

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Приморскому краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«29» мая 2026 г.

Регистрационный № 25-08-2026-008942



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Детский спортивно-оздоровительный лагерь "Алые паруса" корпус "Алые паруса"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ЗАГАЙНОВА ИРИНА ЮРЬЕВНА

(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: 304250336300032

ИНН: 250301078103

Место нахождения объекта защиты:

край. Приморский, г. Большой Камень, мкр. Ильмовый, д. 1, корп. 8

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

25.06.2012

(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. | <u>Характеристика объекта защиты</u> | |
| | Наименование параметра | Значение параметра |
| 1.1. | Степень огнестойкости | IV |
| 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 | 10 |
| 1.5. | Площадь этажа в пределах пожарного отсека | 104 |

| | | |
|------|---|--|
| | здания, кв. м | |
| 1.6. | Объем здания, куб. м | 208 |
| 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) | Не имеет |
| 1.9. | Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) | <p>Автоматическая пожарная сигнализация (адресная,;АУПС и СОУЭ адресная выполнена на базе:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.Прибор приемно-контрольный С2000-КДЛ,"Рокот3 вар2" 2.Источник питания резервированный ИВЭПР 12/5 3.Извещатель дымовой ДИП-34 А 4.Извещатель пожарный ручной ИПР513-3А 5.Извещатель пожарный тепловой ИП 101-1 А-А3 6.Оповещатель комбинированный световое табло и речевое оповещение «Рокот3 вар2» 7.Модуль акустический настенный "МПН".Система оповещения и управления эвакуацией 8.Наружное водоснабжение: Емкость металлическая объемом 25 куб.л с запиткой из городского водопровода,для забора воды пожарной техникой |
| 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> | |

| Оценка не проводилась | | | |
|-----------------------|---|--|--|
| 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> | | |
| 100 000 000,00 | | | |
| 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. | Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями | <p>Выполняется Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п.65,п.73; СП 4.13130.2013"Системы противопожарной защиты.Ограничение распространения пожара на объектах защиты.Требования к объемно- планировочным и решениям: п.4.3 таб.1</p> | Выполняется |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение | <p>Выполняется Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации: п.65,п.75 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты.Ограничение распространения пожара на объектах защиты.Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениями: п.4.3 таб.1</p> | Выполняется |

| | | | |
|------|---|---|-------------|
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники | Выполняется Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации:п.71,п.72 | Выполняется |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | Выполняется Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации:п.23.п.25п.33; Федеральный закон от 22 июля 2008 № Технический регламент о требованиях пожарной безопасности ": п.4 ст.4,ст.53,ст.80, ст.87,ст.88,ст.89,ст.137 | Выполняется |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы | Выполняется Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации:п.2,п.5,п.9,п.16 "д",п.23, п.26,п.27,п.28,п.31,п.35,п.36,п.60 XIX; Федеральныйзакон от 22 июля 2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"п.4 ст.4; СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты.Эвакуационные пути и выходы"4.1.3;;4.2.1;;4.2.3;;4.2.4;;4.2.5;;4.2.6;;4.2.7 ;;4.2.8;;4.3.1;;4.3.2;;4.3.3;;4.3.4;;4.4.1;;4.4.2;;4.4.3; 4.4.4;;4.4.6; ,4.4.7;;5.2.1" ,5.2.2" ,5.2.3; , 5.2.4;;5.2.5;;5.2.6;;5.2.10;;5.2,12;;5.2,13;;5.2,14 ;;5.2 ,16;;5.2.17;;5.2.19;; 5.2.20;;5.2,21;;5.2.23 | Выполняется |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара | Выполняется Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации | Выполняется |

| | | | |
|------|---|--|-------------|
| | | <p>Федерации:п.17;;п.26;;п.36;;п.72; Федеральный закон от 22 июля 2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности":п.4 ст.4;;ст 90 СП 11.13130.2009 "Места дислокации подразделений пожарной охраны.Порядок и методика определения" п.1.1-14</p> | |
| 4.7. | <p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p> | <p>Выполняется Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации": п.48,п.49,п.50,п.54,п.55. Федеральный закон от 22 июля 2008г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": п.4 ст 4,ст.83,ст91,ст.103,ст 55,ст.84,ст.86, СП 5.13130.2020"Системы противопожарной защиты.Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические.Нормы и правила проектирования" п.13.1.11, 13.1.12, 13.2.2, 13.3.4, 13.3.6, 13.3.8, 13.3.12, 13.4.1, 13.13.1-13.13.3, 13.14.1, 13.14.2, 13.14.4, 13.14.5, 13.14.6, 13.14.7,13.14.8, 14.14.9, 13.14.10, 13.14.11, 13.14.12, 13.14.13, 13.15.3, 13.15.2, 13.15.12, 13.15.4, 13.15.13, 14.1,14.3, 15.1, 15.5,приложение А СП 3.13130.2020 "Системы противопожарной защиты.Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.Требования пожарной безопасности": п.3.3, 3.4, 3.5, 4.1,4.2, 4.3, 4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3,5.4, 5.5, табл.1,табл.2.</p> | Выполняется |

| | | | |
|------|---|--|-------------|
| 4.8. | 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 | Выполняется Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации": п.27 "а", "г": ,п.36,п.54,п.54,п.55,п.56. Федеральный закон от 22 июля 2008г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": п.4 ст 4, ст.84,ст54,ст.91,ст 103. СП 5.13130.2020"Системы противопожарной защиты.Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические.Нормы и правила проектирования" п.14 | Выполняется |
| 4.9. | Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим | Выполняется Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации": п.2,п.3,п.5,п.6,п.9,п.10,п15,п.16,п.17,п.21,п.22,п.23,п.25,п.26,п.27,п.28,п.30,п.31,п.32,п.35,п.36,п.40, п.41,п54,п.55,п.56,п.60,п.63,п.65,п.68,п.69, п.71,п.73, приложение 1. | Выполняется |