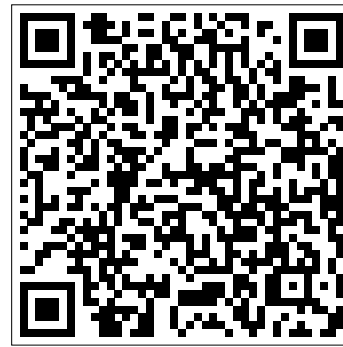


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Республике Саха
(Якутия)

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«01» августа 2024 г.

Регистрационный № 14-08-2024-012823



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение " Чапчылганская
средняя общеобразовательная школа имени Филиппа Лобанова"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
"ЧАПЧЫЛГАНСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА ИМЕНИ
ФИЛИППА ЛОБАНОВА" МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА "АМГИНСКИЙ УЛУС
(РАЙОН)"

(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: 1021400566219

ИНН: 1404003506

Место нахождения объекта защиты:

678613, Респ. Саха /Якутия/, у. Амгинский, с. Чапчылган, ул. 50 лет МТС, д. 11

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

17.11.2006

(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	V
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций

1.4.	Высота здания, м	7
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	379
1.6.	Объем здания, куб. м	2886
1.7.	Количество этажей	2
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)	прибор приемно-контрольный со встроенным коммуникатором GSM Гранит-3 - 1шт., Прибор приемно-контрольный и управления охранно-пожарный адресный «Рубеж-2ОП» - 1шт., полотно противопожарное -1, боты диаэлектрические-1 пара, перчатки диаэлектрические -1 пара, ГДЗК- 3 шт, огнетушители порошковые -9 шт, кнопка пожарной сигнализации - 4 шт, оповещатель пожарный речевой - 5 шт, дымовые извещатели -30 шт, пожарные аварийные светильники - 4 шт, видеонаблюдение с 6 камерами, сиситема охранног освещения- 1 шт расположена у главног входа здания, пожарные краны на здании школы - 4 шт, световое табло ВЫХОД- 11 шт, фонари-3 шт, светоотражающий план эвакуации - 2 шт, 2 выхода из них 1 эвакуационный выход, песок в баке 20 литров,
2.	<p align="center"><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u> (Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указываются</p>	

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)

Оценка не проводилась

3.

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)

оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара не производится в связи с отсутствием арендных отношений

4.

Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты

Наименование
противопожарного
мероприятия

Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты

Сведения о выполнении
выполняется/не
выполняется

4.1.

Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями

п: 4.3, табл 1, 4.20, 5.2.2 СП 4.13130.2013 " Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям"

Выполняется

4.2.

Наружное противопожарное водоснабжение

п.: 5.1, табл. 1, 8.4, 8.6, 8.7, 8.8 СП 8.13130.2009 " Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности".

Выполняется

4.3.

Проезды и подъезды для пожарной техники

ст.: 90 Федеральный закон № 123 -ФЗ " Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", п.: 8.1, 8.2, СНИП 21-01-97 "Пожарная безопасность"

Выполняется

		зданий сооружений"	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	п.: 6.7.10, 6.7.11, СП 2.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты" п.: 5.2.2, 5.2.4, 5.2.6. СП 4.13130.2013 " Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям"; ст.: 87, 134, Таблица 28, таблица 29 Федеральный закон №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности".	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ст.: 5, 51, 52, 53, 54, 55, 81, 84, 89, 91 Федеральный закон №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". п.п. 6.9, 6.10, 6.11, 6.12, 6.13, 6.16, 6.17, 6.18, 6.22, 6.23, 6.24, 6.26, 6.27, 6.28, 6.29, 6.30, 7.1, СНиП 21-01-97* "Пожарная безопасность зданий сооружений" пп. 4.1, 4.2, 4.2.1, 4.4, 4.5, 4.5.1, 4.5.2, 5.3, 6.2, 6.5, 6.6, 6.7 ГОСТ Р 12.2.143-2009 "Система стандартов безопасности труда. Системы фотолюминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля", пп. 1.2-1.6, 3.7, 3.8 НПБ 160-97 "Цвета сигнальные. Знаки пожарной безопасности. Виды, размеры, общетехнические требования"; п.: 2, 5, 7, 9, 14, 16, 17, 21, 22, 23, 24, 26, 27, 29, 30, 31, 35, 36, 37, 54, 55, 103, 104, 107, 108, ППР "Правила противопожарного режима в Российской Федерации" (Выполняется

		утвержденные Постановлением Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020)	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ст.: 80, 90 Федеральный закон № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". п. 8.1, 8.3, 8.4*, 8.7, СНиП 21-01-97 "Пожарная безопасность зданий сооружений", п. 2, 17, 26, 48 ППР "Правила противопожарного режима в Российской Федерации" (утвержденные Постановлением Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020)	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	пункты 6.1, 6.8, 6.9, 6.22, 8.1 СП 7.13130.2013; -СП 486.1311500.2020; -СП 484.1311500; -СП 485.1311500.2020; - пункты 3.3-3.5, 4.1-4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3-5.5, таблицы 1, 2 СП 3.13130.2009; -пункты 4.1.1, 4.1.7, 4.1.8, 4.1.10, 4.1.13, 4.1.16, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.9, 4.2.10 СП 10.13130; - пункты 5.1, 8.5, 8.8-8.10, 8.12, 11.2-11.4, таблица 1 СП 8.13130 п.: 10, 16, 42, 48, 54, 55 ППР "Правила противопожарного режима в Российской Федерации" (утвержденные Постановлением Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020).	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной	ст. 83, 84, 103 Федеральный закон № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". п.: 13.14, 13.14.1, 13.14.3, 13.14.6, 13.14.7, 13.14.8, 13.14.9, СП 5.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические.	Выполняется

	эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	Нормы и правила проектирования". п. 3.3, 5.1, СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности".	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ст.: 5, 6 Федеральный закон № 123 -ФЗ "технический регламент о требованиях пожарной безопасности". п.: 2, 3, 4, 5, 9, 10, 11, 13, 14, 16, 17, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 35, 36, 37, 41, 42, 43, 48, 50, 51, 52, 54, 55, 56, 60, 65, 71, 72, 88, 89, 90, 91, 92, 337, 338, 354, 356, 357, 358, 360, 362, 363, 366, 367, 372, 392, 393, 394, 397, 398, 400, 402, 403, 404, 406, 407, 409, 410, 411, 413, 455, Приложение № 1, ППР "Правила противопожарного режима в Российской Федерации".	Выполняется