

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



УТВЕРЖДАЮ

И.о. заместителя Генерального
директора – директора филиала

(должность)

К.В. Котиков

(расшифровка подписи)

АКТ № 12-2

30 декабря 2021 г.

приемки законченного строительством объекта приемочной комиссией

Организация Вологодский филиал ПАО «Россети Северо-Запад»

Форма по ОКУД
по ОКПО

Код
0322004
00107471

Дата составления	Код вида операции	Код			
		строительной организации	участка	объекта	
30.12.2021					

Местонахождение объекта Вологодская область

ПРИЕМОЧНАЯ КОМИССИЯ, назначенная Вологодским филиалом ПАО «МРСК Северо-Запада»

(наименование органа, назначившего комиссию)

решением (приказом, постановлением и др.) от " 28 " декабря 2021 года № 746
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» К 003-26-1-05.20-0021

расположенный по адресу Вологодская область

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

3. В строительстве принимали участие АО «Энергосервис Северо-Запада», 196247, г. Санкт-Петербург, площадь

(наименование субподрядных организаций, их реквизиты, виды

Конституции д.3, лит. А.

работ, выполнявшихся каждой из них)

4. Проектно-сметная документация на строительство разработана генеральным проектировщиком

(наименование

АО «Энергосервис Северо-Запада»,

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 Вологодским филиалом ПАО «Россети Северо-Запад»

наименование научно-исследовательских, изыскательских

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

6. Проектно-сметная документация утверждена Приказом 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 года

(месяц, год)

Окончание работ декабрь 2021 года

(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» К 003-26-1-05.20-0021**

(наименование объекта)

имеет следующие основные показатели мощности, производительности, производственной площади, протяженности, вместимости, объема, 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 однофазный Split-исполнения Меркурий 208 ART2-02 DPOHWF04	шт.	1025	1025	933	420
Счетчик однофазный Split-исполнения CE208 C4.846.2.OGR1.QYUDVFZ GB01 SPDS	шт.			25	25
Счетчик однофазный Меркурий 204 ARTM2-02 DPOBHR.G (щитовой)	шт.			2	2
Счетчик однофазный Split-исполнения РОТЕК РТМ-01 C2D3Y32Y200-1IS	шт.			47	47
Счетчик трехфазный Split-исполнения Меркурий 238 ART2-02 DPOWF04	шт.	127	127	124	67
Счетчик трехфазный прямого включения Рокип ST402D-22A41R56-3GR10S20111	шт.			3	3
Трехфазный счетчик МИР С-04.10-230-5(100)				3	
Трехфазный счетчик МИР С-05.10-230-5(80)				1	1
Счетчик трехфазный полукос. включения РОТЕК РТМ-03-D D4H4N-31Y00-O21-ES	шт.	299	299	128	

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		

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. 00 коп.

стоимость оборудования, инструмента и инвентаря _____ руб. 00 коп.

13. Стоимость принимаемых основных фондов _____ 8612 000 44 коп.

стоимость строительно-монтажных работ _____ 2365 352 45 коп.

стоимость оборудования, инструмента и инвентаря _____ 5832 453 45 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

Предъявленные 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» К 003-26-1-05.20-0021


(наименование объекта)

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

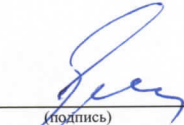
Председатель комиссии	И.о. первого заместителя директора – главного инженера Вологодского филиала ПАО «Россети Северо-Запад» (должность)	 (подпись)	М.В.Романов (расшифровка подписи)
Заместитель председателя комиссии	Заместитель директора по развитию и реализации услуг Вологодского филиала ПАО «Россети Северо-Запад» (должность)	 (подпись)	О.А.Шаренко (расшифровка подписи)

Члены комиссии-представителей заказчика (застройщика):

Начальник управления капитального строительства Вологодского филиала ПАО «Россети Северо-Запад»


(подпись) В.Я.Рыбин
(расшифровка подписи)

Начальник управления реализации услуг и учета электроэнергии, энергосбережения и повышения эффективности Вологодского филиала ПАО «Россети Северо-Запад»


(подпись) С.П.Ежкин
(расшифровка подписи)

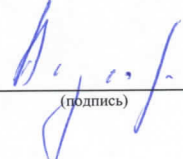
Начальник отдела эксплуатации и развития систем учета электроэнергии управления реализации услуг и учета электроэнергии, энергосбережения и повышения эффективности Вологодского филиала ПАО «Россети Северо-Запад»


(подпись) Н.П.Костыгин
(расшифровка подписи)

Генерального подрядчика:

Представитель АО «Энергосервис Северо-Запада»




(подпись) А.В.Скрялов
(расшифровка подписи)