностное лицо, ответственное за обеспечение пожарной безопасности.</p> |
| 4.8 | <p><b>Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития.</b></p> <p>Автоматических установок пожаротушения на объекте не требуется.</p>   |
| 4.9 | <p><b>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим.</b></p> <p>Требование: Федеральный закон №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.76. требования пожарной безопасности по размещению подразделений пожарной охраны в поселениях и городских округах. Дислокация подразделений пожарной охраны на территориях поселений и городских округов определяется исходя из условий, что время прибытия первого подразделения к месту вызова в городских поселениях и городских округах не должно превышать 10 минут, а в сельских поселениях – 20 минут.</p> <p>Мероприятия: время прибытия первого подразделения пожарной охраны не превышает 10 минут – соответствует нормам.</p>  |
|     | <p>Настоящая декларация разработана: Заведующим муниципального дошкольного образовательного учреждения детский сад № 4 Л.Б. Антоненко 04.08.2020 г.</p>   |

Антоненко Людмила Борисовна  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

  
(подпись)

20 г.

