



Дата составления	Код вида операции	Код			
		строительной организации	участка	объекта	
09.04.2019	-	-	-	КГ-1	

г. Москва, ул. Электродная, вл. 18  
Местонахождение объекта -----

Префектом ВАО г. Москвы  
приемочная комиссия, назначенная -----

наименование органа, назначившего  
комиссию

02 апреля 19  
решением (приказом, постановлением и др.) от "---" ----- 20-- г.  
установила:

1. Исполнителем работ предъявлен комиссии к приемке \_\_\_\_\_  
Производственная блочная газовая котельная. Капитальное  
строительство

-----  
наименование объекта и вид строительства

г. Москва, ул. Электродная, вл. 18  
расположенный по адресу -----

-----

2. Строительство производилось в соответствии с разрешением на

Комитетом государственного строительного  
строительство, выданным -----

наименование органа,  
надзора г. Москвы

-----  
выдавшего разрешение

земляные работы:  
3. В строительстве принимали участие -----

наименование субподрядных

ООО "ГрейфСервис", г. Москва, ул. Кетчерская, д. 15,  
тел. (495) 300-55-69; ИНН 7716422358, КПП 771601001,

р/с 40702810700001135539 в ПАО "Кластер-Банк",  
к/с 30101810000000002215, БИК 044525215;

возведение фундамента, стен, перекрытий, крыши, полов:  
ООО "МегаЛего", Московская обл., г. Реутов, ул. Парковая, д. 11а,

тел. (498) 855-48-37; ИНН 5012422110, КПП 501201001,  
р/с 40702810500000013532 в ПАО "ЭнергоИнвестБанк",

к/с 30101810000000001119, БИК 044525119;

строительно-монтажные работы, оборудование, инженерные сети:  
ООО "Электросеть", Московская обл., г. Реутов, ул. Молодежная,

д. 44, тел. (498) 552-00-52; ИНН 5012102548, КПП 501201001,  
р/с 40702810500000023852 в ПАО "АмегаИнвестБанк",

к/с 30101810000000002319, БИК 044525319  
-----  
организаций, их реквизиты, виды работ, выполнявшихся каждой из них

4. Проектно-сметная документация на строительство разработана

ООО "Геопроект Плюс", Московская обл.,  
генеральным проектировщиком -----

наименование

г. Реутов, ул. Ленина, д. 6, тел. (498) 928-00-32; ИНН 5012552522,  
КПП 501201001, р/с 40702810700000012342 в ПАО "Востокинвестбанк",

к/с 30101810000000007419, БИК 044525419  
-----,  
организации и ее реквизиты

-----  
рабочий проект (полностью), включая: 1) пояснительную  
записку; 2) чертежи общего вида здания котельной;  
3) чертежи узлов металлических конструкций, монтажа  
оборудования; 4) технические условия; 5) расчеты;

6) чертежи узлов учета тепловой энергии и инженерных сетей  
выполнившим -----,  
наименование частей или разделов документации -----  
и субподрядными организациями -----  
наименование организации, их -----  
-----  
реквизиты, выполненные части и разделы документации -----  
-----  
перечень организаций может указываться в приложении  
НИИ "Геоплан"

5. Исходные данные для проектирования выданы -----  
наименование

(г. Москва, Саперный проезд, д. 15/3, тел. (495) 360-77-11;  
ИНН 7716052366, КПП 771601001, р/с 40702810300000002684  
в ПАО "АМБ", к/с 30101810300000000555, БИК 044583555);

-----  
научно-исследовательских, изыскательских и других организаций,  
ООО АК "Геоконс-М", г. Москва, Сигнальный проезд, д. 18,  
тел. (495) 254-20-25; ИНН 7716000315, КПП 771601001,  
р/с 40702810300000001655 в ПАО "АМБ", к/с 30101810300000000555,  
БИК 044583555

-----  
их реквизиты. Перечень организаций может указываться в приложении

-----  
Мостосэкспертизой  
6. Проектно-сметная документация утверждена -----  
наименование органа,

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

06 июля 18 55-П14 МГЭ  
"---" ----- 20-- г. N -----

7. Строительно-монтажные работы осуществлены в сроки:  
октябрь 2018 г.

Начало работ -----  
месяц, год  
апрель 2019 г.

Окончание работ -----  
месяц, год

2-я страница формы N КС-14

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

Производственная  
блочная газовая  
котельная

Предъявленный исполнителем работ к приемке -----  
наименование объекта  
имеет следующие основные показатели мощности, производительности,  
производственной площади, протяженности, вместимости, объема,  
пропускной способности, провозной способности, количество 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
Производство пара	тонн/час	6	6	6	6
Рабочее давление пара (избыточное)	кгс/кв. см	10	10	10	10
Рабочая температура пара	градусы С	280	280	280	280
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-

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 застройки)	м2	-	-
Количество этажей	этаж		
Общий строительный объем	м3		
в том числе подземной части	м3		
Площадь встроенных, встроенно-пристроенных и пристроенных помещений	м2		
Всего квартир	шт.		
общая площадь	м2		
жилая площадь	м2		
в том числе:			

однокомнатных		шт.		
	общая площадь		м2	
	жилая площадь		м2	
двухкомнатных		шт.		
	общая площадь		м2	
	жилая площадь		м2	
трехкомнатных		шт.		
	общая площадь		м2	
	жилая площадь		м2	
четырёх- и более комнатных		шт.		
	общая площадь		м2	
	жилая площадь		м2	

3-я страница формы N КС-14

9. На объекте установлено предусмотренное проектом оборудование в количестве согласно актам о его приемке после индивидуального испытания и комплексного опробования (перечень указанных актов N 1 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 N 2 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
Устройство подъездной дороги	м	200	17.05.2019
Устройство хозяйственной площадки	кв. м	140	17.05.2019
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

12. Стоимость объекта по утвержденной проектно-сметной документации

4 000 000 (Четыре миллиона) 00

Всего ----- руб. -- коп.

в том числе:

1 000 000 00

стоимость строительно-монтажных работ ----- руб. -- коп.

3 000 000

стоимость оборудования, инструмента и инвентаря ----- руб.

00

-- коп.

4 000 000 00

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

в том числе:

1 000 000 00

стоимость строительно-монтажных работ ----- руб. -- коп.

3 000 000

стоимость оборудования, инструмента и инвентаря ----- руб.

00

-- коп.

14. Неотъемлемой составной частью настоящего акта является документация, перечень которой приведен в приложении ----- (в соответствии с приложением 3 СНиП РФ).

№ 3

-----

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

Производственная блочная газовая котельная  
Предъявленный к приемке -----

наименование объекта

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

	Заместитель префекта	<i>Иванов</i>	Иванов И.И.
Председатель комиссии	-----	-----	-----
	должность	подпись	расшифровка подписи

Члены комиссии – представителей заказчика застройщика:

	Директор ООО "Электросеть"	<i>Кадашев</i>	Кадашев Н.Н.
генерального подрядчика	-----	-----	-----
	должность	подпись	расшифровка подписи

	Инспектор ФБГУ "ЦЕНТР ГОССАНЭПИДНАДЗОРА"	<i>Свинцицкая</i>	Свинцицкая О.И.
органов государственного санитарно-эпидемиологического надзора	-----	-----	-----
	должность	подпись	расшифровка подписи

	Старший инспектор Департамента природопользования и охраны окружающей среды г. Москвы	<i>Чистякова</i>	Чистякова Н.А.
органов экологического надзора	-----	-----	-----
	должность	подпись	расшифровка подписи

	Старший инспектор Управления государственного пожарного надзора главного управления МЧС России г. Москвы	<i>Бирюков</i>	Бирюков О.П.
органов государственного пожарного надзора	-----	-----	-----
	должность	подпись	расшифровка подписи

	Старший специалист Москомархитектуры	<i>Бородин</i>	Бородин П.Н.
органов государственного архитектурно-строительного надзора	-----	-----	-----
	должность	подпись	расшифровка подписи

	Главный инженер	<i>Меламед</i>	Меламед Р.М.
генерального проектировщика	-----	-----	-----
	должность	подпись	расшифровка подписи

	Инспектор ОАО "Теплосервис"	<i>Козлов</i>	Козлов К.А.
других заинтересованных органов и организаций	-----	-----	-----
	должность	подпись	расшифровка подписи

-----

<\*> В унифицированной форме N КС-14 "Акт приемки законченного строительством объекта приемочной комиссией" по строке "Форма по ОКУД" указан код 0336004. Заметим, что данный код в "ОК 011-93. Общероссийский классификатор управленческой документации" (утв. Постановлением Госстандарта России от 30.12.1993 N 299) отсутствует. В то же время согласно Изменению N 2/98 Общероссийский классификатор управленческой документации (ОКУД) ОК 011-93 (утв. Госстандартом России 02.04.1998) для формы N КС-14 применяется код 0322004, который



исправляется рукописно.

---