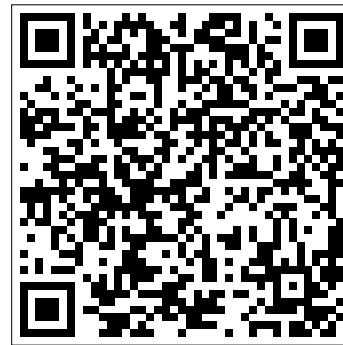


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Республике Алтай
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«27» апреля 2022 г.

Регистрационный № 04-08-2022-005047



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад
"Светлячок" село Майма"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ "ДЕТСКИЙ САД "СВЕТЛЯЧОК" С. МАЙМА"

(указываются организационно-правовая форма 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)

ОГРН/ОГРНИП: 1030400665140

ИНН: 0408007740

Место нахождения объекта защиты:

649100, Респ. Алтай, р-н. Майминский, с. Майма, ул. Согласия, д. 1

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

01.04.2021

(дата ввода объекта защиты в эксплуатацию, проведения реконструкции, капитального ремонта, изменения класса функциональной пожарной опасности и объем проведенных работ по реконструкции, капитальному ремонту, а также реквизиты документов, на основании которых проводились соответствующие работы)

№ п/п	Наименование раздела	
1.	Характеристика объекта защиты	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф1.1 Здания дошкольных образовательных организаций, специализированных домов престарелых и инвалидов (неквартирные), больницы, спальные корпуса образовательных организаций с наличием интерната и детских организаций

1.4.	Высота здания, м	109
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	928
1.6.	Объем здания, куб. м	10713
1.7.	Количество этажей	3
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	ДН пониженная пожаро-опасность
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре в зданиях и помещениях выполнена 2-го типа - Приемно-контрольный прибор «Гранд-Магистр 30; - Автоматические пожарные извещатели: дымовые типа ИП-212-141 и ручные типа ИПР-И; - Световые табло "ВЫХОД" Молния- 12; - Звуковые оповещатели "Маяк - 12КП"; - Извещатель акустический Астра-С; - Извещатель объемный комбинированный Астра-641; - Извещатель тревожной сигнализации Астра-321; - первичные средства пожаротушения (огнетушители).
2.	<p align="center"><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u> (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)</p>	
РОО "Добровольное пожарное сообщество Республики Алтай" Отчет по расчету пожарного риска Объект: Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад "Светлячок" село Майма" Адрес: Респ. Алтай, р-н. Майминский, с. Майма, ул. Согласия, д. 1 Председатель совета С.К. Табышкин Горно-		

3.	<p align="center">Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p>		
<p>Возможный экономический ущерб 129160014,00</p>			
4.	<p align="center">Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</p>		
	<p align="center">Наименование противопожарного мероприятия</p>	<p align="center">Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</p>	<p align="center">Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</p>
4.1.	<p>Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</p>	<p>Расстояние до близлежащих зданий: С восточной стороны до части жилого дома по ул. Карьерная 70 м, с северной стороны до 2-х этажного детского сада 120м, с северо-западной стороны до газовой котельной 65м. Ст. 70 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", СП 156.13130.2014</p>	<p align="center">Выполняется</p>
4.2.	<p>Наружное противопожарное водоснабжение</p>	<p>3 пожарных резервуара, емкостью 108 куб.м каждый. Ст. 99 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", СП 8.13130.2020, п. 5.2. табл. 2</p>	<p align="center">Выполняется</p>
4.3.	<p>Проезды и подъезды для пожарной техники</p>	<p>2 въезда для транспортных средств с двух сторон. Ст. 90 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", СП 4.13130.2013,</p>	<p align="center">Выполняется</p>

		пп. 8.1., 8.6., 8.7., 8.8., 8.9.	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Ст. 88 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", СП 2.13130.2020, п. 6.7.1., табл. 6.11, СП4.13130.2013 п.5.5.2, СП156.13130.2014	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	-9 эвакуационных выходов; - 1 главный выход; -2 выхода с левой и правой стороны здания; - 2 выхода из подвального этажа с левой и правой стороны здания; - 1 выход из пищеблока с тыльной стороны; - 2 выезда транспортных средств. П. 36, 37 ТР ЕАЭС 043/2017, СП 1.13130.2020 пп.4.2.9, 7.6.2, 7.6.3, 7.6.4	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Ст. 88 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", СП4.13130.2013 пп. 7.1, 7.3, 7.4, 7.13, 8.1, 8.6, 8.8, 8.9	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП10.13130.2020 пп. 7.2, 7.3 СП.486.1311500.2020 табл. 1, табл. 2	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого	СП 484.1311500.2020, СП485.1311500.2020, СП486.1311500.2020, СП7.13130.2009 пп.7.2, 7.3	Выполняется

	направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития		
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Ст. 5 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"	Выполняется