

Общий журнал работ
(образец заполнения)

Типовая межотраслевая форма N КС-6

Утверждена Постановлением
Госкомстата России
от 30.10.97 N 71a

2

ОБЩИЙ ЖУРНАЛ РАБОТ N -----

Форма по ОКУД

Дата составления

Специализированная строительная организация _____
ООО "ГрейфСервис"

----- по ОКПО

г. Москва, ул. Кетчерская, д. 15
Адрес -----

Коды		
0336001 <*>		
01	02	2019
25896441		

2-секционный монолитный жилой дом
переменной этажности (10 - 12) с
подземной автостоянкой и
индивидуальным тепловым пунктом (ИТП)
по строительству объекта -----

----- предприятие, здание, сооружение и т.п.
г. Москва, ш. Энтузиастов, кадастровый N земельного
участка 77:03:0004009:2137
Адрес объекта -----

Должность, фамилия, имя, отчество и подпись лица, ответственного
от строительной организации за строительство объекта и ведение
инженер по капитальному строительству
общего журнала работ, -----
Ицхаков Андрей Максимович Ицхаков

Генеральная проектная организация, фамилия, имя, отчество и
ООО "ГеоПроект",
подпись главного инженера проекта -----
Соколов Тарас Анатольевич Соколов

Заказчик (организация), должность, фамилия, имя, отчество и
подпись руководителя (представителя технического надзора) -----
ООО "Энтузиаст", генеральный директор, Михненко Глеб Борисович

Михненко

технический надзор: ООО "ГеоПроект", главный инженер проекта

Соколов Тарас Анатольевич Соколов

1 февраля 2019 г.

Начало работ: по договору (контракту) -----
1 февраля 2019 г.

фактически -----

Окончание работ (ввод в эксплуатацию): по договору (контракту)
29 марта 2019 г.

29 марта 2019 г.

фактически -----

8

В настоящем журнале ----- пронумерованных и прошнурованных страниц.

Должность, фамилия, имя, отчество и подпись руководителя
Генеральный директор
Михайлов Константин
Борисович Михайлов

строительной организации, выдавшего журнал, -----

Дата выдачи, печать организации
"01" февраля 2019 г.

Основные показатели строящегося объекта, предприятия, здания или сооружения (мощность, производительность, полезная площадь, вместимость и т.п.; стоимость работ) -----
2-секционный монолитный

жилой дом переменной этажности (10 - 12) с подземной автостоянкой -----

на 100 м/мест и индивидуальным тепловым пунктом (ИТП). Стоимость -----

земляных работ (разработка котлована, выемка, вывоз грунта - -----

20 000 куб. м, установка распорочной системы - 120 м составляет -----

Шестнадцать миллионов триста семьдесят пять тысяч руб. 00 коп. -----

(16 375 000 руб.) (без учета НДС) -----

Утвержденная инстанция и дата утверждения проекта (рабочего проекта) -----
Мосгосэкспертиза 07.11.2018

Субподрядные организации и выполняемые ими работы -----

Организации, разработавшие проектно-сметную документацию, ООО "ГеоПроект" -----

Отметки об изменениях в записях на титульном листе -----

Раздел 1. СПИСОК ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ПЕРСОНАЛА,
ЗАНЯТОГО НА СТРОИТЕЛЬСТВЕ ОБЪЕКТА

Фамилия, имя, отчество, занимаемая должность, участок работы	Дата начала работ на строительстве объекта	Отметка о получении разрешения на право производства работ или о прохождении аттестации	Дата окончания работ на строительстве объекта
1	2	3	4

Антонов Олег Федорович, старший прораб. Разработка котлована. Выемка грунта. Монтаж строительных конструкций. Устройство строительной площадки	01.02.2019	Квалификационный аттестат от 01.09.2016 N 155 975	28.02.2019
Бородуленко Павел Александрович, главный инженер монтажного участка. Монтаж строительных машин	01.02.2019	Квалификационный аттестат от 01.08.2016 N 105 185	26.02.2019
Белоруков Остап Петрович, инженер ремонтного участка. Наладка и ремонт механизмов машин	01.02.2019	Удостоверение о повышении квалификации от 17.05.2016 N ИР-115988	28.02.2019
Керсов Фома Аксенович, производитель строительных работ (прораб). Руководство и контроль за проведением общих строительных работ	01.02.2019	Квалификационный аттестат от 01.08.2017 N 105 190	28.02.2019
Зверский Роман Викторович, прораб транспортного участка. Вывоз грунта	01.02.2019	Удостоверение о повышении квалификации от 17.08.2017 N ИР-118 023	08.02.2019
Ицхаков Андрей Михайлович, инженер по капитальному строительству. Выполнение технологических расчетов	01.02.2019	Квалификационный аттестат на право подготовки заключений экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий от 08.09.2017 N СЛ 2585601	28.02.2019
Георгиевский Антон Николаевич, главный специалист отдела инженерных изысканий. Геодезические работы, составление технического отчета и чертежей котлована	01.02.2019	Квалификационный аттестат на право подготовки заключений экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий от 04.04.2017 N СЛ 255696	06.02.2019
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

По данному образцу печатать 2, 3, 4-ю страницу журнала по форме N КС-6.

-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-

По данному образцу печатать с 5-й страницы по 14-ю страницу включительно журнала по форме N КС-6.

Раздел 3. ВЕДОМОСТЬ РЕЗУЛЬТАТОВ ОПЕРАЦИОННОГО КОНТРОЛЯ И
ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫХ РАБОТ

Дата	Наименование конструктивных частей и элементов, места их расположения со ссылкой на номера чертежей, с указанием отметок и осей	Результаты контроля и оценки качества	Должности и подписи лиц, оценивающих качество работ в порядке контроля и надзора
1	2	3	4
08.02.2019	Геодезические исследования, разработка чертежа котлована (чертеж от 05.02.2019 N 1/к)	Претензий к качеству нет	ООО "ГеоПроект": главный инженер проекта <i>Соколов</i>
08.02.2019	Разработка котлована (чертеж от 05.02.2019 N 1/к)	Котлован соответствует чертежу, претензий к	ООО "ГеоПроект": главный инженер проекта <i>Соколов</i> ; ООО "Энтузиаст": генеральный

-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-

По данному образцу печатать 21-ю и 22-ю страницы журнала по форме N КС-6.

Раздел 5. СВЕДЕНИЯ О ПРОИЗВОДСТВЕ РАБОТ

Дата	Краткое описание и условия производства работ (со ссылкой, при необходимости, на работы, выполняемые субподрядными организациями, с указанием метеоусловий, отметок и осей зданий и сооружений); должность, фамилия, инициалы и подпись ответственного лица	Должность и подпись ответственного лица, контролирующего ведение журнала
1	2	3
01.02.2019 - 06.02.2019	Сбор, анализ и оцифровка плано-высотных топографических материалов; рекогносцировочное исследование территории будущих работ; разработка съемочного и плано-высотного геодезического обоснования в виде сети закрепленных геодезических знаков - реперов; мероприятия по поиску, обнаружению и топографической съемке подземных коммуникаций; создание цифровой модели	инженер по капитальному строительству <i>Ицхаков</i>

-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-

По данному образцу печатать со 123-й по 128-ю страницу включительно журнала по форме N КС-6.

Печатать на последней странице в правом нижнем углу.

В этой книге пронумеровано
8
и прошнуровано --- страниц
и опечатаны сургучной печатью

Генеральный

	директор		
	ООО "ГрейфСервис"	<i>Михайлов</i>	Михайлов К.Б.
М.П.	-----	-----	-----
	должность	подпись	расшифровка подписи

28 февраля 19
"---" ----- 20-- г.

<*> В унифицированной форме N КС-6 "Общий журнал работ" по строке "Форма по ОКУД" указан код 0336001. 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-6 применяется код 0322002, который исправляется рукописно.
