



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

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор филиала
ОАО «ФСК ЕЭС» МЭС Волги
(должность)

[Handwritten signature]
(подпись)

С.В. Стрельцов
(расшифровка подписи)

АКТ № 493

« 28 » 11 2014 г.

**приемки законченного строительством объекта
приемочной комиссией**

Организация	Открытое акционерное общество «Федеральная сетевая компания Единой энергетической системы» (ОАО «ФСК ЕЭС»), филиал ОАО «ФСК ЕЭС» - МЭС Волги	Форма по ОКУД	Код
		по ОКПО	0322004

Дата составления	Код вида операции	Код			
		строительной организации	участка	объекта	

Местонахождение объекта:

Учебно-производственный центр (УПЦ) «Березовка» - Самарская область, Шигонский район, с. Березовка, ул. Центральная д. 1 А

ПРИЕМОЧНАЯ КОМИССИЯ, назначенная филиалом ОАО «ФСК ЕЭС» - МЭС Волги

(наименование органа, назначившего комиссию)

решением (приказом, постановлением и др.) от « 26 » ноября 2014 года № 755
УСТАНОВИЛА:

1. Исполнителем работ предъявлены комиссии к приемке объекты по титулу: Реконструкция наружного ограждения с КПП учебно-производственного центра (УПЦ) «Березовка»

(наименование объекта и вид строительства)

расположенные по адресу:

Учебно-производственный центр (УПЦ) «Березовка» - Самарская область, Шигонский район, с. Березовка, ул. Центральная д. 1 А

2. Строительство производилось в соответствии с разрешением на строительство, выданным: Администрацией муниципального района Шигонский №RU63027303-75 от 12.09.2013

(наименование органа, выдавшего разрешение)

3. В строительстве принимали участие

Генеральный подрядчик: ООО «СовАрмСтрой», 625000 г. Тюмень, ул. Мельникайте д.125 корп.1 оф.10
строительно - монтажные работы

Субподрядные организации:

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

4. Проектно-сметная документация на строительство разработана генеральным проектировщиком:
 ООО «ИнКа», 109004 г. Москва, ул. Николаямская, д.21/7, стр.3

(наименование организации и ее реквизиты)

выполнившим проектно-сметную документацию: 84725636.120050.005 «Обеспечение защиты объектов электроэнергетики УПЦ «Березовка»

(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 филиалом ОАО «ФСК ЕЭС» - МЭС Волги

(наименование научно-исследовательских, изыскательских и других организаций, их реквизиты (перечень организаций может указываться в приложении))

6. Проектно-сметная документация утверждена приказом филиала ОАО «ФСК ЕЭС» - МЭС Волги

(наименование органа, утвердившего (перутвердившего) проектно-сметную документацию на объект (очередь, пусковой комплекс))

31 января 2013 года № 88

7. Строительно-монтажные работы осуществлены в сроки:

Начало работ апрель 2013 года

(месяц, год)

Окончание работ сентябрь 2014 года

(месяц, год)

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

Предъявленные исполнителем работ к приемке объекты по титулу: Реконструкция наружного ограждения с КПП учебно-производственного центра (УПЦ) «Березовка»

(наименование объекта)

имеют 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		Эксплуатационное наименование объектов
		общая с учетом ранее принятых	в том числе пускового комплекса или очереди	общая с учетом ранее принятых	в том числе пусково го комплек са или очереди	
1	2	3	4	5	6	7
Здание проходной	кв.м	101,4	101,4	101,4	101,4	Здание проходной
Ограждение наружное (реконструкция)	м	508,9	194,45	508,9	194,45	Ограждение наружное (реконструкция)
Выгребная яма №5	куб.м	9	9	9	9	Выгребная яма №5

Сети хозяйственной канализации (реконструкция)	м	313	8,7	313	8,7	Сети хозяйственной канализации (реконструкция)
Лоток водоотводной (реконструкция)	м	434,5	330,3	434,5	330,3	Лоток водоотводной (реконструкция)
Сети хозяйственного питьевого водопровода (реконструкция)	м	270,3	93,55	270,3	93,55	Сети хозяйственного питьевого водопровода (реконструкция)
Сети электроосвещения (реконструкция)	м	1401,06	572,3	1401,06	572,3	Сети электроосвещения (реконструкция)
Подъездная и внутриплощадочные дороги, проезды и площадки (реконструкция)	кв.м	5130,8	977,8	5130,8	977,8	Подъездная и внутриплощадочные дороги, проезды и площадки (реконструкция)

Ведомость принимаемого имущества в составе законченных строительством объектов приведена в Приложении № 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 № 1).

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 объектов по утвержденной проектно-сметной документации в базисном уровне цен по состоянию на 01.01.2001

Всего	5 906 380	руб.	00	коп.
в том числе:				
стоимость строительно-монтажных работ	4 225 840	руб.	00	коп.
стоимость оборудования, инструмента и инвентаря	524 800	руб.	00	коп.

13. Стоимость принимаемых основных фондов в текущих ценах

Всего	28 585 370	руб.	76	коп.
в том числе:				
стоимость строительно-монтажных работ	23 878 754	руб.	08	коп.
стоимость оборудования, инструмента и инвентаря	1 905 542	руб.	47	коп.

14. Неотъемлемой составной частью настоящего акта является перечень документации, который приведен в Приложении № 1.

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 объекты по титулу: «Реконструкция наружного ограждения с КПП учебно-производственного центра (УПЦ) «Березовка»

(наименование объекта)

выполнены в соответствии с проектом, отвечают санитарно-эпидемиологическим, экологическим, пожарным требованиям, строительным нормам и правилам, государственным стандартам и вводятся в действие.

Председатель комиссии:

Первый заместитель генерального директора –
главный инженер филиала ОАО «ФСК ЕЭС» - МЭС Волги  С.В. Абалин




Заместитель председателя комиссии:

Заместитель генерального директора по безопасности
филиала ОАО «ФСК ЕЭС» - МЭС Волги  А.В. Чиркин

Члены комиссии:

Директор по инвестициям
филиала ОАО «ФСК ЕЭС» - МЭС Волги  Е.В. Зайцев

Заместитель главного инженера
по инвестиционной деятельности
и внедрению инновационных технологий
филиала ОАО «ФСК ЕЭС» - МЭС Волги  А.В. Горбунов

Начальник службы производственно-
технического планирования и эксплуатации
зданий и сооружений филиала ОАО «ФСК ЕЭС» - МЭС Волги  А.В. Полишук

Заведующий учебно-производственным
центром «Березовка»  А.С. Фураев

Генеральный директор ООО «СовАрмСтрой»  Л.С. Багдасарян



Перечень документации к акту КС-14 № 793 от «28» 11 _____ 2014 г.

1. Акт рабочей комиссии о готовности законченного строительством здания, сооружения для предъявления рабочей комиссии № 611 от 22.10.2014.
2. Акт рабочей комиссии о приемке оборудования после комплексного опробования от 22.10.2014.
3. Акт рабочей комиссии о приемке оборудования после индивидуального испытания от 22.10.2014.