

ООО "Сталт-эксперт"

Адрес: 400119, г. Волгоград, ул. Туркменская, 14а

тел. 24-67-97, E-mail: stalt-expert@mail.ru

ИНН 3460007917, КПП 346001001, ОГРН 1133443014187, р/с 40702810800000000870

в ПАО КБ «Русский Южный банк» г. Волгоград, БИК 041806791

Свидетельство об аккредитации № РОСС RU.0001.610141 от 26 июня 2013 г.
Свидетельство об аккредитации № РОСС RU.0001.610159 от 30 августа 2013 г.
Сертификат соответствия СДС.ТП.СМ.09658-17 от 15 февраля 2017 г.



«УТВЕРЖДАЮ»

Директор

ООО «Сталт-эксперт»

А.В. Алалыкина-Галкина

26 мая 2017 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ О ПРИЗНАНИИ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ МОДИФИЦИРОВАННОЙ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ

№

2	-	1	-	1	-	0	0	5	9	-	1	5	-	0	2
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Объект капитального строительства

«Многоэтажный жилой дом».

Адрес объекта капитального строительства:

г. Волгоград, Кировский район, ул. Никитина, квартал 07_03_004.





Федеральная служба по аккредитации

0000216

СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ АККРЕДИТАЦИИ

на право проведения государственной экспертизы проектной документации и (или) государственной экспертизы результатов инженерных изысканий

№ **POCC RU.0001.610159**
(номер свидетельства об аккредитации)

№ **0000216**
(учетный номер бланка)

Настоящим удостоверяется, что **Общество с ограниченной ответственностью "Сталл-эксперт"**

(полное и (в случае, если имеется)

ОГРН 1133443014187

сохраняющее наименование и ОГРН юридического лица)

место нахождения **400119, г. Волгоград, ул. Туркменская, 14 А**
(адрес юридического лица)

аккредитовано (а) на право проведения государственной экспертизы проектной документации

(для государственной экспертизы, в отношении которого получена аккредитация)

СРОК ДЕЙСТВИЯ СВИДЕТЕЛЬСТВА ОБ АККРЕДИТАЦИИ с 30 августа 2013 г. по 30 августа 2018 г.

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по аккредитации

М.А. Якутова
(Ф.И.О.)



Сталл-эксперт

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ТЕХНОПРОГРЕСС»
ЗАРЕГИСТРИРОВАНА ФЕДЕРАЛЬНЫМ АГЕНТСТВОМ
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
РЕГИСТРАЦИОННЫЙ НОМЕР РОСС RU.3293.04TX00**

Орган по сертификации
Общество с ограниченной ответственностью "РусПромГрупп"
Регистрационный номер СДС.ТП.ОС.001128-16

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ СДС.ТП.СМ.09658-17

Выпуск 2. СМК сертифицирована с февраля 2014

выдан ООО "Сталт-эксперт"

г.Волгоград, ул.Туркменская, д.14А


ИНН 3460007917

**НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ УДОСТОВЕРЯЕТ
Система Менеджмента Качества**

применительно к негосударственной экспертизе проектной
документации и (или) результатов инженерных изысканий

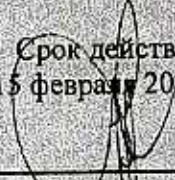
**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015)**

Дата выдачи
15 февраля 2017 года


Н.А. Морозова
Руководитель органа
по сертификации



Срок действия до
15 февраля 2020 года


И.В. Наумовская
Председатель комиссии



Настоящий сертификат обязывает организацию поддерживать состояние выполняемых работ
в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы
«ТЕХНОПРОГРЕСС» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля

053501

1. Общие положения.

1.1. Идентификация сведения об объекте капитального строительства.

Наименование объекта: «Многоэтажный жилой дом, расположенный по ул. Никитина в квартале 07_03_004 в Кировском районе г. Волгограда».

Строительный адрес объекта: г. Волгоград, Кировский район, ул. Никитина, квартал 07_03_004.

1.2. Идентификационные сведения об исполнителях работ – лицах, осуществляющих проведения модификации проектной документации.

ООО «Дедал-Сервис»

Адрес: 400007, г. Волгоград, ул. Вершинина, д. 3 а.

Основной государственный регистрационный номер: 1023402638324.

1.3. Идентификационные сведения о заявителе, заказчике.

Заявитель: ООО «Дедал-Сервис»

Адрес: 400007, г. Волгоград, ул. Вершинина, д. 3 а.

Основной государственный регистрационный номер: 1023402638324.

Заказчик: ООО «Дедал-Сервис»

Адрес: 400007, г. Волгоград, ул. Вершинина, д. 3 а.

Основной государственный регистрационный номер: 1023402638324.

1.4. Сведения о документах, подтверждающих полномочия заявителя действовать от имени заказчика, технического заказчика.

Не требуется.

1.5. Сведения о составе разделов представленной модифицированной проектной документации.

05-14-ТС. «Тепломеханические решения тепловых сетей».

05-14-ТС. СОДК. «Система оперативного дистанционного контроля».

1.6. Сведения об источниках финансирования.

Собственные средства.

1.7. Иные сведения, необходимые для идентификации объекта капитального строительства, исполнителей работ по подготовке проектной документации, заявителя.

Условия подключения объекта капитального строительства к системе теплоснабжения № 08-16 от 14.12.2016 г., выданные ООО «Концессии теплоснабжения».

Согласование б/н от 31.03.2017 г. с ООО «Концессии теплоснабжения».

1.8. Реквизиты (номер, дата выдачи) положительного заключения экспертизы проектной документации.

Положительное заключение негосударственной экспертизы проектной документации № 2-1-1-0059-15 по объекту капитального строительства «Многоэтажный жилой дом, расположенный по ул. Никитина в квартале 07_03_004 в Кировском районе г. Волгограда. Корректировка», выданное ООО «Сталт-эксперт» от 29.06.2015 г.

Положительное заключение негосударственной экспертизы о признании проектной документации модифицированной проектной документацией № 2-1-1-0059-15-01 по объекту капитального строительства «Многоэтажный жилой

дом, расположенный по ул. Никитина в квартале 07_03_004 в Кировском районе г. Волгограда», выданное ООО «Сталт-эксперт» от 03.05.2017 г.

2. Описание модифицированной проектной документации.

2.1. Сведения об основаниях для модификации проектной документации.

- Справка о внесенных в проект изменениях.

2.2. Описание разделов проектной документации, в отношении которых проведена модификация.

Модификация проекта заключается в изменении:

- диаметра тепловой сети;
- способа прокладки тепловой сети.

Раздел «Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений».

«Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети».

Тепловые сети

Проект модификации заключается в изменении сечения трубопроводов тепловой сети, в изменении способа прокладки тепловой сети.

До модификации:

- Т3 - Øц60×3,5 мм;
- Т4 - Øц48×3,5 мм.

После модификации:

- Т3 - Øц76×3,5 мм;
- Т4 - Øц57×3,5 мм.



Прокладка тепловых сетей к зданию жилого дома предусматривается подземная бесканальная.

Трубопроводы подающего и обратного теплоносителя систем отопления прокладываются совместно с подающим и циркуляционным трубопроводами горячего водоснабжения.

3. Выводы по результатам рассмотрения документов, представленных для подготовки заключения о признании проектной документации модифицированной проектной документации.

Проектная документация признана – модифицированной проектной документацией и изменения, внесенные в проектную документацию:

а) не затрагивает конструктивные и другие характеристики безопасности объекта капитального строительства.

Сфера деятельности эксперта негосударственной экспертизы	Должность	Фамилия, имя, отчество эксперта негосударственной экспертизы	Наименование раздела заключения негосударственной экспертизы, который подготовил эксперт	Подпись
Состав, объем и полнота экспертного заключения	Эксперт	Алалыкина-Галкина А. В. Аттестат № МС-Э-24-3-7495	Общее руководство подготовкой заключения с учетом установленной сферы деятельности	
Решения по теплогазоснабжению, водоснабжению, водоотведению, вентиляции и кондиционированию	Эксперт	Дудин А. А. Аттестат № МС-Э-19-2-5528	Подраздел «Тепловые сети»	



Пролито и пронумеровано

листьях

и скреплено печатью учреждения

Менеджер

Идентификация

№ 1133444-2119

Инициалы

Козлукова А.О.

Ф.И.О.

2017г.