

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
“КАЛАНЧА ИНЖИНИРИНГ”



**Каланча
инжиниринг**

ISO 9001:2015

**СТАЦИОНАРНЫЙ ПОЖАРНЫЙ ПОСТ
СПП-5 «ГЕЙЗЕР»
КЛИМАТИЧЕСКОЕ ИСПОЛНЕНИЕ**

ПАСПОРТ

г. Сергиев Посад

1. ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

1.1 Наименование изделия – стационарный пожарный пост «Гейзер» (далее по тексту СПП «Гейзер»).

1.2 СПП «Гейзер» предназначен для обеспечения пожарной безопасности объектов различных отраслей экономики, сельских поселений, лесных хозяйств, садоводческих товариществ и прочих объектов, находящихся на удалении от пожарных депо.

1.3 Использование СПП «Гейзер» позволяет хранить без постоянной охраны пожарно-техническое вооружение и аварийно-спасательное оборудование.

2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

№	Наименование показателя	Значение показателя
1	Габаритные размеры внешние, не более, мм: - длина - ширина - высота	3000 2500 2500
2	Исполнение	Климатическое
3	Размеры торцевых дверных проемов, не менее, мм: - ширина - высота	1700 1900
4	Максимальная допустимая масса, БРУТТО, кг, не более	5000
5	Максимальная допустимая нагрузка на пол, кг/м ² , не более	120
6	Максимальная допустимая нагрузка на кровлю, кг/м ² , не более	110
7	Масса снаряженного СПП, кг,	1450±100
8	Расчетный срок службы, лет	10
9	Категория здания, сооружения по техническому регламенту о требованиях пожарной безопасности №123-ФЗ	В
10	Пожарно-технические характеристики: - степень огнестойкости - класс конструктивной пожарной опасности - класс функциональной пожарной опасности	III С0 Ф 5.2
11	Диапазон температур	от -40° до +40°С

Электрооборудование СПП-5 «Гейзер» в климатическом исполнении:

- Обогреватель - 1 шт.
- Термостат - 1 шт.
- Светильник дневного света - 1 шт.
- Выключатель - 1 шт.
- Розетка - 1 шт.

3. КОМПЛЕКТАЦИЯ СПП

№	Наименование	Кол-во, шт.
1	Огнетушитель порошковый ОП-4 (з)	4
2	Огнетушитель углекислотный ОУ-3	4
3	Разветвление рукавное трехходовое РТ-70	2
4	Рукав 50мм с ГР-50, 20м	10
5	Рукав 65мм с ГР-70, 20м	10
6	Рукав всасывающий 100мм с ГРВ-100, 4м	2
7	Ствол ручной пожарный РС-50	2
8	Ствол ручной пожарный РС-70	2
9	Ключ для пожарно-соединительной арматуры К-80	2
10	Ключ для пожарно-соединительной арматуры К-150	2
11	Сетка, всасывающая СВ-100	1
12	Головка переходная ГП 50x70	2
13	Зажим для пожарных рукавов ЗПР-80	4
14	Лопата совковая	2
15	Лопата штыковая	2
16	Багор пожарный	2
17	Лом пожарный легкий	2
18	Лом пожарный тяжелый	2
19	Топор пожарный	2
20	Ведро пожарное конусное	1
21	Лестница ЛСУ	1
22	Топор пожарного носимый ТПП (с диэлектрической ручкой)	2

Примечание: пожарный пост оборудован необходимыми креплениями и местами для размещения стандартного набора ПТВ, по заявке заказчика допускается изменение и дополнение комплектации СПП.

4. РЕСУРСЫ, СРОКИ СЛУЖБЫ И ХРАНЕНИЯ, ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ (ПОСТАВЩИКА)

4.1. Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие СПП «Гейзер» требованиям технической документации при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортировании, хранения и монтажа, изложенных в эксплуатационной документации.

4.2. Назначенный срок службы - 10 лет.

4.3. Гарантийный срок хранения до эксплуатации - **18 мес.** с момента принятия отделом технического контроля предприятия-изготовителя.

4.4. СПП «Гейзер» транспортируются всеми видами транспорта на любое расстояние в соответствии с «Правилами перевозки грузов ...», действующими на соответствующем виде транспорта.

4.5. При транспортировании и хранении должны быть обеспечены условия, предохраняющие оборудование, находящиеся внутри бокса, от внешних воздействий.

5. КОНСЕРВАЦИЯ

5.1. Все подвергающиеся коррозии в атмосферных условиях, обработанные, но не имеющие защитных покрытий, поверхности деталей, законсервированы в соответствии с ГОСТ 9.014-78.

5.2. Сведения о проведении консервации - в таблице

Дата	Наименование работы	Срок действия, годы	Должность, фамилия, подпись

6. СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УПАКОВЫВАНИИ.

Стационарный пожарный пост СПП-5 «Гейзер» климатическое исполнение, заводской номер _____ упакован согласно требованиям, предусмотренным в действующей технической документации.

_____	_____	_____	_____
должность	подпись	расшифровка подписи	дата

7. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Стационарный пожарный пост СПП-5 «Гейзер» климатическое исполнение, заводской номер _____ признан годным к эксплуатации.

Номер контейнера _____

Мотопомпа пожарная
МП-20/100 П «Гейзер»
Заводской номер _____

Прицеп ПСТ-1,3
Заводской номер _____

Дата изготовления _____

Начальник отдела технического контроля	_____	_____
	подпись	расшифровка подписи

М.П.

ООО «КАЛАНЧА ИНЖИНИРИНГ»

141304, Московская обл., г. Сергиев Посад, ул. Скобяное шоссе, д. 3.

E-mail: kalancha@ikalancha.ru

Телефон/факс +7 (495) 781-99-15

8. ДВИЖЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Дата установки	Состояние изделия	Дата снятия	Наработка с начала эксплуатации	Наработка после последнего ремонта	Причина снятия	Подпись лица, проводившего установку (снятие)

9. РЕМОНТ И УЧЕТ РАБОТЫ ПО БЮЛЛЕТЕНЯМ И УКАЗАНИЯМ

Номер бюллетеня (указания)	Краткое содержание работы	Установленный срок исполнения	Дата выполнения	Должность, фамилия, подпись	
				проводившего работу	проверившего работу

10. ЗАМЕТКИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ И ХРАНЕНИЮ

10.1 К работам по эксплуатации, техническому обслуживанию СПП «Гейзер» допускаются лица, прошедшие обучение и инструктаж по безопасности труда и пожарной безопасности в установленном порядке.

10.2 СПП «Гейзер» при транспортировании, погрузке и разгрузке должен перемещаться в соответствии с требованиями ГОСТ12.3009 и ГОСТ 12.3.020.

10.3 Запрещается поднимать СПП «Гейзер» за места, не предусмотренные маркировкой мест стропования.

10.4 Установка СПП «Гейзер» на месте эксплуатации должна производиться на выровненную утрамбованную площадку. Допускается уклон не более 5°.

10.5 Нарушение правил эксплуатации электрооборудования, при подведенном электричестве к установке, может привести к возникновению пожара или поражению электрическим током.

10.6 Персонал обслуживающий электрооборудование должен иметь допуск к работе с электроустановками до 1000В и соблюдать требования действующих «Правил устройства электроустановок» (ПУЭ), «Правил техники безопасности при эксплуатации энергоустановок потребителей» (ПТБ), «Правил эксплуатации электроустановок потребителей» (ПЭЭП).

11. УТИЛИЗАЦИЯ

СПП «Гейзер» утилизируется в соответствии с требованиями, установленными у потребителя.

