

КасКад

Кронштейн

ЩУЭ-3/1-ШПКТРИ54

ПАСПОРТ

Адрес предприятия-изготовителя:

ОДО «КАСКАД ЭНЕРГО»
 220125, г. Минск, ул. Уручская, 12А-к.16, т/ф 2667805; 2660311;
 8(029) 380-69-12; 8(029) 665-92-62; 8(029) 663-27-43
kaskadenergo@mail.ru
kaskadenergo.deal.by

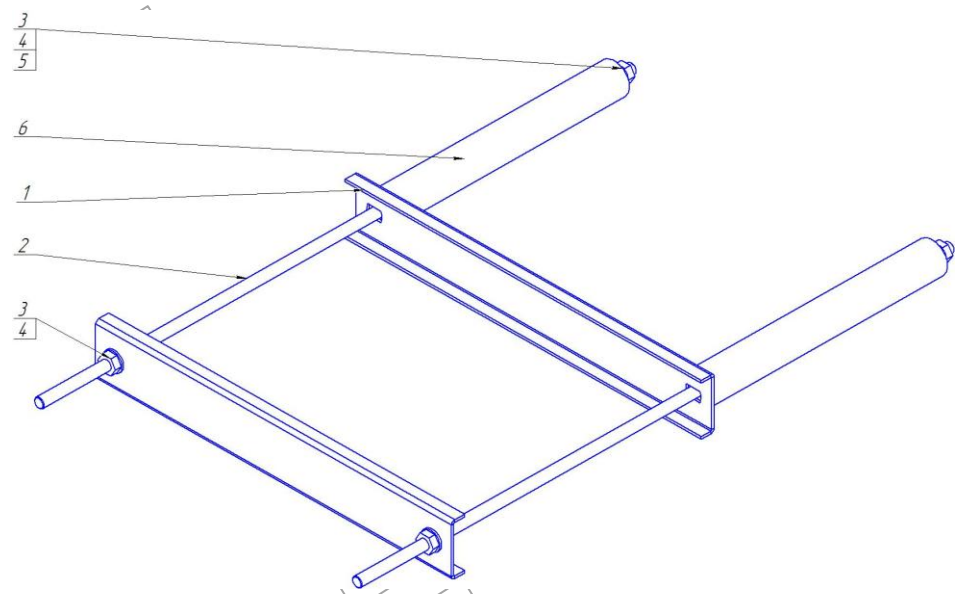
1. Назначение.

Кронштейн ЩУЭ-3/1-ШПКТРИ54, далее ЩУЭ-3/1-ШПКТРИ54, предназначен для монтажа (установки) корпусов ЩУЭ производства ОДО «КасКад энерго» на бетонную опору (СВ-95; СВ-110).

2. Комплект поставки.

Наименование	Кол-во	Примечание
1. Планка	4	
2. Шпилька М8	4	L=500 мм.
3. Шайба 8	8	
4. Гайка М8	8	
5. Шайба гр. 8	4	
6. Труба Ду25х3,2	4	L=200 мм.

3. Схема сборки.



Шпилька (5) вкручивается в заднюю стенку корпуса ЩУЭ, фиксируется изнутри Гайкой (4), Шайбой (3), Шайбой гр. (5). На шпильку (5) надевается Труба Ду25х3,2 (6) для вынесения корпуса ЩУЭ на расстояние 200 мм. от опоры. Затем вставляется Планка (1). Собранная конструкция приставляется к бетонной опоре и фиксируется с обратной стороны опоры Планкой (1), фиксируется Шайбой (3), Гайкой (4).

В комплект входит 2 кронштейна, устанавливаемых сверху и снизу корпуса ЩУЭ.

4. Свидетельство о приемке.

Кронштейн ЩУЭ-3/1-ШПКТРИ54 заводской номер _____ соответствует техническим условиям и признан годным к эксплуатации.

М.П.

Дата выпуска «_____» 201_ г.

3. Гарантийные обязательства.

Предприятие-изготовитель гарантирует безотказную работу Кронштейн ЩУЭ-3/1-ШПКТРИ54 в течение 1-го года. Предприятие-изготовитель гарантирует замену комплектующего оборудования в течение гарантийного срока.

4. Сведения о содержании драгоценных металлов.

Драгоценных металлов не содержит.

Кронштейн

ЩУЭ-3/1-ШПКТРИ54

ПАСПОРТ

Адрес предприятия-изготовителя:

ОДО «КАСКАД ЭНЕРГО»

220125, г. Минск, ул. Уручская, 12А-к.16, т/ф 2667805; 2660311;
8(029) 380-69-12; 8(029) 665-92-62; 8(029) 663-27-43

kaskadenergo@mail.ru

kaskadenergo.deal.by

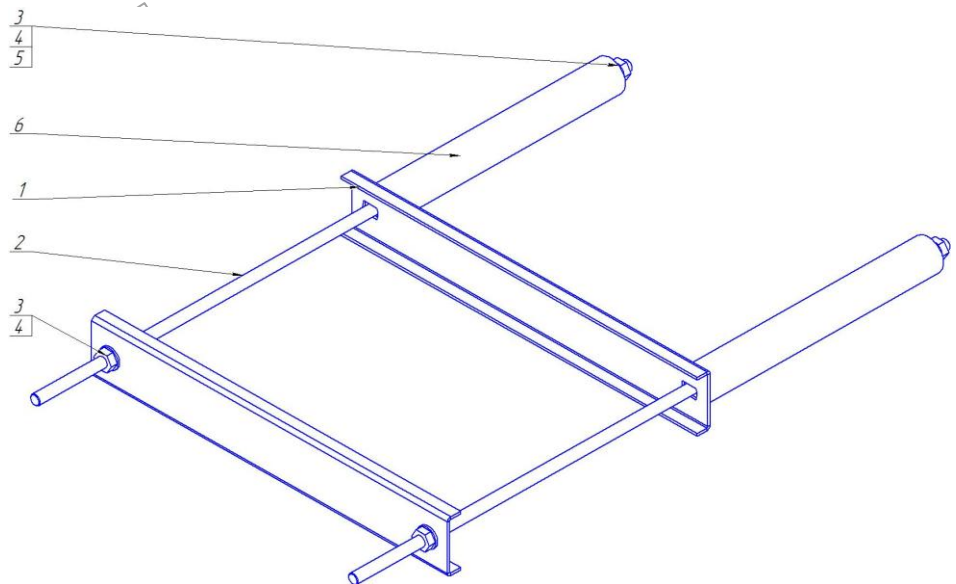
1. Назначение.

Кронштейн ЩУЭ-3/1-ШПКТРИ54, далее ЩУЭ-3/1-ШПКТРИ54, предназначен для монтажа (установки) корпусов ЩУЭ производства ОДО «КасКад энерго» на бетонную опору (СВ-95; СВ-110).

2. Комплект поставки.

Наименование	Кол-во	Примечание
1. Планка	4	
2. Шпилька М8	4	L=500 мм.
3. Шайба 8	8	
4. Гайка М8	8	
5. Шайба гр. 8	4	
6. Труба Ду25х3,2	4	L=200 мм.

3. Схема сборки.



Шпилька (5) вкручивается в заднюю стенку корпуса ЩУЭ, фиксируется изнутри Гайкой (4), Шайбой (3), Шайбой гр. (5). На шпильку (5) надевается Труба Ду25х3,2 (6) для вынесения корпуса ЩУЭ на расстояние 200 мм. от опоры. Затем вставляется Планка (1). Собранная конструкция приставляется к бетонной опоре и фиксируется с обратной стороны опоры Планкой (1), фиксируется Шайбой (3), Гайкой (4).

В комплект входит 2 кронштейна, устанавливаемых сверху и снизу корпуса ЩУЭ.

4. Свидетельство о приемке.

Кронштейн ЩУЭ-3/1-ШПКТРИ54 заводской номер _____ соответствует техническим условиям и признан годным к эксплуатации.

М.П.

Дата выпуска «____» 201_ г.

3. Гарантийные обязательства.

Предприятие-изготовитель гарантирует безотказную работу Кронштейн ЩУЭ-3/1-ШПКТРИ54 в течение 1-го года. Предприятие-изготовитель гарантирует замену комплектующего оборудования в течение гарантийного срока.

4. Сведения о содержании драгоценных металлов.

Драгоценных металлов не содержит.