

Регламент работ по проверке смет по освещению

1. Проверка смет-1500 рублей

- а. Заказчик присылает на адрес Института готовую смету (если имеется дополнительно в формате Гранд-смета), схему и узел крепления проводов СИП (приложение 1,2 в зависимости от принимаемой схемы);
- б. Заказчик присылает на адрес Института всю документацию, необходимую для прохождения Госэкспертизы (приложение 3);
- в. Заказчик скачивает с сайта института проект договора и акт;
- г. Заказчик присылает на адрес Института подписанные договорные документы;
- д. ООО «ПИ Башжилкоммунпроект» проверяет смету на соответствие шаблона и комплект документов для Госэкспертизы;
- е. По результатам проверки ООО «ПИ Башжилкоммунпроект» отправляет представленную смету на устранение замечаний (переделка под шаблон);
- ж. По результатам проверки ООО «ПИ Башжилкоммунпроект» отправляет замечания по комплектации исходной документации для прохождения Госэкспертизы;
- з. Заказчик присылает на адрес Института на проверку исправленную смету (если имеется дополнительно в формате Гранд-смета);
- и. ООО «ПИ Башжилкоммунпроект» проверяет смету на соответствие шаблона, подписывает и отправляет заказчику;
- к. Заказчик самостоятельно загружает сметы на экспертизу.

2. Проверка сметы (2000 руб.) +экспертиза (12 000 руб.)

- а. Заказчик присылает на адрес Института готовую смету (если имеется дополнительно в формате Гранд-смета), схему и узел крепления проводов СИП (приложение 1,2 в зависимости от принимаемой схемы);
- б. Заказчик присылает на адрес Института всю документацию, необходимую для прохождения Госэкспертизы (приложение 3);
- в. Заказчик скачивает с сайта института проект договора и акт;
- г. Заказчик присылает на адрес Института подписанные договорные документы;
- д. ООО «ПИ Башжилкоммунпроект» проверяет смету на соответствие шаблона и комплект документов для Госэкспертизы;
- е. По результатам проверки ООО «ПИ Башжилкоммунпроект» отправляет представленную смету на устранение замечаний (переделка под шаблон);
- ж. По результатам проверки ООО «ПИ Башжилкоммунпроект» отправляет замечания по комплектации исходной документации для прохождения Госэкспертизы;
- з. Заказчик присылает на адрес Института на проверку исправленную смету (если имеется дополнительно в формате Гранд-смета);

- и. ООО «ПИ Башжилкоммунпроект» проверяет смету на соответствие шаблона, подписывает и отправляет заказчику;
- к. ООО «ПИ Башжилкоммунпроект» загружает сметы на экспертизу.

3. Изготовление смет по готовым объемам (3500 руб.) +Госэкспертиза (12 000 руб.)

- а. Заказчик присылает на адрес Института дефектную ведомость, схему (обязательно) и узел крепления проводов СИП (приложение 1,2 в зависимости от принимаемой схемы);
- б. Заказчик присылает на адрес Института всю документацию, необходимую для прохождения Госэкспертизы (приложение 3);
- в. Заказчик скачивает с сайта института проект договора и акт;
- г. Заказчик присылает на адрес Института подписанные договорные документы;
- д. ООО «ПИ Башжилкоммунпроект» проверяет комплект документов для Госэкспертизы;
- е. По результатам проверки ООО «ПИ Башжилкоммунпроект» отправляет замечания по комплектации исходной документации для прохождения Госэкспертизы;
- ж. ООО «ПИ Башжилкоммунпроект» готовит смету по представленным объемам;
- з. ООО «ПИ Башжилкоммунпроект» загружает сметы на экспертизу.

Примечания:

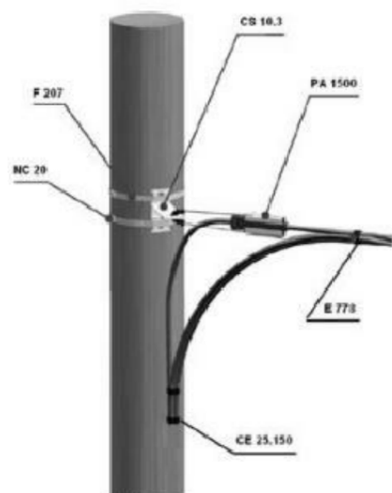
1. При прохождении экспертизы необходимо предоставить доверенность на ООО «ПИ Башжилкоммунпроект»
2. При выполнении работ по определению объемов работ и подготовке материалов для прохождения Госэкспертизы- цена договорная
3. Шаблон смет согласован с Госэкспертизой
4. Если материалы применены отличные от шаблона (светильники, кронштейны и т.д.) и обосновано их применение (архитектура и т.д), то Заказчик оставляет их применение на рассмотрение Госэкспертизы.

Приложения

1. Узлы крепления проводов для СИП-2;
2. Узлы крепления проводов для СИП-4;
3. Памятка по загрузке документации на Государственную экспертизу.

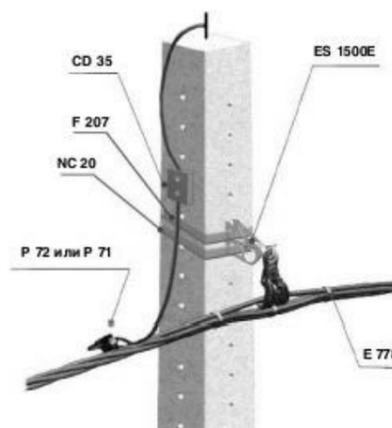
Приложение 1 Узлы крепления проводов для СИП-2

1. Крепление СИП на анкерной опоре



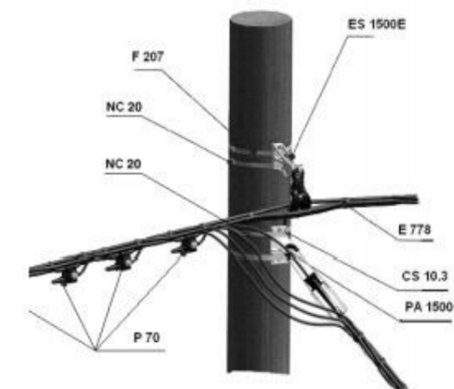
PA1500 – анкерный зажим – 1 шт.
CS 10.3 – кронштейн анкерный – 1 шт.
F 207 – металлическая лента – 2 метра
NC 20 – скрепа для фиксации ленты – 2 шт.
CE 25.150 – герметичный колпачок – 4 шт.
E 778 – ремешок – 2 шт.

6. Повторное заземление нулевой жилы



ES 1500E – комплект промежуточной подвески – 1 шт.
E 778 – ремешок – 3 шт.
CD 35 – зажим для соединения алюминиевых или стальных проводов – 1 шт.
P 72 или P 71 – зажимы для подключения абонента к изолированному магистральному проводу, а также для повторного заземления – 1 шт.
F 207 – металлическая лента – 2 метра
NC 20 – скрепа для фиксации ленты – 2 шт.

7. Ответвление магистральных проводов

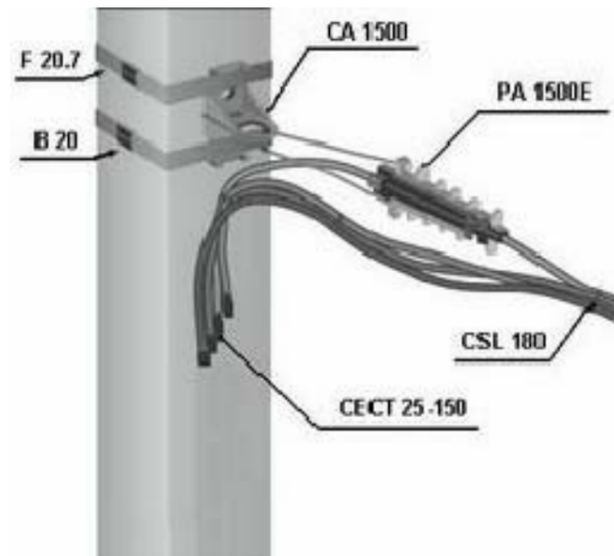


CS 10.3 – кронштейн анкерный – 1 шт.
PA 1500 – анкерный зажим – 1 шт.
P 70 – зажим для соединения проводов магистрали – 4 шт.
ES 1500E – комплект промежуточной подвески – 1 шт.
E 778 – ремешок – 5 шт.
F 207 – металлическая лента – 4 метра
NC 20 – скрепа для фиксации ленты – 4 шт.

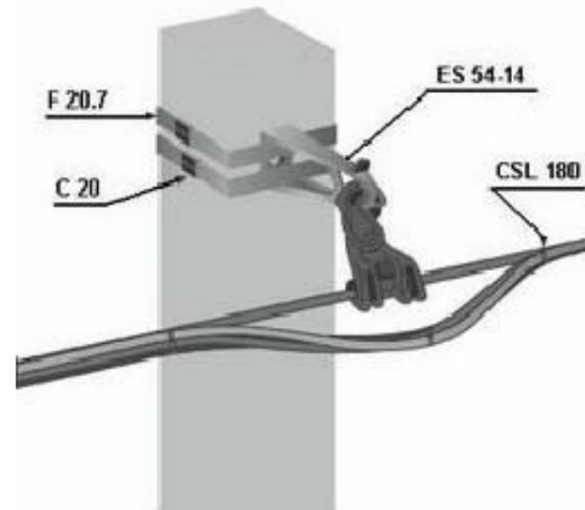
Согласовано

Инв	Мюогп	Погп	Взам инв	Мг

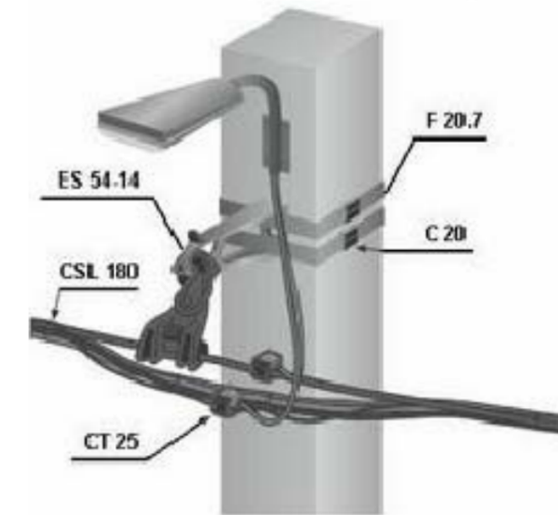
Приложение 2 Узлы крепления проводов для СИП-4



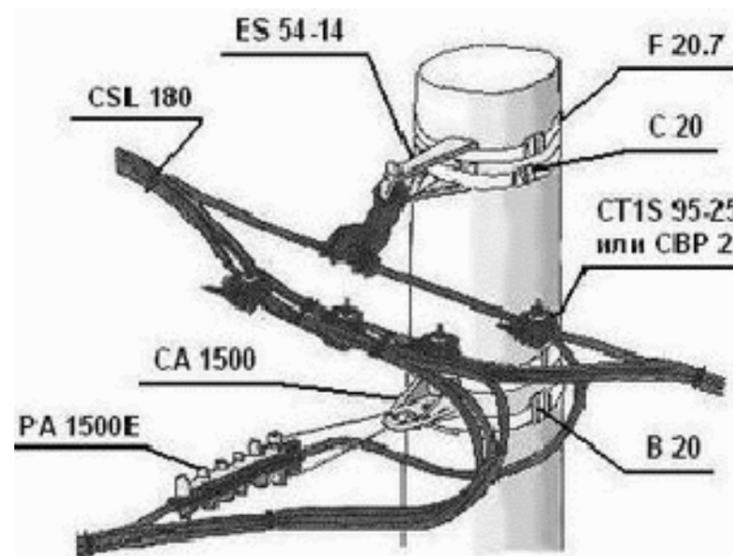
1. Крепление СИП на анкерной опоре
 DN 123 (PA 1500E) — анкерный зажим — 1 шт.
 CS 10.3 (CA 1500) — кронштейн анкерный — 1 шт.
 F 20.7 — металлическая лента — 2 метра.
 В 20 — дугель для фиксации ленты — 2 шт.
 CSL 180 — стяжной хомут — 3 шт.
 CECT 25-150 — защитный колпачок — 4 шт.



2. Крепление СИП на промежуточной опоре
 ES 800 (ES 54-14) — комплект промежуточной подвески — 1 шт.
 F 20.7 — металлическая лента — 2 метра.
 C 20 — скрепа для фиксации ленты — 2 шт.
 CSL 180 — стяжной хомут — 3 шт.



3. Подключение к СИП арматуры уличного освещения
 ES 800 (ES 54-14) — комплект промежуточной подвески — 1 шт.
 F 20.7 — металлическая лента — 2 метра.
 C 20 — скрепа для фиксации ленты — 2 шт.
 CSL 180 — стяжной хомут — 3 шт.
 CT 25 — ответвительный зажим — 3 шт.



4. Ответвление проводов СИП
 DN 123 (PA 1500E) — анкерный зажим — 1 шт.
 CS 10.3 (CA 1500) — кронштейн анкерный — 1 шт.
 ES 800 (ES 54-14) — комплект промежуточной подвески — 1 шт.
 F 20.7 — металлическая лента — 4 метра.
 В 20 — дугель для фиксации ленты — 2 шт.
 C 20 — скрепа для фиксации ленты — 2 шт.
 CT1S 95-25 (или СВР 2) — ответвительный зажим — 4 шт.
 CSL 180 — стяжной хомут — 6 шт.

Памятка по загрузке документации на Государственную экспертизу

Необходимо представить документы:

1. **Сводный сметный расчет стоимости капитального ремонта с пересчетом в текущие цены с индексами изменения сметной стоимости согласно прил.№3 к приказу Госстроя РБ от 10.01.2019 № 2 (I квартал 2019 г.):**
 - а) Если есть демонтажные работы, то по приложению №3 К=5,89 (п.1.8);
 - б). Если нет демонтажа, то по приложению №1 (по зонам)
 - п. 3.7.1. ж/б опоры,
 - п. 6.1 металлические опоры;
 - в). Электрооборудование по письму Минстроя России от 15.11.2018 г.№ 45824-2В/09 приложение №4 п.30;
 - г). По дополнительным затратам должно быть письмо от главного распорядителя бюджетных средств;
 - д). Стоимость достоверности определения сметной стоимости К=5,07;
 - е). НДС – 20%.
2. **Локальные сметные расчеты** в соответствии с предложенным шаблоном;
3. **Задание на проектирование** с учетом действующих нормативных документов (сметы в редакции 2014 года с изменениями И2(6); приказ Госстроя РБ от 30.10.2018 № 334);
4. **Акт технического осмотра объекта** с указанием перечня работ, которые необходимо выполнить;
5. **Дефектная ведомость**, утвержденная заказчиком;
6. **Ведомость объемов работ**, утвержденная заказчиком;
7. **Информационно-удостоверяющие листы (ИУЛ)**, подготовленные по форме согласно приложению «В» к ГОСТ 2.051-2013 «ЕСКД. Электронные документы. Общие положения»;
8. **Копию сметы на проектные работы;**
9. **Проект со спецификацией для проверки объемов работ** на новое строительство, включая схему освещения населенного пункта;
10. **Прайс-листы** на применяемые материалы, утвержденные заказчиком;
11. **Приказ о назначении или доверенность на лицо, подписывающее представленную на проверку сметную документацию;**
12. **Решение главного распорядителя средств бюджета Республики Башкортостан/ муниципального бюджета о подготовке и реализации бюджетных инвестиций в объект** (информация в форме письма или в другой форме о предполагаемых источниках и объемах финансирования строительства объекта капитального строительства, предусмотренных решением о бюджете, либо внебюджетных источниках).