

27.12.31.000

код продукции при поставке на экспорт

Утверждён

ДИВГ.305659.007 ЭТ-ЛУ

**КОМПЛЕКТ КРЕПЁЖНЫХ ИЗДЕЛИЙ – КРОНШТЕЙН  
ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ВОД-Л**место штампа  
«Для АЭС»**Этикетка****ДИВГ.305659.007 ЭТ****1 Основные сведения об изделии**

1.1 Комплект крепёжных изделий – кронштейн для крепления ВОД-Л ДИВГ.305659.007 (далее – комплект) предназначен для крепления датчиков волоконно-оптических ВОД-Л (далее – ВОД-Л).

**2 Свидетельство о приёмке**

Комплект (партия комплектов) изготовлен(а) в соответствии с действующей технической документацией и признан(а) годным(ой) для эксплуатации.

Количество \_\_\_\_\_ шт.

Представитель ОТК

М.П.

личная подпись

расшифровка подписи

год, месяц, число

отметка о приёмке при поставке для АЭС

дата отгрузки

**3 Крепление ВОД-Л**

3.1 Выбор места установки и способ крепления ВОД-Л определяются особенностями конструкции ячейки.

Варианты крепления ВОД-Л приведены на рисунке 1. Во избежание случайного повреждения ВОД-Л, не рекомендуется их установка на съёмные части ячейки, которые могут быть сняты в рабочем порядке, например, крышки высоковольтных отсеков.

Габаритные и установочные размеры скобы комплекта приведены на рисунке 2.

**4 Комплектность**

4.1 Комплект ДИВГ.305659.007 ..... \_\_\_\_\_ шт.

4.1.1 В состав одного комплекта входят:

а) скоба ДИВГ.745422.014 ..... 1 шт.;

б) крепёжные изделия:

1) винт с низкой цилиндрической головкой ГОСТ Р ИСО 7048-  
M4x16-4.8-H-A2K ..... 2 шт.;

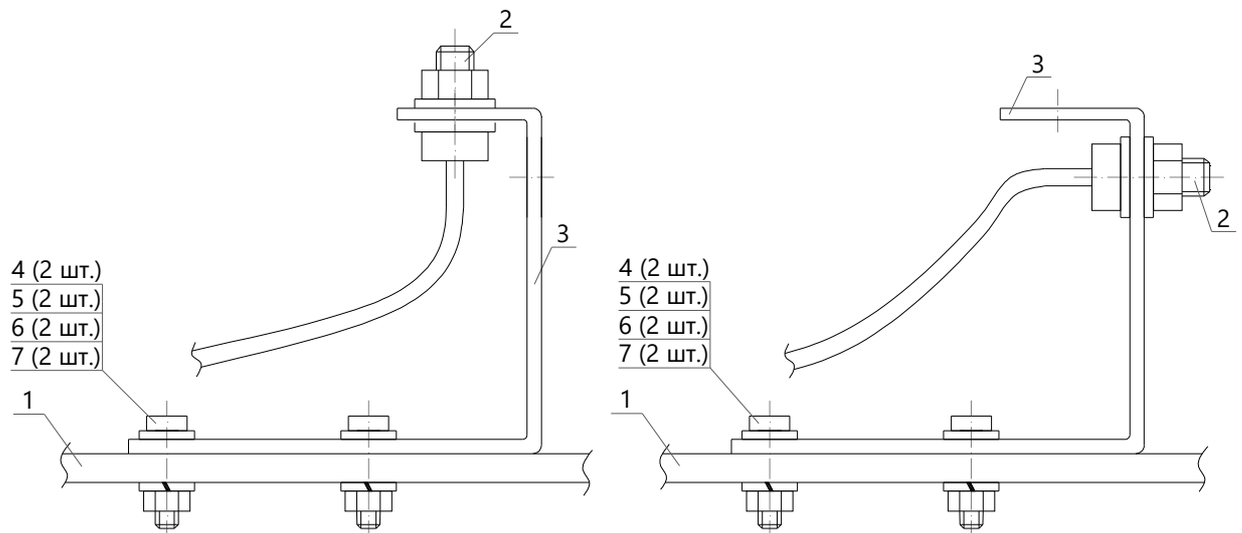
2) гайка М4-6Н.5.016 ГОСТ 5927-70..... 2 шт.;

3) шайба 4 65Г 019 ГОСТ 6402-70..... 2 шт.;

4) шайба 4.04.019 ГОСТ 11371-78 ..... 2 шт.;

в) прочие изделия: пакет с замком 60x80 ..... 1 шт.

4.2 Этикетка ДИВГ.305659.007 ЭТ ..... 1 шт.



- 1 – поверхность для крепления      4 – винт М4х16-4.8-Н-А2К      7 – шайба 4 65Г 019  
 2 – ВОД-Л      5 – шайба 4.04.019  
 3 – скоба      6 – гайка М4-6Н.5.016

Рисунок 1 – Варианты крепления ВОД-Л

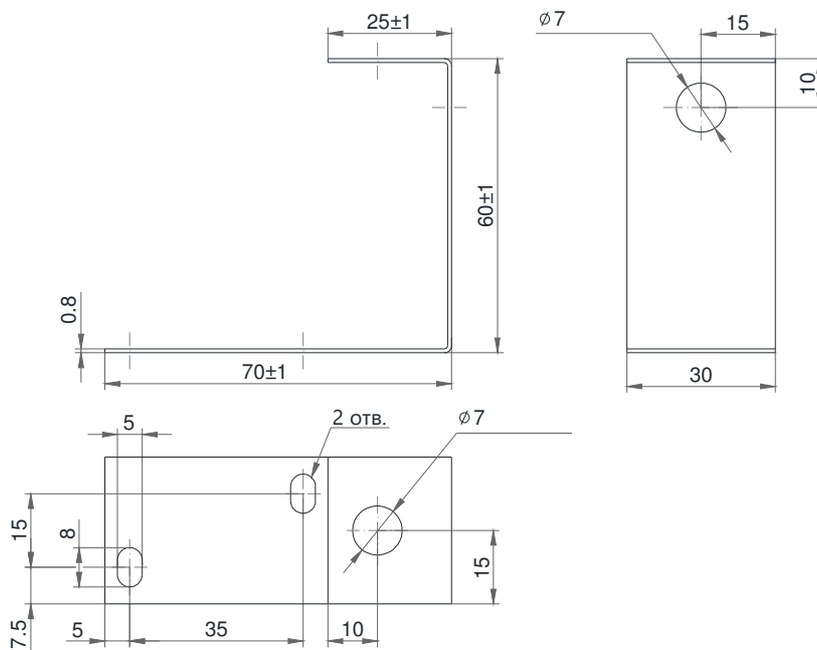


Рисунок 2 – Габаритные и установочные размеры скобы

## 5 Гарантии изготовителя

5.1 Гарантийный срок хранения комплекта в упаковке и консервации поставщика – 2 года со дня приёмки представителем ОТК.

5.2 Гарантийный срок эксплуатации комплекта – 3 года со дня ввода в эксплуатацию, но не более 3,5 лет со дня отгрузки.

Гарантийное и послегарантийное обслуживание обеспечивает ООО «НТЦ «Мехатроника» или уполномоченные им предприятия.

198206, Санкт - Петербург, ул. Пионерстроя, д. 23 А, тел. 8-800-250-63-60; (812) 244-70-15; факс (812) 654-35-83, E-mail: info@mtrele.ru