

РУЧКА ДВЕРНАЯ ЗЩ114-5

ДСТУ Б В.2.6.-1:95

Паспорт

ВНИМАНИЕ! При покупке проверьте ручку и ее комплектность. После продажи изготовитель не принимает претензий по неполноте, механическим повреждениям и внешнему виду. Требуется отметка о дате продажи.

1 ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1.1 Ручка дверная ЗЩ114-5 производства ЧП "Гальш" предназначена для закрывания и открывания внутренних дверей общественных и жилых зданий с толщиной полотна двери 40-45 мм.

1.2 Конструкция ручки позволяет устанавливать ее как на правые, так и левые двери.

2 КОМПЛЕКТНОСТЬ

Ручка, шт.	2
Задвижка, шт.	1
Планка запорная, шт.	1
Шуруп 4x20, шт.	4
Винт 4x40, шт.	2
Паспорт, экз.	1
Коробка упаковочная или полимерный пакет, шт.	1

3 ПОРЯДОК УСТАНОВКИ

3.1 На желаемой высоте (90...120 см), изнутри помещения разметьте и сделайте выборку под запирающий механизм и планку лицевую замка, руководствуясь размерами.

3.2 Установите на подготовленное место изнутри помещения замок и сделайте на полотне двери отметку расположения крепежных отверстий. Просверлите отверстия диаметром 3 мм под крепежные шурупы.

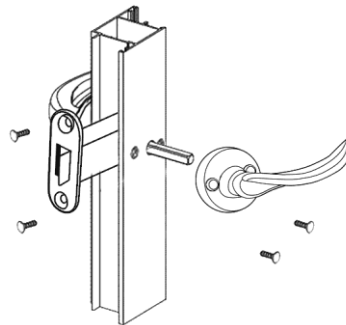
3.3 Установите изнутри помещения замок и закрепите корпус замка двумя шурупами 4x50 и с торцевой части – двумя шурупами 5x35. Не допускайте перекоса защелки, это может привести к преждевременному выходу из строя запирающего механизма при эксплуатации замка.

3.4 Установите накладку на запирающий механизм с наружной стороны двери и закрепите её двумя шурупами 4x25. Проверьте работу защелки поворотом ручки.

3.5 По закрепленной в защелке произведите разметку в дверной коробке под планку запорную и сделайте выборку.

3.6 Установите запорную планку в подготовленное место и закрепите её двумя шурупами 5x35 и одним шурупом 4x50, предварительно просверлив три отверстия диаметром 3 мм под крепежные шурупы.

3.7 Проверьте работу защелки. При заеданиях и больших усилиях входа засова в запорную планку, возможен преждевременный износ. Устраните причину заедания перемещением планки.



4 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЁМКЕ

4.1 Ручка дверная ЗЩ114-5 соответствует конструкторской документации, ДСТУ Б В.2.6.-1:95 и признана годной к эксплуатации.

Дата выпуска _____ Подпись _____

Штамп ОТК _____ Подпись _____

5 ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

5.1 Завод-изготовитель гарантирует исправную работу ручки в нормальных климатических условиях, при соблюдении потребителем правил установки и эксплуатации, указанных в настоящем паспорте.

5.2 Гарантийный срок эксплуатации – 24 месяца от даты продажи через торговую сеть, а при её отсутствии – от даты изготовления.

5.3 В случае поломки или неисправности в работе ручки в течение гарантийного срока, владелец имеет право на его бесплатный ремонт или замену изделия.