

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Самарской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«21» мая 2026 г.

Регистрационный № 63-08-2026-008298



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Физкультурно-оздоровительный комплекс

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "АЙРОН"

(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: 1026303949616

ИНН: 6382008786

Место нахождения объекта защиты:

обл. Самарская, р-н. Шигонский, тер. Муранский бор база отдыха Орбита, зд. 16

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

31.12.2004

(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	Ф1.2 Гостиницы, общежития, спальные корпуса санаториев и домов отдыха общего типа, кемпингов, мотелей и пансионатов
1.4.	Высота здания, м	10
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	660
1.6.	Объем здания, куб. м	6831
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)	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)	- СПС - СОУЭ 3-го типа - внутренний противопожарный водопровод	
2.			
<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)			
Оценка не проводилась			
3.			
<u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)			
Возможный ущерб отсутствует			
4.			
<u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>			
	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	Федеральный закон от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» № 123-ФЗ Статья 69. ч.1. Свод правил 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на	Выполняется

		объектах защиты», утвержденные приказом МЧС России от 24.04.2013 г. № 288 П. 4.1-4.3	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» № 123-ФЗ Статья 62. ч.1. ч.2. Статья 90. ч.1. п.3.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» № 123-ФЗ Статья 90.ч.1. п.1) Свод правил 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты» П.4.1, П.7.1, П.8.1.2, П.8.1.4, П.8.1.7, П.8.1.8. СНиП 2.07.01-89* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений», Приложение № 1, п.2*.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» № 123-ФЗ Статья 6.1. п.1) п.2) Статья 55. ч.1. ч.2. Статья 57. ч.1. Статья 58. ч.1. Статья 87. ч.1. ч.2. ч.3. ч.5. ч.6. ч.7. Статья 88. ч.1. ч.6. ч.8. ч.9. ч.13 ч.19 Статья 137. ч.1. ч.2. ч.4. ч.5. ч.6. Свод правил СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» П.5.2.2, П.5.2.3, П.5.2.4, П.5.2.6, П.5.2.7, П.5.3.4, П.5.4.4, П.5.4.5, П.5.4.16 А) Б), П.6.7.1, П.6.7.9, П.6.7.19, П.6.7.25	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные	Федеральный закон от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

	пути и выходы	<p>безопасности» № 123-ФЗ Статья 53. ч.1. ч.2. п.1) п.2) п.3) ч.3. Статья 89. ч.1. ч.4. п.1) ч.8. ч.10. ч.11. ч.12. Свод правил СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» П.4.1.2, П.4.1.5, П.4.2.2, П.4.2.3, П.4.2.5, П.4.2.6, П.4.2.15, П.4.2.16, П.4.2.18, П.4.2.21, П.4.2.22, П.4.3.2, П.4.3.3, П.4.3.5, П.4.3.6, П.4.4.4, П.4.4.6, П.4.4.9, П.4.4.12, П.4.4.16, П.7.1.1, П.7.1.4, П.7.1.5, П.7.1.6</p>	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» № 123-ФЗ Статья 90. ч.1. п.2) ч.2. Свод правил 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты», утвержденные приказом МЧС России от 24.04.2013 г. № 288 П.7.1, П.7.2, П.7.5, П.7.6, П.7.8.</p>	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» № 123-ФЗ Статья 54. ч.1. ч.2. Статья 56. ч.1. ч.2. п.1) п.2) п.4) Статья 83. ч.1. ч.6. ч.7. ч.9. Статья 84. ч.1. п.1) п.2) п.3) ч.2. ч.3. ч.4. ч.7. ч.10. ч.11. Статья 85. ч.1. Статья 86 ч.1. Статья 103. ч.2. ч.3. ч.4. Постановление Правительства РФ от 01 сентября 2021 г. N 1464 "Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и</p>	Выполняется

		<p>управления эвакуацией людей при пожаре" п.3, п.5. а) б) г) д), п.8, п.12, п.13, п.15. Свод правил 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности», утвержденные приказом МЧС России от 25.03.2009 г. № 173 П.3.2. П.3.3. П.3.4. П.3.5. П.4.1 П.4.2. П.4.3 П.4.4. П.4.8. П.5.3. СП 484.1311500.2020. «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» П.5.3, П.5.7, П.5.11, П.5.12 а) б), П.5.13, П.5.14, П.5.15, П.5.17, П.5.18, П.5.19 П.6.1.3 П.6.1.6 П.6.2.11 П.6.2.13 П.6.3.1 П.6.3.4 П.6.4.1 П.6.6.1 П.6.6.5 П.6.6.11 П.6.6.12 П.6.6.15 П.6.6.27 П.6.6.32 П.6.6.36 Свод правил СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности», утвержденные приказом МЧС России от 27 июля 2020 г. № 559 П.6.1.3. П.6.1.10. П.6.1.19. П.6.1.23. П.6.1.28. П.7.1. П.7.2. П.7.4. П.7.5. П.7.15.</p>	
4.8.	<p>Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» № 123-ФЗ Статья 82. ч.1. ч.2. ч.4. ч.7. ч.8. Статья 83. ч.4. ч.5. Статья 85. ч.7. СП 484.1311500.2020. «Свод правил. Системы противопожарной</p>	<p>Выполняется</p>

	<p>обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	<p>защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п.7.13</p>	
<p>4.9.</p>	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ Статья 5. ч.3. ч.4. Статья 6. ч.1. п.2) п.5) ч.5. ч.6. Статья 51. ч.2. Статья 52. п.1) п.2) п.3) п.4) п.5) п.6) п.9) Статья 59. п.1 п.2 п.5 Статья 60. ч.1. ч.2. Статья 64. Ч.1. п.2) ч.3. ч.4. Статья 81. ч.2 ч.3. Статья 91. ч.1. ч.2. Статья 134. ч.1. ч.5. ч.6. Федеральный закон от 21.12.1994 г. № 69-ФЗ Статья 25. Статья 37. Правила противопожарного режима в РФ П. 2.П.2(1).П.3.П.4.П.5.П.6.П.8П.9.П.10.П.11.П.12.П.13.П.14.П.15.П.16.б) г)д)е)з)к)л)м)н)о)П.17(1).П.18.П.21.П.22.а)б)в)г)П.23.П.25.П.26.П.2. а) б)в)г)д)П.28.П.30.П.31.П.32.П.33.П.34.П.35.а)б)в)г)д)е)ж)з)и)П.36.П.37.П.41.б)в)г)П.43.П.48.П.49. П.50. П.51. П.52. П.54. П.55. П.56. П.59. П.60. П.63. П.65. П.68. П.69. П.70. П.71. П.72. П.73. П.78. П.79. а) б) в) г) д) е) ж) П.84. П.85. П.123. П.286. П.287. П.288. П.293. П.354. а) б) в) П.356. П.357. П.358. П.363. П.372. П.392. П.393. а) б) г) д) к) л) м) П.394. а) б) в) г) д) е) ж) з) и) к) л) м) н) о) П.395. П.397. П.400. П.401. П.402. П.403. П.404. П.406. П.407. П.409. П.413. Приложение 1 ГОСТ Р 59638-2021 П.6.1.1 П.6.1.2 П.6.2.1 П.6.2.2 П.6.3.1 П.6.3.2 П.6.3.3 П.6.4.2 П.6.4.6 П.6.4.7 П.6.5.2 ГОСТ Р 59639-2021 П.6.1.1 П.6.1.3 П.6.3.1 П.6.3.2 П.6.3.3 П.6.4.8 П.6.4.10 П.6.5.4 ГОСТ Р 59637-2021 П.5.3.8, П.5.3.9, П.5.3.10, П.5.3.12, П.6.2, П.6.7.2</p>	<p>Выполняется</p>

	<p>ГОСТ Р 59642-2021 п.4.1.5.9 п.4.1.5.10 п.4.1.6.5 п.4.1.6.11 п.4.1.7.1 п.4.1.7.2 а) б) в) г) д) е) ж) п.4.1.7.3 СП 12.13130.2009 п.4.2, п.5.1 Приказ МЧС России от 16.12.2024 г. № 1120 Приложение № 1 П.1. П.2. 1) 2) 3) 4) 5) 9) П.3.П.4. П.5. П.6. П.7. П.8. П.9. 1) 2) 3) 4) П.10. 1) 2) 3) П.11. П.12. 1) 3) 4) 5) П.13. 1) 2) 3) П.14. П.15. П.16. П.17. П.18. П.19. П.20. П.21. П.22. П.23. П.24. Приложение № 2 П.1. 1) 2) 3) 4) 5) 6) 7) 8) П.2. 1) 2) 3) 4) 5) 6) 7) 8) 9) П.3. П.4. Приложение № 3 П.1. П.2. П.3. Приложение № 4 П.1. 1) 2) 3) 5) П.2. 1) 2) 3) ГОСТ Р 59641-2021 п.4.2 п.4.4 п.4.5 п.4.6 п.4.8 п.4.9 п.4.11 п.4.13 п.4.14 п.4.15 п.4.16 п.4.17 п.5.1.1 п.5.1.7 п.5.1.8 п.5.1.9 п.5.1.14</p>	
--	---	--