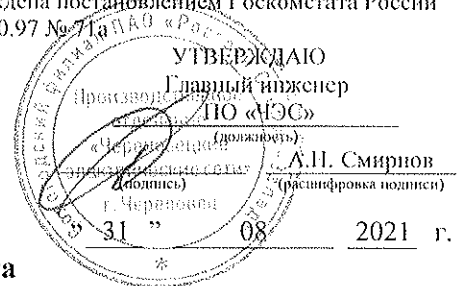


Типовая межотраслевая форма № КС- 14
Утверждена постановлением Госкомстата России
от 30.10.97 № 71



АКТ № 196
приемки законченного строительством объекта
приемочной комиссией

Организация Вологодский филиал ПАО «Россети Северо-Запад»

Форма по ОКУД
по ОКПО

Код
0322004

Дата составления	Код вида операции	Код			
		строительной организации	участка	объекта	
31.08.2021					

Местонахождение объекта Вологодская область, Бабаевский район

ПРИЕМОЧНАЯ КОМИССИЯ, назначенная директором ПО «ЧЭС» Вологодского филиала ПАО «Россети Северо-Запад»

(наименование органа, назначившего комиссию)

решением (приказом, постановлением и др.) от “ 14 ” 04 2021 года № 116

УСТАНОВИЛА:

1. Исполнителем работ предъявлен комиссии к приемке Установка приборов учета в соответствии с
Федеральным законом от 27.12.2018 № 522-ФЗ при выходе из строя ПУ потребителя, класс напряжения 0,22 (0,4)
кВ, Вологодская область (22661 шт.)

(наименование объекта и вид строительства)

расположенный по адресу Вологодская область, Бабаевский район

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

(наименование

органа, выдавшего разрешение)

3. В строительстве принимали участие СУ Бабаевского РЭС ПО «ЧЭС» Вологодского филиала ПАО «Россети

(наименование субподрядных организаций, их реквизиты, виды

Северо-Запад»

работ, выполнявшихся каждой из них)

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

(наименование

ПО «ЧЭС» Вологодского филиала ПАО «Россети Северо-Запад»

организации и ее реквизиты)

выполнившим _____

(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 ПО «ЧЭС» Вологодского филиала ПАО «Россети Северо-Запад»

(наименование научно-исследовательских, изыскательских

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

6. Проектно-сметная документация утверждена ПО «ЧЭС» Вологодского филиала ПАО «Россети Северо-Запад»

(наименование органа, утвердившего (переутвердившего)

проектно-сметную документацию на объект (очередь, пусковой комплекс))

“ ” _____ год № _____

7. Строительно-монтажные работы осуществлены в сроки:

Начало работ _____ август 2021
(месяц, год)

Окончание работ _____ август 2021
(месяц, год)

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

Предъявленный исполнителем работ к приемке Установка приборов учета в соответствии с Федеральным законом от 27.12.2018 № 522-ФЗ при выходе из строя ПУ потребителя, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, Вологодская область (22661 шт.)

(наименование объекта)

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

Показатель (мощность, производительность и т.п.)	Единица измерения	По проекту		Фактически	
		общая с учетом 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
Счетчик электроэнергии МИР С-04.10-230-5(100)	шт	3	3	3	3

Вариант Б. (для жилых домов)

Предъявленный к приемке жилой дом имеет следующие показатели:

Показатель	Единица измерения	По проекту	Фактически
1	2	3	4
Общая (площадь здания)	м ²		
Количество этажей	этаж		
Общий строительный объем	м ³		
в том числе подземной части	м ³		
Площадь встроенных, встроенно-пристроенных и пристроенных помещений	м ²		
Всего квартир	шт.		
общая площадь	м ²		
жилая площадь	м ²		
в том числе:			
однокомнатных	шт.		
общая площадь	м ²		
жилая площадь	м ²		
двухкомнатных	шт.		
общая площадь	м ²		
жилая площадь	м ²		
трехкомнатных	шт.		
общая площадь	м ²		
жилая площадь	м ²		
четырёх- и более комнатных	шт.		
общая площадь	м ²		
жилая площадь	м ²		

9. На объекте установлено предусмотренное проектом оборудование в количестве согласно актам о его приемке после индивидуального испытания и комплексного опробования (перечень указанных актов приведен в приложении _____).

10. Внешние наружные коммуникации холодного и горячего водоснабжения, канализации, теплоснабжения, газоснабжения, энергоснабжения и связи обеспечивают нормальную эксплуатацию объекта и приняты пользователями - городскими эксплуатационными организациями (перечень справок пользователей городских эксплуатационных организаций приведен в приложении _____).

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 _____ руб. _____ коп.

в том числе:

стоимость строительно-монтажных работ _____ руб. _____ коп.

стоимость оборудования, инструмента и инвентаря _____ руб. _____ коп.

13. Стоимость принимаемых основных фондов _____ руб. _____ коп.

в том числе:

стоимость строительно-монтажных работ _____ руб. _____ коп.

стоимость оборудования, инструмента и инвентаря _____ руб. _____ 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 Установка приборов учета в соответствии с Федеральным законом от 27.12.2018 № 522-ФЗ при выходе из строя ПУ потребителя, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, Вологодская область (22661 шт.)

(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 _____
(должность)

(подпись)

Смирнов Андрей Николаевич
(расшифровка подписи)

Члены комиссии-представителей заказчика (застройщика):

Начальник ПТО
(должность)

(подпись)

Поспелова Альбина Клавдиевна
(расшифровка подписи)

Начальник РЭС
(должность)

(подпись)

Глазов Олег Вячеславович
(расшифровка подписи)

Начальник СТПиВсК
(должность)

(подпись)

Яковлев Андрей Андреевич
(расшифровка подписи)

Начальник ОКС
(должность)

(подпись)

Шахов Вадим Александрович
(расшифровка подписи)

генерального подрядчика

Начальник РЭС
(должность)

(подпись)

Глазов Олег Вячеславович
(расшифровка подписи)

генерального проектировщика

(должность)

(подпись)

(расшифровка подписи)