

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Вологодской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«25» августа 2023 г.

Регистрационный № 35-08-2023-014259



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Сельскохозяйственный производственный кооператив (колхоз) "Верный"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КООПЕРАТИВ
(КОЛХОЗ) "ВЕРНЫЙ"**

(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: 1023501691510

ИНН: 3520000450

Место нахождения объекта защиты:

162834, обл. Вологодская, р-н. Устюженский, д. Яковлевское, пер. Центральный, д. 5

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

06.07.1999

(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	C3
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф5.1 Производственные здания, сооружения, производственные и лабораторные помещения, мастерские
1.4.	Высота здания, м	5
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	160
1.6.	Объем здания, куб. м	600

1.7.	Количество этажей	1	
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	ВН 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)	1. Огнетушитель ранцевый ОП-1 – 8 шт.; 2. Пожарный щит – 4 шт.; 3. Пожарный рукав – 100 м; 4. Ведро- 10 шт.; 5. Лопата штыковая – 16 шт.; 6. Водонапорная башня – 1 шт.; 7. Блок речевого оповещения с внешним микрофоном – 1 шт.; 8. Первичные средства пожаротушения огнетушители порошковые – 2 шт.	
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>		
Не требуется согласно части 3 статьи 6 Федерального Закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»			
3.	<p align="center"><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)</p>		
Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара не проводилась			
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>		
	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/не выполняется

4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный Закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: п.3 ст.59, ст. 69 СП 4.13130.2013. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям. п. 6.1.2 табл. 3, п. 6.1.3 –а, п. 6.11.3	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный Закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 62 СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение п. 5.3, п. 5.4, п. 10.4, п. 10.9, п. 10.10.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 30 декабря 2009 г. N 384-ФЗ "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений": п. 5), 6), 7) ст. 8; Федеральный Закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ч.1, 4, 5, 7, 11 ст. 98, СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты: п. 8.2, п. 8.4, п. 8.6, п. 8.10, п.8.13.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный Закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ч. 1 ст. 57, ч. 1 ст. 58	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении	Федеральный Закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический	Выполняется

	пожара, эвакуационные пути и выходы	регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 53 ч. 1, 2 СП 1.13130.2020. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы": п. 4.2.16 - п. 4.2.22, п. 8.1, п. 8.2.10 табл. 16, п. 8.2.11 табл. 17, п. 8.5.1.	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный Закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ч.1 ст.52,90,62; СП 4.13130.2013 Системы Противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты: п. 7.1	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный Закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 83, СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре: табл. 1, п. 3.3, п. 4.1, п. 4.2, п. 4.4, п. 5.3, п. 16 табл. 2, п. 17 табл.2, СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты: п. 5.1, п. 6.6.2, п. 6.6.4, п. 6.6.16 табл. 2, п. 6.2.11, п.6.2.14, СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение п. 5.3,п. 5.4, п табл. 2,3,4, п. 10.2, п. 10.3, п. 10.4.	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами	Федеральный Закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: п.1 ст. 18, п. 1, п. 4, п. 5 ст. 82, ч. 2 ст. 82, СП	Выполняется

	зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты: п. 5.8. СП 6.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности» п. 4.1, п. 4.8.	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный Закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ч.5 ст. 6, ч. 1 ст. 64, гл. 5,7,8. «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» п. 3, п. 4, п. 6, п.14, п. п. 18, п. 19, п. 20, п. 43, п. п. 55, п. 60, п. 61, п. 62, п. 70, п. 71, п. 74, п. 75, п. 77, п. 474, приложение 1, раздел X VIII , п. 475, п .198, п. 205.	Выполняется