



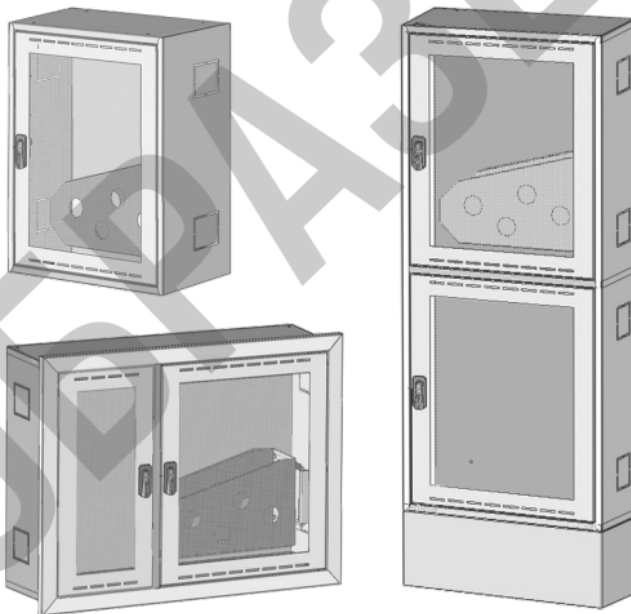
Изготовитель: ЗАО «ПОЖТЕХНИКА» Беларусь,
210602, Витебск, ул. Горького, 145, ptc01.com

ptc01.ru

fire.by

ШКАФЫ ПОЖАРНЫЕ ПРЕСТИЖ

EAC



Паспорт ПБАК.634265.120 ПС

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 °C 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 °C.

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) исполнений.

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 обратно 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.

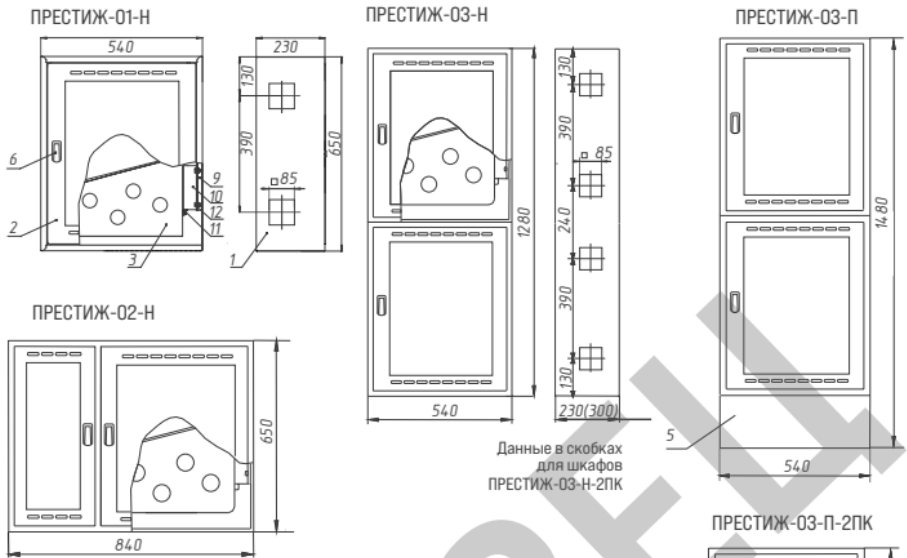


Рисунок 1 - Шкафы пожарные ПРЕСТИЖ навесные

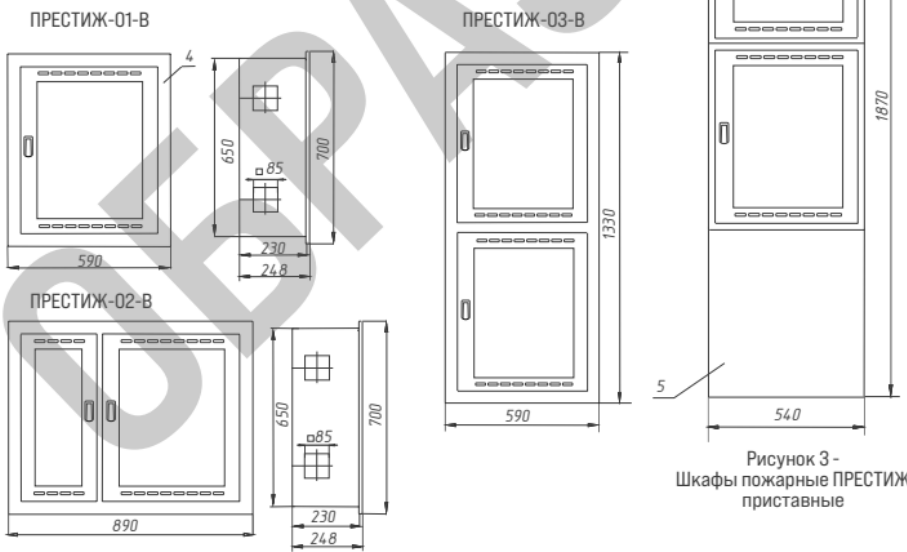


Рисунок 2 - Шкафы пожарные ПРЕСТИЖ встроенные

Рисунок 3 -
Шкафы пожарные ПРЕСТИЖ
приставные

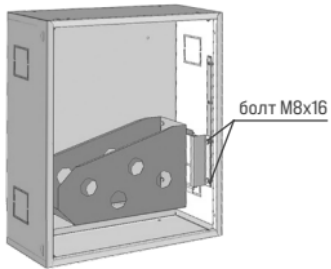


Рисунок 4
(дверь условно не показана)

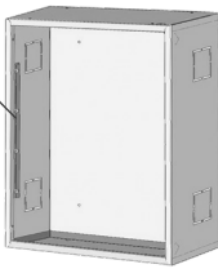


Рисунок 5
(дверь условно не показана)

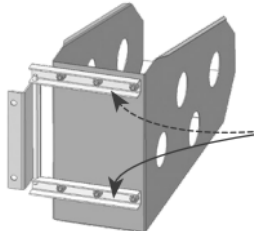


Рисунок 6 а
(кассета для правого шкафа)

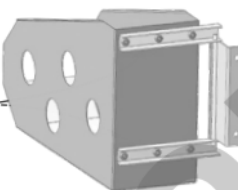


Рисунок 6 б
(кассета для левого шкафа)

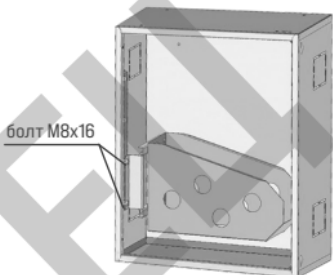


Рисунок 7
(дверь условно не показана)

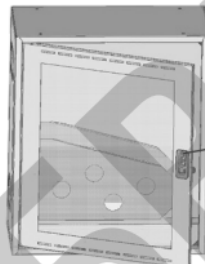


Рисунок 8

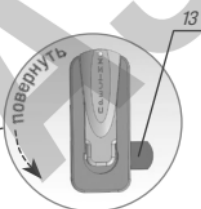


Рисунок 8 а
(общий вид ручки)

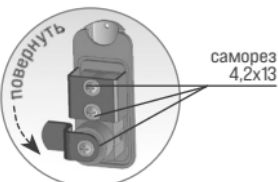


Рисунок 8 б
(ручка - вид сзади)

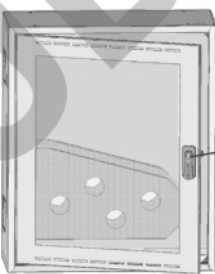


Рисунок 9



Рисунок 9 а
(общий вид ручки)

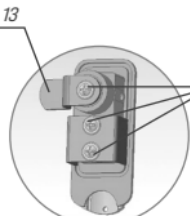


Рисунок 9 б
(ручка - вид сзади)

5. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

Обозначение шкафа	Торговое обозначение шкафа	Габаритные размеры, мм, не более	Количе-ство размеща-емых		Усл. про-ход пож. крана		Характеристики внешнего вида шкафов			Масса шкафа, кг, не более	
			Огнетушителей	Пожарных кранов	Прямого	Углового	Тип шкафа	Наличие окона 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-НЭК		2	-	-	-	навесной	закр.	красный	11,2	
	ПРЕСТИЖ-01-НЭБ								белый		
	ПРЕСТИЖ-01-НЭД								*		
ПРЕСТИЖ-01-Ш-О-Н	ПРЕСТИЖ-01-НОК-огн.	540 x 650 x 230	1	1	50	50 65	навесной	откр.	красный	10,0	
	ПРЕСТИЖ-01-НОБ-огн.								белый		
	ПРЕСТИЖ-01-НОД-огн.								*		
	ПРЕСТИЖ-01-НЭК-огн.		2	-	-	-		закр.	красный	8,5	
	ПРЕСТИЖ-01-НЭБ-огн.								белый		
	ПРЕСТИЖ-01-НЭД-огн.								*		
ПРЕСТИЖ-02-Ш-ПК-0-1/50-Н ПРЕСТИЖ-02-Ш-ПК-0-1/65-Н	ПРЕСТИЖ-02-НОК	840 x 650 x 230	1	1	50	50 65	навесной	откр.	красный	17,5	
	ПРЕСТИЖ-02-НОБ								белый		
	ПРЕСТИЖ-02-НОД								*		
	ПРЕСТИЖ-02-НЭК		2	1	50	50 65		закр.	красный	15,2	
	ПРЕСТИЖ-02-НЭБ								белый		
	ПРЕСТИЖ-02-НЭД								*		
ПРЕСТИЖ-03-Ш-ПК-0-1/50-Н ПРЕСТИЖ-03-Ш-ПК-0-1/65-Н	ПРЕСТИЖ-03-НОК	540 x 1280 x 230	2	1	50	50 65	навесной	откр.	красный	22,0	
	ПРЕСТИЖ-03-НОБ								белый		
	ПРЕСТИЖ-03-НОД								*		
	ПРЕСТИЖ-03-НЭК		2	-	-	-		закр.	красный	18,2	
	ПРЕСТИЖ-03-НЭБ								белый		
	ПРЕСТИЖ-03-НЭД								*		
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.	красный	14,0	
	ПРЕСТИЖ-01-ВОБ								белый		
	ПРЕСТИЖ-01-ВОД								*		
	ПРЕСТИЖ-01-ВЭК		2	-	-	-		закр.	красный	12,5	
	ПРЕСТИЖ-01-ВЭБ								белый		
	ПРЕСТИЖ-01-ВЭД								*		
ПРЕСТИЖ-01-Ш-О-В	ПРЕСТИЖ-01-ВОК-огн.	590 x 700 x 250	-	1	50	50 65	встроенный	откр.	красный	11,3	
	ПРЕСТИЖ-01-ВОБ-огн.								белый		
	ПРЕСТИЖ-01-ВОД-огн.								*		
	ПРЕСТИЖ-01-ВЭК-огн.		2	-	-	-		закр.	красный	9,8	
	ПРЕСТИЖ-01-ВЭБ-огн.								белый		
	ПРЕСТИЖ-01-ВЭД-огн.								*		
ПРЕСТИЖ-02-Ш-ПК-0-1/50-В ПРЕСТИЖ-02-Ш-ПК-0-1/65-В	ПРЕСТИЖ-02-ВОК	890 x 700 x 250	1	1	50	50 65	встроенный	откр.	красный	19,3	
	ПРЕСТИЖ-02-ВОБ								белый		
	ПРЕСТИЖ-02-ВОД								*		
	ПРЕСТИЖ-02-ВЭК		2	-	-	-		закр.	красный	17,0	
	ПРЕСТИЖ-02-ВЭБ								белый		
	ПРЕСТИЖ-02-ВЭД								*		

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-ВОК	590 х 1330 х 250	2	1	50	50 65	встроенный	откр.	красный	24,1	
	ПРЕСТИЖ-03-ВОБ							откр.	белый		
	ПРЕСТИЖ-03-ВОД							*	*		
	ПРЕСТИЖ-03-ВЗК	540 х 1480 х 230	2	1	50	50 65		закр.	красный	20,3	
	ПРЕСТИЖ-03-ВЗБ							закр.	белый		
	ПРЕСТИЖ-03-ВЗД							закр.	*		
ПРЕСТИЖ-03-Ш-ПК-0-1/50-П ПРЕСТИЖ-03-Ш-ПК-0-1/65-П	ПРЕСТИЖ-03-ПОК	540 х 1480 х 230	2	1	50	50 65	приставной	откр.	красный	27,6	
	ПРЕСТИЖ-03-ПОБ							откр.	белый		
	ПРЕСТИЖ-03-ПОД							*	*		
	ПРЕСТИЖ-03-ПЗК	540 х 1280 х 300	-	2	50	50 65		закр.	красный	23,8	
	ПРЕСТИЖ-03-ПЗБ							закр.	белый		
	ПРЕСТИЖ-03-ПЗД							закр.	*		
ПРЕСТИЖ-03-Ш-ПК-2/50-Н ПРЕСТИЖ-03-Ш-ПК-2/65-Н	ПРЕСТИЖ-03-НОК-2ПК	540 х 1280 х 300	-	2	50	50 65	навесной	откр.	красный	29,5	
	ПРЕСТИЖ-03-НОБ-2ПК							откр.	белый		
	ПРЕСТИЖ-03-НОД-2ПК							*	*		
	ПРЕСТИЖ-03-НЭК-2ПК	540 х 1280 х 300	-	2	50	50 65		закр.	красный	25,5	
	ПРЕСТИЖ-03-НЭБ-2ПК							закр.	белый		
	ПРЕСТИЖ-03-НЭД-2ПК							закр.	*		
ПРЕСТИЖ-03-Ш-О-Н	ПРЕСТИЖ-03-НОК-огн.	540 х 1280 х 230	4	-	-	-	навесной	откр.	красный	19,3	
	ПРЕСТИЖ-03-НОБ-огн.							откр.	белый		
	ПРЕСТИЖ-03-НОД-огн.							*	*		
	ПРЕСТИЖ-03-НЭК-огн.	540 х 1280 х 230	4	-	-	-		закр.	красный	15,5	
	ПРЕСТИЖ-03-НЭБ-огн.							закр.	белый		
	ПРЕСТИЖ-03-НЭД-огн.							закр.	*		
ПРЕСТИЖ-03-Ш-ПК-2/50-В ПРЕСТИЖ-03-Ш-ПК-2/65-В	ПРЕСТИЖ-03-ВОК-2ПК	590 х 1330 х 320	-	2	50	50 65	встроенный	откр.	красный	31,5	
	ПРЕСТИЖ-03-ВОБ-2ПК							откр.	белый		
	ПРЕСТИЖ-03-ВОД-2ПК							*	*		
	ПРЕСТИЖ-03-ВЗК-2ПК	590 х 1330 х 320	-	2	50	50 65		закр.	красный	27,5	
	ПРЕСТИЖ-03-ВЗБ-2ПК							закр.	белый		
	ПРЕСТИЖ-03-ВЗД-2ПК							закр.	*		
ПРЕСТИЖ-03-Ш-О-В	ПРЕСТИЖ-03-ВОК-огн.	590 х 1330 х 250	4	-	-	-	встроенный	откр.	красный	21,4	
	ПРЕСТИЖ-03-ВОБ-огн.							откр.	белый		
	ПРЕСТИЖ-03-ВОД-огн.							*	*		
	ПРЕСТИЖ-03-ВЗК-огн.	590 х 1330 х 250	4	-	-	-		закр.	красный	17,6	
	ПРЕСТИЖ-03-ВЗБ-огн.							закр.	белый		
	ПРЕСТИЖ-03-ВЗД-огн.							закр.	*		
ПРЕСТИЖ-03-Ш-ПК-2/50-П ПРЕСТИЖ-03-Ш-ПК-2/65-П	ПРЕСТИЖ-03-ПОК-2ПК	540 х 1870 х 300	-	2	50	50 65	приставной	откр.	красный	44,5	
	ПРЕСТИЖ-03-ПОБ-2ПК							откр.	белый		
	ПРЕСТИЖ-03-ПОД-2ПК							*	*		
	ПРЕСТИЖ-03-ПЗК-2ПК	540 х 1480 х 230	4	-	-	-		закр.	красный	42,5	
	ПРЕСТИЖ-03-ПЗБ-2ПК							закр.	белый		
	ПРЕСТИЖ-03-ПЗД-2ПК							закр.	*		
ПРЕСТИЖ-03-Ш-О-П	ПРЕСТИЖ-03-ПОК-огн.	540 х 1480 х 230	4	-	-	-	приставной	откр.	красный	24,9	
	ПРЕСТИЖ-03-ПОБ-огн.							откр.	белый		
	ПРЕСТИЖ-03-ПОД-огн.							*	*		
	ПРЕСТИЖ-03-ПЗК-огн.	540 х 1480 х 230	4	-	-	-		закр.	красный	21,1	
	ПРЕСТИЖ-03-ПЗБ-огн.							закр.	белый		
	ПРЕСТИЖ-03-ПЗД-огн.							закр.	*		

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

Примеры записи при заказе:

Шкаф пожарный ПРЕСТИЖ-01-Н0К-огн. обозначает поставку шкафа пожарного типоразмера 01 навесного открытого красного, предназначенного для размещения огнетушителей

Шкаф пожарный ПРЕСТИЖ-02-Н3Б 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 M6 из комплекта поставки рамы через отверстия Ø7. 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.

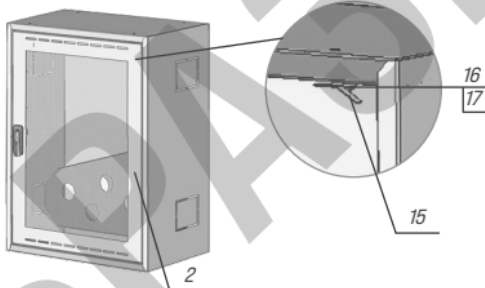


Рисунок 10

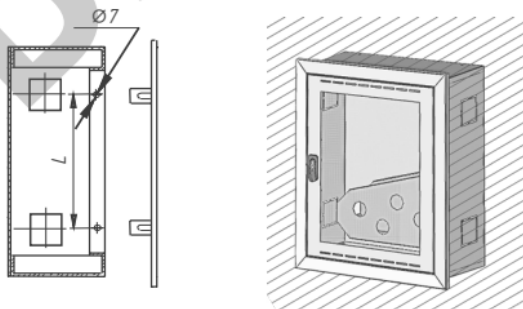
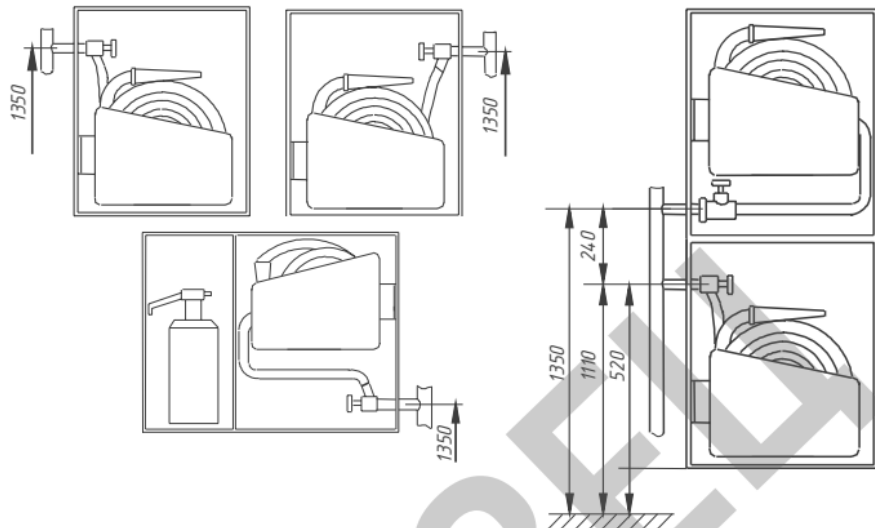


Рисунок 11

7. ВАРИАНТЫ СХЕМ РАЗМЕЩЕНИЯ ОБОРУДОВАНИЯ ПОЖАРНОГО КРАНА В ШКАФУ

Для клапана DN 50 и DN 65

Для клапана DN 50 и DN 65



8. СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ

Шкафы пожарные ПРЕСТИЖ имеют следующие сертификаты соответствия:

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

№ ЕАЭС BY/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.