

АКТ № 1
приемки законченного строительством объекта
приемочной комиссией

Организация АО «Западная энергетическая компания»

Форма по ОКУД
по ОКПО

Код
0322004
59170861

Дата составления	Код вида операции	Код			
		строительной организации	участка	объекта	
29.07.2022 г.					

Местонахождение объекта: г. Калининград, к.н. 39:15:142025:1530.

Заказчик в лице генерального директора АО «Западная энергетическая компания» Ретикова Михаила Трофимовича, с одной стороны, и исполнитель работ ООО «БалтСтройСервис» в лице генерального директора Кринтовского Игоря Владимировича, с другой стороны, составили настоящий акт о нижеследующем:

1. Исполнителями работ предъявлен комиссии к приемке объект:

Строительство РТП 15/0,4 кВ №6 и кабельных линий 15 кВ с присоединением к проектируемой РТП 15/0,4 кВ №6 для внешнего электроснабжения дошкольного учреждения по ул. Флагманской в г. Калининграде.

Расположенный по следующему адресу: г. Калининград, к.н. 39:15:142025:1530.

2. Строительство производилось в соответствии с разрешением на строительство, выданным _____

(Наименование органа, выдавшего разрешение)

3. В строительстве принимали участие _____

(наименование субподрядных организаций, их реквизиты, виды работ, выполнявшихся каждой из них)

4. Проектно-сметная документация на строительство разработана генеральным проектировщиком:

ООО «БалтСтройСервис», ИНН 3905073201, 236020, г. Калининград, пгт. Прибрежный, ул. Заводская, 11

(наименование организации и ее реквизиты)

Выполнившим: рабочую документацию полностью _____

(наименование частей и разделов документации)

и субподрядными организациями _____

(наименование организаций, их реквизиты и выполненные части и

разделы документации (перечень организаций может указываться в приложении))

5. Исходные данные для проектирования выданы: АО «Западная энергетическая компания»

(наименование организации)

6. Проектно-сметная документация утверждена: АО «Западная энергетическая компания»

(наименование организации, утвердившей (переутвердившей)

7. Строительно-монтажные работы осуществлены в сроки:

Начало работ 17 февраля 2021 г.

(месяц, год)

Окончание работ 29 июля 2022 г.

(месяц, год)

8. Предъявленный исполнителем работ к приемке объект:

Строительство РТП 15/0,4 кВ №6 и кабельных линий 15 кВ с присоединением к проектируемой РТП 15/0,4 кВ №6 для внешнего электроснабжения дошкольного учреждения по ул. Флагманской в г. Калининграде.

по адресу: г. Калининград, к.н. 39:15:142025:1530.

имеет следующие основные показатели мощности, производительности, производственной площади, протяженности, вместимости, объема, пропускной способности, провозной способности, число рабочих мест и т.п.:

Объект, показатель (мощность, производительность и т.п.)	Единица измерения	По проекту		Фактически	
		общая с уче- том ранее принятых	в том числе пускового комплекса или очереди	общая с учетом ранее принятых	в том числе пускового комплекса или очереди
1	2	3	4	5	6
РТП 15/0,4 кВ 2х400 кВА	комплект	1	1	1	1
КЛ 15 кВ №15-603/1 от соединительной муфты ЛЭП-6кВ, 15 кВ для электроснабжения РП/ТП (новая) W1.3 (№15-603) до I секции РТП 15/0,4 кВ №6	м	705	705	705	705
КЛ 15 кВ №15-602/1 от соединительной муфты ЛЭП-6кВ, 15 кВ для электроснабжения РП/ТП (новая) W2.3 (№15-602) до II секции РТП 15/0,4 кВ №6	м	705	705	705	705
КЛ 15 кВ №15-603/2 от I секции РТП 15/0,4 кВ №6 до соединительной муфты ЛЭП-6кВ, 15 кВ для электроснабжения РП/ТП (новая) W1.3 (№15-603)	м	705	705	705	705
КЛ 15 кВ №15-602/2 от II секции РТП 15/0,4 кВ №6 до соединительной муфты ЛЭП-6кВ, 15 кВ для электроснабжения РП/ТП (новая) W2.3 (№15-602)	м	705	705	705	705

9. На объекте установлено предусмотренное проектом оборудование в количестве согласно актам о его приемке после индивидуального испытания и комплексного опробования.

10. Внешние наружные коммуникации холодного и горячего водоснабжения, канализации, теплоснабжения, газоснабжения, энергоснабжения и связи обеспечивают нормальную эксплуатацию объекта и приняты пользователями - городскими эксплуатационными организациями

11. Стоимость объекта по утвержденной проектно-сметной документации

Всего 24 194 283 руб. 00 коп.

в том числе:

стоимость строительно-монтажных и проектно-изыскательских работ 13 341 293 руб. 00 коп.

стоимость оборудования, инструмента и инвентаря 10 852 990 руб. 00 коп.

12. Стоимость принимаемых основных фондов 24 194 283 руб. 00 коп.

в том числе:

стоимость строительно-монтажных и проектно-изыскательских работ 13 341 293 руб. 00 коп.

стоимость оборудования, инструмента и инвентаря 10 852 990 руб. 00 коп.

13. Неотъемлемой составной частью настоящего акта является документация, перечень которой приведен в приложении _____ (в соответствии с приложением 2 Временного положения).

14. Дополнительные условия _____

пункт заполняется при совмещении приемки с вводом объекта в действие, приемке "под ключ", при частичном вводе в действие или приемке, в случае совмещения функций заказчика и исполнителя работ

Объект сдал Подрядчик:

Генеральный директор
ООО «БалтСтройСервис»
(должность)

И.В. Кринтовский
(расшифровка подписи)

Объект принял Заказчик:

Генеральный директор
АО «Западная энергетическая компания»
(должность)

М.Т. Ретиков
(расшифровка подписи)

Типовая межотраслевая форма № КС- 14
Утверждена постановлением Госкомстата России
от 30.10.97 № 71а

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор
АО «Западная энергетическая компания»
(должность)
М.Т. Ретиков
(подпись)
« 29 » июля 2022 г.
(расшифровка подписи)

АКТ № 1
приемки законченного строительством объекта
приемочной комиссией

Организация АО «Западная энергетическая компания»

Форма по ОКУД
по ОКПО

Код
0322004
59170861

Дата составления	Код вида операции	Код			
		строительной организации	участка	объекта	
29.07.2022 г.					

Местонахождение объекта: г. Калининград, к.н. 39:15:142025:1530.

ПРИЕМОЧНАЯ КОМИССИЯ, назначенная АО «Западная энергетическая компания»

(наименование органа, назначившего комиссию)

решением (приказом, постановлением и др.) № ____ от “ ____ ” 2022 года
УСТАНОВИЛА:

1. Исполнителем работ предъявлен комиссии к приемке объект: Строительство РТП 15/0,4 кВ № 6 и кабельных линий 15 кВ с присоединением к проектируемой РТП 15/0,4 кВ № 6 для внешнего электроснабжения дошкольного учреждения по ул. Флагманской в г. Калининграде.

расположенный по адресу: г. Калининград, к.н. 39:15:142025:1530.

2. Строительство производилось в соответствии с разрешением на строительство, выданным _____
(наименование

органа, выдавшего разрешение)

3. В строительстве принимали участие:

(наименование субподрядных организаций, их реквизиты, виды работ, выполнявшихся каждой из них)

4. Проектно-сметная документация на строительство разработана генеральным проектировщиком
ООО «БалтСтройСервис», ИНН 3905073201, 236020, г. Калининград, пгт. Прибрежный, ул. Заводская, 11
(наименование организации и ее реквизиты)

Выполнившим: рабочую документацию полностью

(наименование частей или разделов документации)

и субподрядными организациями _____

(наименование организаций, их реквизиты и выполненные части и

разделы документации (перечень организаций может указываться в приложении))

5. Исходные данные для проектирования выданы: АО «Западная энергетическая компания»

(наименование научно-исследовательских, изыскательских

и других организаций, их реквизиты (перечень организаций может указываться в приложении))

6. Проектно-сметная документация утверждена: АО «Западная энергетическая компания»

“ ____ ” ____ год № ____

7. Строительно-монтажные работы осуществлены в сроки:

Начало работ 17 февраля 2021 г.

(месяц, год)

Окончание работ 29 июля 2022 г.

(месяц, год)

8. Вариант А (для всех объектов, кроме жилых домов)

Предъявленный исполнителем работ к приемке объект:
Строительство РТП 15/0,4 кВ № 6 и кабельных линий 15 кВ с присоединением к проектируемой РТП 15/0,4 кВ №6 для внешнего электроснабжения дошкольного учреждения по ул. Флагманской в г. Калининграде,
 по адресу: г. Калининград, к.н. 39:15:142025:1530

(наименование объекта)

имеет следующие основные показатели мощности, производительности, производственной площади, протяженности, вместимости, объема, пропускной способности, провозной способности, число рабочих мест и т.п.

Наименование оборудования, показатель (мощность, производительность и т.п.)	Ед. Изм.	Кол-во.	Стоимость оборудования	Строительно-монтажные работы и прочие затраты	Итого
1	2	3	4	5	6
РТП 15/0,4 кВ 2х400 кВА	компл	1	10 852 990,00	5 359 786,20	16 212 776,20
КЛ 15 кВ №15-603/1 от соедин. муфты ЛЭП-6кВ, 15 кВ для электроснабжения РП/ТП (новая) W1.3 (№15-603) до I секции РТП 15/0,4 кВ №6	м	705	0,00	1 995 376,70	1 995 376,70
КЛ 15 кВ №15-602/1 от соедин. муфты ЛЭП-6кВ, 15 кВ для электроснабжения РП/ТП (новая) W2.3 (№15-602) до II секции РТП 15/0,4 кВ №6	м	705	0,00	1 995 376,70	1 995 376,70
КЛ 15 кВ №15-603/2 от I секции РТП 15/0,4 кВ №6 до соедин. муфты ЛЭП-6кВ, 15 кВ для электроснабжения РП/ТП (новая) W1.3 (№15-603)	м	705	0,00	1 995 376,70	1 995 376,70
КЛ 15 кВ №15-602/2 от II секции РТП 15/0,4 кВ №6 до соедин. муфты ЛЭП-6кВ, 15 кВ для электроснабжения РП/ТП (новая) W2.3 (№15-602)	м	705	0,00	1 995 376,70	1 995 376,70
Всего:			10 852 990,00	13 341 293,00	24 194 283,00

9. На объекте установлено предусмотренное проектом оборудование в количестве согласно актам о его приемке после индивидуального испытания и комплексного опробования.

10. Внешние наружные коммуникации холодного и горячего водоснабжения, канализации, теплоснабжения, газоснабжения, энергоснабжения и связи обеспечивают нормальную эксплуатацию объекта и приняты пользователями - городскими эксплуатационными организациями.

11. Работы по озеленению, устройству верхнего покрытия подъездных дорог к зданию, тротуаров, хозяйственных, игровых и спортивных площадок, а также отделке элементов фасадов зданий должны быть выполнены (при переносе сроков выполнения работ):

Работы	Единица измерения	Объем работ	Срок выполнения
1	2	3	4

12. Стоимость объекта по утвержденной проектно-сметной документации

Всего 24 194 283 руб. 00 коп.

в том числе:

стоимость строительно-монтажных и проектно-изыскательских работ 13 341 293 руб. 00 коп.

стоимость оборудования, инструмента и инвентаря 10 852 990 руб. 00 коп.

13. Стоимость принимаемых основных фондов 24 194 283 руб. 00 коп.

в том числе:

стоимость строительно-монтажных и проектно-изыскательских работ 13 341 293 руб. 00 коп.

стоимость оборудования, инструмента и инвентаря 10 852 990 руб. 00 коп.

14. Неотъемлемой составной частью настоящего акта является документация, перечень которой приведен в приложении _____ (в соответствии с приложением 2 Временного положения).

15. Дополнительные условия _____
пункт заполняется при совмещении приемки с вводом объекта в действие, приемке "под ключ", при частичном вводе в действие или приемке, в случае совмещения функций заказчика и исполнителя работ

РЕШЕНИЕ ПРИЕМОЧНОЙ КОМИССИИ

Предъявленный к приемке объект:

Строительство РТП 15/0,4 кВ № 6 и кабельных линий 15 кВ с присоединением к проектируемой РТП 15/0,4 кВ № 6 для внешнего электроснабжения дошкольного учреждения по ул. Флагманской в г. Калининграде,

по адресу: г. Калининград, к.н. 39:15:142025:1530.

(наименование объекта)

выполнен в соответствии с проектом, отвечает санитарно-эпидемиологическим, экологическим, пожарным, строительным нормам и правилам и государственным стандартам и вводится в действие

**Председатель
комиссии:**

Генеральный директор
АО «Западная энергетическая компания»



М.Т. Ретиков
(расшифровка подписи)

Члены комиссии:

Врио заместителя генерального директора –
Главного инженера
АО «Западная энергетическая компания»

(подпись)

А.С. Татаров
(расшифровка подписи)

Начальник службы распределительных электрических сетей
АО «Западная энергетическая компания»

(подпись)

А.А. Вагнер
(расшифровка подписи)

Начальник отдела кап. строительства
АО «Западная энергетическая компания»

(подпись)

В.В. Берковский
(расшифровка подписи)

Генеральный директор
ООО «БалтСтройСервис»



(подпись)

И.В. Кринтовский
(расшифровка подписи)