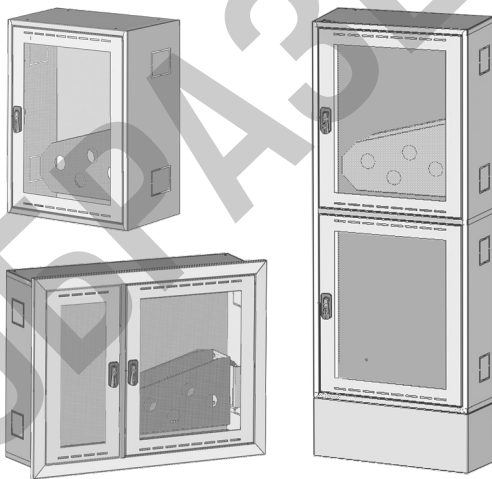


ШКАФЫ ПОЖАРНЫЕ ПРЕСТИЖ

ЕАС



1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Шкафы пожарные ПРЕСТИЖ предназначены для размещения в них оборудования пожарного крана с условным проходом до 65 мм, огнетушителя (огнетушителей) и защиты их от физических воздействий.

2. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Тип шкафа	Корпус	Дверь	Рама	Подставка	Паспорт	Информационные этикетки
Навесной	+	+	-	-	+	По одной на секцию шкафа
Встроенный	+	+	+	-	+	По одной на секцию шкафа
Приставной	+	+	-	+	+	По одной на секцию шкафа

Примечание: Допускается поставка шкафа с комплектующими изделиями оборудования пожарного крана

3. УКАЗАНИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ, ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ И ХРАНЕНИЮ

Температурный диапазон эксплуатации шкафа от плюс 5 до плюс 45 °С при относительной влажности до 90%. Обслуживание оборудования пожарного крана осуществляется в соответствии с п.2.4.3 ГОСТ 12.4.009 и «Методическим руководством по организации и порядку эксплуатации пожарных рукавов» (при поставке в Российскую Федерацию). Монтаж проводят в соответствии со строительными нормами и правилами при соблюдении следующих требований:

- удобство присоединения рукава и исключение резкого перегиба при прокладывании в любую сторону;

- удобство охвата и вращения рукой маховика.

Упакованный шкаф может транспортироваться крытым транспортом любого вида. Температурный диапазон транспортирования и хранения от минус 40 до плюс 50 °С.

Хранить упакованные шкафы предохраняя их от попадания прямого солнечного света и воздействия влаги.

4. УСТРОЙСТВО ИЗДЕЛИЯ

Шкаф пожарный (см. рисунок 1, рисунок 2, рисунок 3) состоит из корпуса 1, двери (дверей) 2, кассеты рукавной 3, в которую укладывается в двойную скатку пожарный рукав, рамы 4 (для встроенных шкафов, поставляется в отдельной упаковке), подставки 5 (для приставных шкафов, поставляется в отдельной упаковке). Дверь 2 запирается на подъемно-поворотный замок 6. Рукавная кассета 3 прикреплена к стойке 9 через кронштейн 10 болтами 12 и вращается вокруг оси 11. На стойке 9 имеются четыре резьбовых отверстия и, в зависимости от расположения трубопроводов у потребителя, кассета 3 может крепиться к стойке 9 в нижнем положении для размещения пожарного крана с условным проходом DN 50 и DN 65 или верхнем положении для пожарного крана с условным проходом DN 50. На боковых стенках шкафа имеются перфорированные отверстия, одно из которых, в зависимости от расположения трубопроводов, необходимо демонтировать. Шкафы могут поставляться с покрытием (красного, белого, либо согласованного с заказчиком цвета). Шкафы могут быть открытого (с окнами в дверях) или закрытого (без окон в дверях) исполнения.

На рисунке 1, рисунке 2, рисунке 3 изображены шкафы с правым расположением дверей. Для того, чтобы шкаф с правым расположением двери изменить на шкаф с левым расположением двери, необходимо:

- 1) Снять из корпуса кассету 3 выкрутив два болта M8x16, фиксирующих кассету к стойке шкафа (рисунок 4)

- 2) Корпус 1 перевернуть дном вверх, чтобы стойка шкафа расположилась слева (рисунок 5)

- 3) В кассете 3 изменить положение швеллеров на противоположное (рисунки 6 а и 6 б)

- 4) Закрепить кассету 3 в корпусе при помощи двух болтов M8x16 (рисунок 7)

- 5) В двери необходимо открутить два самореза 4,2x13 мм фиксирующих ручку в двери. Затем необходимо перевернуть ручку дном вверх (рисунок 8а). Открутив третий саморез 4,2x13 мм в ручке необходимо повернуть металлический язычок 13 на 180° градусов. Далее снова фиксируем третий саморез на место (рисунки 8б)

- 6) Необходимо образно зафиксировать ручку в двери зафиксировав её двумя саморезами 4,2x13 мм в соответствующий паз в двери. (рисунок 9, 9а, 9б)

Для сборки встроенного шкафа необходимо с навесного шкафа снять дверь 2, далее к навесному шкафу прикрепить раму соответствующего типоразмера из комплекта поставки, а затем в раму вставить снятую дверь (Подробнее - см. раздел 6).

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия, не отражающиеся на основных технических характеристиках.

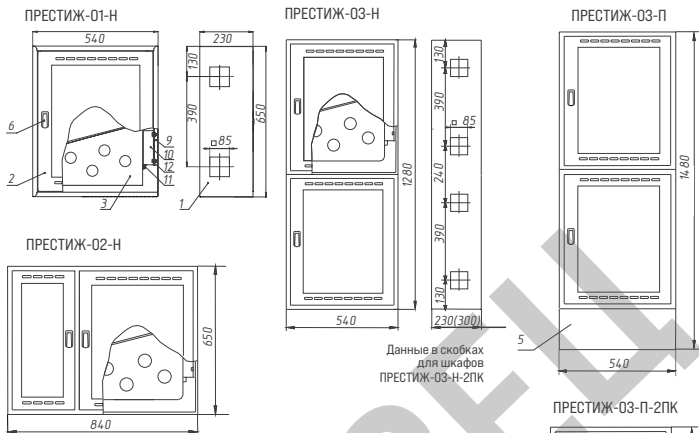


Рисунок 1 - Шкафы пожарные ПРЕСТИЖ навесные

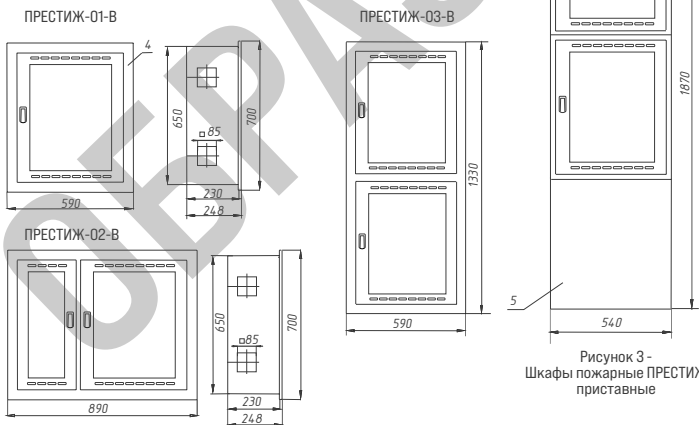


Рисунок 2 - Шкафы пожарные ПРЕСТИЖ встроенные

Рисунок 3 - Шкафы пожарные ПРЕСТИЖ приставные

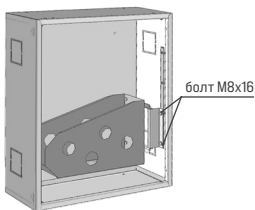


Рисунок 4
(дверь условно не показана)

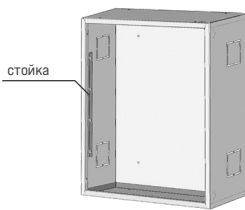


Рисунок 5
(дверь условно не показана)

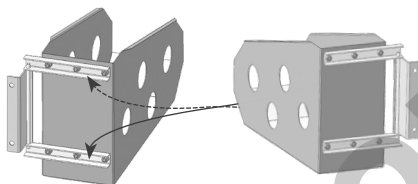


Рисунок 6 а
(кассета для правого шкафа)

Рисунок 6 б
(кассета для левого шкафа)

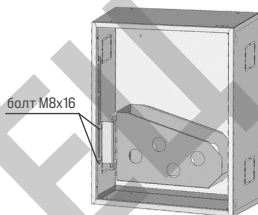


Рисунок 7
(дверь условно не показана)

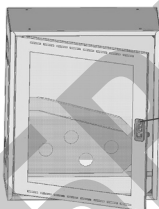


Рисунок 8

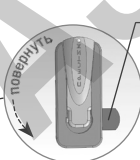


Рисунок 8 а
(общий вид ручки)

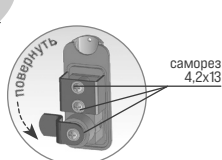


Рисунок 8 б
(ручка - вид сзади)

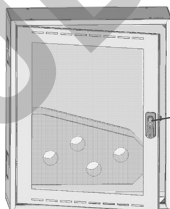


Рисунок 9



Рисунок 9 а
(общий вид ручки)

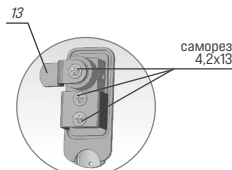


Рисунок 9 б
(ручка - вид сзади)

5. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

Обозначение шкафа	Торговое обозначение шкафа	Габаритные размеры, мм, не более	Количество размещаемых		Усл. проход пож. крана		Характеристики внешнего вида шкафов			Масса шкафа, кг, не более
			Огнетушителей	Пожарных кранов	Прямого	Углового	Тип шкафа	Наличие окна в двери	Цвет шкафа	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ПРЕСТИЖ-01-Ш-ПК-1/50-Н ПРЕСТИЖ-01-Ш-ПК-1/65-Н	ПРЕСТИЖ-01-НОК	540 x 650 x 230	-	1	50	50 65	навесной	откр.	красный	12,7
	ПРЕСТИЖ-01-НОБ								белый	
	ПРЕСТИЖ-01-НОД								*	
	ПРЕСТИЖ-01-НЗК							закр.	красный	11,2
	ПРЕСТИЖ-01-НЗБ								белый	
ПРЕСТИЖ-01-Ш-О-Н	ПРЕСТИЖ-01-НЗД	540 x 650 x 230	2	-	-	-	навесной	откр.	*	10,0
	ПРЕСТИЖ-01-НОК-огн.								красный	
	ПРЕСТИЖ-01-НОБ-огн.								белый	
	ПРЕСТИЖ-01-НОД-огн.							закр.	*	8,5
	ПРЕСТИЖ-01-НЗК-огн.								красный	
ПРЕСТИЖ-02-Ш-ПК-0-1/50-Н ПРЕСТИЖ-02-Ш-ПК-0-1/65-Н	ПРЕСТИЖ-01-НЗБ-огн.	540 x 650 x 230	2	-	-	-	навесной	откр.	белый	8,5
	ПРЕСТИЖ-01-НЗД-огн.								*	
	ПРЕСТИЖ-02-НОК							закр.	красный	17,5
	ПРЕСТИЖ-02-НОБ								белый	
	ПРЕСТИЖ-02-НОД								*	
ПРЕСТИЖ-03-Ш-ПК-0-1/50-Н ПРЕСТИЖ-03-Ш-ПК-0-1/65-Н	ПРЕСТИЖ-02-НЗК	840 x 650 x 230	1	1	50	50 65	навесной	откр.	красный	15,2
	ПРЕСТИЖ-02-НЗБ								белый	
	ПРЕСТИЖ-02-НЗД								*	
	ПРЕСТИЖ-03-НОК	540 x 1280 x 230	2	1	50	50 65	навесной	откр.	красный	22,0
	ПРЕСТИЖ-03-НОБ								белый	
ПРЕСТИЖ-01-Ш-ПК-1/50-В ПРЕСТИЖ-01-Ш-ПК-1/65-В	ПРЕСТИЖ-03-НЗК							закр.	*	18,2
	ПРЕСТИЖ-03-НЗБ								красный	
	ПРЕСТИЖ-03-НЗД								белый	
ПРЕСТИЖ-01-Ш-ПК-1/50-В ПРЕСТИЖ-01-Ш-ПК-1/65-В	ПРЕСТИЖ-01-ВОК	590 x 700 x 250	-	1	50	50 65	встроенный	откр.	*	14,0
	ПРЕСТИЖ-01-ВОБ								красный	
	ПРЕСТИЖ-01-ВОД								белый	
	ПРЕСТИЖ-01-ВЗК							закр.	*	12,5
	ПРЕСТИЖ-01-ВЗБ								красный	
ПРЕСТИЖ-01-Ш-О-В	ПРЕСТИЖ-01-ВЗД								белый	
	ПРЕСТИЖ-01-ВОК-огн.	590 x 700 x 250	2	-	-	-	встроенный	откр.	*	11,3
	ПРЕСТИЖ-01-ВОБ-огн.								красный	
	ПРЕСТИЖ-01-ВОД-огн.								белый	
	ПРЕСТИЖ-01-ВЗК-огн.							закр.	*	9,8
	ПРЕСТИЖ-01-ВЗБ-огн.								красный	
ПРЕСТИЖ-02-Ш-ПК-0-1/50-В ПРЕСТИЖ-02-Ш-ПК-0-1/65-В	ПРЕСТИЖ-01-ВЗД-огн.								белый	
	ПРЕСТИЖ-02-ВОК	890 x 700 x 250	1	1	50	50 65	встроенный	откр.	*	19,3
	ПРЕСТИЖ-02-ВОБ								красный	
	ПРЕСТИЖ-02-ВОД								белый	
	ПРЕСТИЖ-02-ВЗК							закр.	*	17,0
	ПРЕСТИЖ-02-ВЗБ								красный	
	ПРЕСТИЖ-02-ВЗД								белый	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ПРЕСТИЖ-03-Ш-ПК-0-1/50-В ПРЕСТИЖ-03-Ш-ПК-0-1/65-В	ПРЕСТИЖ-03-В0К	590 x 1330 x 250	2	1	50	50 65	встроенный	откр.	красный	24,1
	ПРЕСТИЖ-03-В0Б								белый	
	ПРЕСТИЖ-03-В0Д								*	
	ПРЕСТИЖ-03-В3К							закр.	красный	20,3
	ПРЕСТИЖ-03-В3Б								белый	
	ПРЕСТИЖ-03-В3Д								*	
ПРЕСТИЖ-03-Ш-ПК-0-1/50-П ПРЕСТИЖ-03-Ш-ПК-0-1/65-П	ПРЕСТИЖ-03-П0К	540 x 1480 x 230	2	1	50	50 65	приставной	откр.	красный	27,6
	ПРЕСТИЖ-03-П0Б								белый	
	ПРЕСТИЖ-03-П0Д								*	
	ПРЕСТИЖ-03-П3К							закр.	красный	23,8
	ПРЕСТИЖ-03-П3Б								белый	
	ПРЕСТИЖ-03-П3Д								*	
ПРЕСТИЖ-03-Ш-ПК-2/50-Н ПРЕСТИЖ-03-Ш-ПК-2/65-Н	ПРЕСТИЖ-03-Н0К-2ПК	540 x 1280 x 300	-	2	50	50 65	навесной	откр.	красный	29,5
	ПРЕСТИЖ-03-Н0Б-2ПК								белый	
	ПРЕСТИЖ-03-Н0Д-2ПК								*	
	ПРЕСТИЖ-03-Н3К-2ПК							закр.	красный	25,5
	ПРЕСТИЖ-03-Н3Б-2ПК								белый	
	ПРЕСТИЖ-03-Н3Д-2ПК								*	
ПРЕСТИЖ-03-Ш-0-Н	ПРЕСТИЖ-03-Н0К-огн.	540 x 1280 x 230	4	-	-	-	навесной	откр.	красный	19,3
	ПРЕСТИЖ-03-Н0Б-огн.								белый	
	ПРЕСТИЖ-03-Н0Д-огн.								*	
	ПРЕСТИЖ-03-Н3К-огн.							закр.	красный	15,5
	ПРЕСТИЖ-03-Н3Б-огн.								белый	
	ПРЕСТИЖ-03-Н3Д-огн.								*	
ПРЕСТИЖ-03-Ш-ПК-2/50-В ПРЕСТИЖ-03-Ш-ПК-2/65-В	ПРЕСТИЖ-03-В0К-2ПК	590 x 1330 x 320	-	2	50	50 65	встроенный	откр.	красный	31,5
	ПРЕСТИЖ-03-В0Б-2ПК								белый	
	ПРЕСТИЖ-03-В0Д-2ПК								*	
	ПРЕСТИЖ-03-В3К-2ПК							закр.	красный	27,5
	ПРЕСТИЖ-03-В3Б-2ПК								белый	
	ПРЕСТИЖ-03-В3Д-2ПК								*	
ПРЕСТИЖ-03-Ш-0-В	ПРЕСТИЖ-03-В0К-огн.	590 x 1330 x 250	4	-	-	-	встроенный	откр.	красный	21,4
	ПРЕСТИЖ-03-В0Б-огн.								белый	
	ПРЕСТИЖ-03-В0Д-огн.								*	
	ПРЕСТИЖ-03-В3К-огн.							закр.	красный	17,6
	ПРЕСТИЖ-03-В3Б-огн.								белый	
	ПРЕСТИЖ-03-В3Д-огн.								*	
ПРЕСТИЖ-03-Ш-ПК-2/50-П ПРЕСТИЖ-03-Ш-ПК-2/65-П	ПРЕСТИЖ-03-П0К-2ПК	540 x 1870 x 300	-	2	50	50 65	приставной	откр.	красный	44,5
	ПРЕСТИЖ-03-П0Б-2ПК								белый	
	ПРЕСТИЖ-03-П0Д-2ПК								*	
	ПРЕСТИЖ-03-П3К-2ПК							закр.	красный	42,5
	ПРЕСТИЖ-03-П3Б-2ПК								белый	
	ПРЕСТИЖ-03-П3Д-2ПК								*	
ПРЕСТИЖ-03-Ш-0-П	ПРЕСТИЖ-03-П0К-огн.	540 x 1480 x 230	4	-	-	50 65	приставной	откр.	красный	24,9
	ПРЕСТИЖ-03-П0Б-огн.								белый	
	ПРЕСТИЖ-03-П0Д-огн.								*	
	ПРЕСТИЖ-03-П3К-огн.							закр.	красный	21,1
	ПРЕСТИЖ-03-П3Б-огн.								белый	
	ПРЕСТИЖ-03-П3Д-огн.								*	

*Цвет шкафа по умолчанию хром (другой цвет шкафа согласовывается при заказе)

Примеры записи при заказе:

Шкаф пожарный ПРЕСТИЖ-01-НОК-огн. обозначает поставку шкафа пожарного типоразмера 01 навесного открытого красного, предназначенного для размещения огнетушителей

Шкаф пожарный ПРЕСТИЖ-02-НЗБ обозначает поставку шкафа пожарного типоразмера 02 навесного закрытого белого, предназначенного для размещения пожарного крана и огнетушителя.

6. МОНТАЖ ШКАФОВ

6.1 Монтаж навесных шкафов осуществляется через отверстия в задней стенке корпуса шкафа.

6.2 Для монтажа приставного шкафа необходимо предварительно прикрепить к полу подставку 5, а затем к подставке прикрепить шкаф через специальные отверстия в нижней полке шкафа с помощью гаек, которые входят в комплект подставки.

6.3 Для монтажа встроенного шкафа необходимо открыть дверь (двери) 2, отогнуть планку 15 (рисунок 10) и вытащить заклепку 16 с шайбой 17, после чего демонтировать дверь. Корпус вставить в строительную нишу и закрепить его в нише. Зазоры между корпусом и стенками ниши заполнить строительным раствором. Затем произвести монтаж пожарного крана. Затем необходимо вставить раму в корпус 1 (см. рис. 11) и закрепить ее с помощью болтов и гаек М6 из комплекта поставки рамы через отверстия $\varnothing 7$. Затем необходимо вставить дверь 2 в раму при помощи заклепки 16, шайбы 17 и подогнуть планки 15, а затем разместить в корпусе оборудование пожарного крана. Дверь закрыть на замок 6. Монтаж углового пожарного крана с условным проходом DN 65 мм вести с применением муфты по ГОСТ 8954, сгона по ГОСТ 8969 и контргайки по ГОСТ 8968.

6.4 При монтаже шкафов с двумя пожарными кранами необходимо переустановить кассету в верхнем отсеке в верхнее положение.

6.5 После монтажа шкафа на двери шкафа наклеить соответствующие информационные знаки из комплекта поставки.

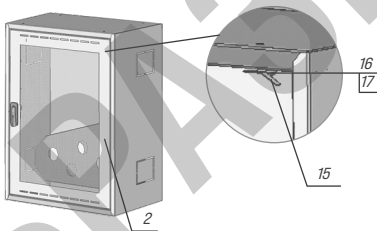


Рисунок 10

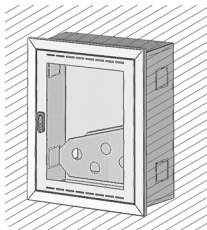
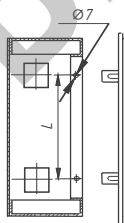
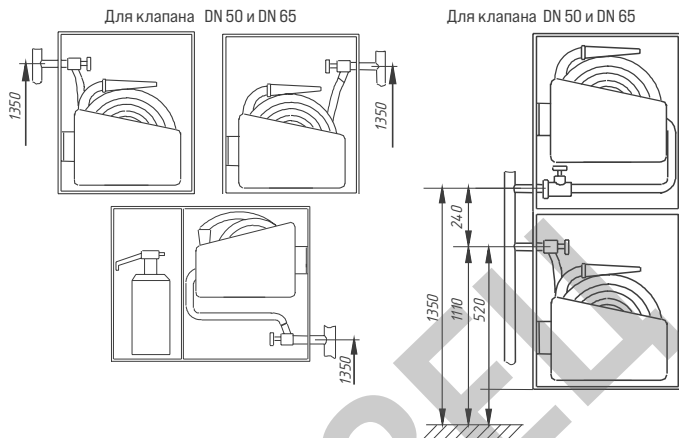


Рисунок 11

7. ВАРИАНТЫ СХЕМ РАЗМЕЩЕНИЯ ОБОРУДОВАНИЯ ПОЖАРНОГО КРАНА В ШКАФУ



8. СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ

Шкафы пожарные ПРЕСТИЖ имеют следующие сертификаты соответствия:

Орган, выдавший сертификат: РЦС и Э МЧС РБ, г. Минск

№ ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР043 033.01.00003 (действует до 18.03.2026)

9. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Шкаф пожарный ПРЕСТИЖ-_____ соответствует требованиям ТУ РБ 300376711.016-2003, отмечен штампом о приемке и признан годным к эксплуатации

Серийный номер
Дата выпуска



Штамп
о приемке _____

10. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Гарантийный срок хранения шкафа 36 месяцев со дня приемки. Гарантийный срок эксплуатации в пределах гарантийного срока хранения 24 месяца со дня ввода шкафа в эксплуатацию.

Изготовитель гарантирует устранение неисправностей, выявленных потребителем во время гарантийного срока эксплуатации, в течение месяца с момента получения сообщения.

Изготовитель гарантирует соответствие шкафа техническим характеристикам при соблюдении потребителем правил эксплуатации, транспортирования и хранения.

Изготовитель не несет ответственности в случаях несоблюдения владельцем правил эксплуатации; при отсутствии паспорта, повреждении лакокрасочного покрытия при монтаже и эксплуатации.

11. СВЕДЕНИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ

Шкафы пожарные не представляют опасности для жизни и здоровья людей и окружающей среды. После окончания срока службы использованные шкафы вывозятся на промышленные свалки или предприятия вторичной переработки.