



Общество с ограниченной ответственностью «Проектное бюро №1»
свидетельство об аккредитации № 77-2-5-036-11

(полное наименование экспертной организации, регистрационный номер свидетельства об аккредитации)

Общество с ограниченной ответственностью «ОКБ-1»
Свидетельство об аккредитации на право проведения негосударственной экспертизы
проектной документации и (или) негосударственной экспертизы результатов
инженерных изысканий № РОСС RU.0001.610025 от 20.12.2012г.

"УТВЕРЖДАЮ"

Генеральный директор

ООО «Проектное бюро №1»

А.Л. Филонов

"01" декабря 2015 г.

**ПОЛОЖИТЕЛЬНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
НЕГОСУДАРСТВЕННОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ**

7	7	-	1	-	2	-	0	1	4	2	-	1	5
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Объект капитального строительства

3-4 этажные жилые дома, 3-я очередь строительства микрорайона «Южные горки», по
адресу: Московская область, Ленинский муниципальный район, городское поселение
Горки Ленинские, пос. Мещерино. Корректировка 2.

Объект негосударственной экспертизы

Проектная документация без сметы



1. Общие положения

1.1. Основания для проведения экспертизы

Заявление о проведении экспертизы;

Договор на проведение экспертизы от 22 октября 2015 года № 155-Э.

1.2. Идентификационные сведения об объекте капитального строительства

Наименование объекта: 3-4 этажные жилые дома, 3-я очередь строительства.

Строительный адрес: Московская область, Ленинский муниципальный район, городское поселение Горки Ленинские, пос. Мещерино.

1.3. Источник финансирования: собственные средства Застройщика

1.4. Основные технико-экономические характеристики объекта капитального строительства с учетом его вида, функционального назначения и характерных особенностей

Наименование показателей	Ед. изм.	Количество		
		Тип 1	Тип 3	Тип 4
1. Общая площадь отведённого участка (по ГПЗУ)	га	11,6145		
2. Площадь застройки (одного здания, по типовому номеру)	м ²	425,1	510,0	900,0
3. Количество зданий		4	9	22
4. Общая площадь квартир (одного здания, по типовому номеру)	м ²	903,23	1233,48	2512,50
5. Общая площадь здания с учетом МОП (одного здания, по типовому номеру)	м ²	1109,9	1466,24	2962,32
6. Строительный объем здания	м ³	4591,5	6106,5	12745,2
7. Этажность	эт.	3	4	4
8. Количество квартир, в т.ч.		22	27	58
- однокомнатных	шт.	15	15	38
- двухкомнатных		6	8	14
- трехкомнатных		1	4	6

1.5. Идентификационные сведения о лицах, осуществивших подготовку проектной документации

ООО «Градо-Спецстрой», 119180, г. Москва, ул. Большая полянка, д. 7/10, стр. 3, пом. 2, комн. 17 (*свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства от 26 августа 2014 года № 01-П № 157, выданное СРО Союз «Межрегиональное объединение проектных организаций специального строительства», номер в государственном реестре СРО 01-П-2009).*

Исполнительный директор: А.А. Лайцева

ГИП: Ю.Н. Чуракова

1.6. Идентификационные сведения о заявителе, застройщике, заказчике

Заявитель, заказчик, застройщик: ООО «Южные горки», 142701, Московская область, Ленинский район, г. Видное, Ленинского комсомола проспект, д. 78, секция 1-1, помещение №78.

2. Основания для разработки проектной документации

2.1. Сведения о задании застройщика или заказчика на разработку проектной документации:

Задание на корректировку проектной документации, утвержденное заказчиком в 2015 году.

2.2. Сведения о градостроительном плане земельного участка:

Сведения о градостроительных планах земельных участков описаны в положительном заключении негосударственной экспертизы № 4-1-1-0243-14 от 10 октября 2014 года, выданном ООО «Мосэксперт» (свидетельства об аккредитации на право проведения негосударственной экспертизы проектной документации и (или) негосударственной экспертизы результатов инженерных изысканий № РОСС RU.0001.610055, № РОСС RU.0001.610244).

2.3. Сведения о технических условиях подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения:

Сведения о технических условиях подключения объекта «3-4 этажные жилые дома, 3-я очередь строительства, по адресу: Московская область, Ленинский муниципальный район, городское поселение Горки Ленинские, пос. Мещерино» описаны в положительном заключении негосударственной экспертизы № 4-1-1-0243-14 от 10 октября 2014 года, выданном ООО «Мосэксперт» (свидетельства об аккредитации на право проведения негосударственной экспертизы проектной документации и (или) негосударственной экспертизы результатов инженерных изысканий № РОСС RU.0001.610055, № РОСС RU.0001.610244).

3. Описание рассмотренной документации

3.1. Описание результатов инженерных изысканий

Негосударственная экспертиза результатов инженерно-геодезических, инженерно-геологических и инженерно-экологических изысканий для подготовки проектной документации была проведена ранее, с выдачей положительного заключения негосударственной экспертизы № 4-1-1-0243-14 от 10 октября 2014 года, выданном ООО «Мосэксперт» (свидетельства об аккредитации на право проведения негосударственной экспертизы проектной документации и (или) негосударственной экспертизы результатов инженерных изысканий № РОСС RU.0001.610055, № РОСС RU.0001.610244).

3.2. Описание технической части проектной документации

Проектная документация без сметы по объекту капитального строительства: «3-4 этажные жилые дома, 3-я очередь строительства, по адресу: Московская область, Ленинский муниципальный район, городское поселение Горки Ленинские, пос. Мещерино» была рассмотрена, с выдачей положительного заключения негосударственной экспертизы № 4-1-1-0243-14 от 10 октября 2014 года (ООО «Мосэксперт», свидетельства

об аккредитации на право проведения негосударственной экспертизы проектной документации и (или) негосударственной экспертизы результатов инженерных изысканий № РОСС RU.0001.610055, № РОСС RU.0001.610244).

Корректировка проектной документации без сметы по объекту капитального строительства: «3-4 этажные жилые дома, 3-я очередь строительства микрорайона «Южные горки», по адресу: Московская область, Ленинский муниципальный район, городское поселение Горки Ленинские, пос. Мещерино. Корректировка» была рассмотрена, с выдачей положительного заключения негосударственной экспертизы № 77-1-2-0019-15 от 6 марта 2015 года (ООО «Проектное бюро №1», свидетельство об аккредитации на право проведения негосударственной экспертизы проектной документации № 77-2-5-036-11 от 11 марта 2011 года).

Настоящей корректировкой предусмотрено изменение параметров несущих строительных конструкций жилых домов «Тип 3» и «Тип 4».

Остальные решения проекта корректировкой не затрагиваются.

3.2.1. Перечень рассмотренных разделов проектной документации

Перечень разделов, переданных на корректировку:

Пояснительная записка (включая исходно-разрешительную документацию).

Конструктивные и объемно-планировочные решения.

В ходе проведения экспертизы:

Обращено внимание заказчика на то, что изменения и дополнения, выполненные в ходе проведения экспертизы, необходимо внести во все экземпляры проектной документации.

3.2.2. Описание основных решений по каждому из разделов проектной документации

Раздел «Конструктивные и объемно-планировочные решения»

Уровень ответственности зданий – нормальный.

Расчет на устойчивость, прочность, пространственную неизменяемость в целом, а также отдельных конструктивных элементов, выполнен с применением программного комплекса «SCAD SOFT» (лицензия на передачу интегрированной системы прочностного анализа и проектирования конструкций № 11633 от 2 июня 2014 года).

Конструктивная схема – комбинированная, каркасно-стенная. Пространственная жесткость и устойчивость обеспечиваются совместной работой элементов каркаса с дисками междуэтажных перекрытий и покрытия, а также диафрагм и ядер жесткости, в качестве которых выступают участки продольных стен и стены лестничных клеток соответственно. По результатам расчета можно сделать вывод, что принятая в проекте конструктивная схема и скорректированные размеры сечений основных несущих элементов конструкций достаточны для обеспечения необходимой прочности, устойчивости, пространственной неизменяемости зданий объекта капитального строительства в целом, а также их отдельных конструктивных элементов, узлов, деталей.

Перекрытия («Тип 3», «Тип 4») - монолитные, железобетонные, балочные, толщиной 180 мм, из бетона класса В25.

Перекрытия («Тип 3», «Тип 4») - монолитные, железобетонные, балочные, толщиной 180 мм, из бетона класса В25.

Балки перекрытий («Тип 3») – монолитные, железобетонные, из бетона класса В25, сечением:

- в составе межквартирных стен – 200х600(h) мм;
- по внешнему периметру перекрытий – 200х600(h) мм.

Балки перекрытий по внешнему периметру перекрытий («Тип 4») – монолитные, железобетонные, из бетона класса В25, сечением 200х500(h) мм.

Покрытия («Тип 3», «Тип 4») - монолитные, железобетонные, балочные, толщиной 180 мм, из бетона класса В25.

Балки покрытий («Тип 3») – монолитные, железобетонные, из бетона класса В25, сечением:

- в составе межквартирных стен – 200х600(h) мм;
- по внешнему периметру покрытий – 200х600(h) мм.

Балки покрытий по внешнему периметру («Тип 4») – монолитные, железобетонные, из бетона класса В25, сечением 200х500 (h) мм.

Остальные решения раздела не корректировались.

4. Выводы по результатам рассмотрения

4.1. Выводы в отношении технической части проектной документации

По разделу «Конструктивные и объемно-планировочные решения».

Проектная документация соответствует требованиям технических регламентов.

Проектная документация соответствует требованиям технических регламентов.

4.2. Общие выводы:

Проектная документация по объекту: «3-4 этажные жилые дома, 3-я очередь строительства микрорайона «Южные горки», по адресу: Московская область, Ленинский муниципальный район, городское поселение Горки Ленинские, пос. Мещерино. Корректировка 2» соответствует требованиям действующих технических регламентов и требованиям к содержанию разделов проектной документации. Внесенные изменения совместимы с проектной документацией и результатами инженерных изысканий, в отношении которых была ранее проведена экспертиза.

Эксперты:

Эксперт



И.С. Серга

(Объемно-планировочные, архитектурные и конструктивные решения, планировочная организация земельного участка, организация строительства, Квалификационный аттестат Минстроя России № МС-Э-9-2-5243, направление 2.1)

Эксперт



Д.Н. Сухарев

(Электроснабжение, связь, сигнализация, системы автоматизации, Квалификационный аттестат Минстроя России № МС-Э-43-2-6238, направление 2.3.)

Эксперт



М.В. Михайлов

(Системы автоматизации, связи и сигнализации, Квалификационный аттестат Минстроя России №МС-Э-46-2-6334, направление 2.3.2.)

Эксперт  В.Д. Росланова

(Водоснабжение, водоотведение и канализация, Квалификационный аттестат Министерства регионального развития РФ №МР-Э-7-2-0321, направление 2.2.1)

Эксперт  Н.В. Самарцева

(Теплоснабжение, вентиляция и кондиционирование, Аттестат государственного эксперта Министерства регионального развития РФ №00488-АК-77-15022012 от 15.02.2012г, направление 2.2.2)

Эксперт  А.Е. Гришин

(Системы газоснабжения, Аттестат №ГС-Э-64-2-2094, направление 2.2.3)

Эксперт  О.Г. Светлова

(Организация строительства, квалификационный аттестат Минстроя РФ №МС-Э-16-2-2726, направление 2.1.4)

Эксперт  С.В. Гольшков

(Пожарная безопасность, Квалификационный аттестат Минстроя РФ №МС-Э-34-2-3237, направление 2.5)

Эксперт  О.В. Железнова

(Охрана окружающей среды, санитарно-эпидемиологическая безопасность, Аттестат государственного эксперта Министерства регионального развития РФ №00584-АК-77-28032012, направление 2.4)

(Инженерно-экологические изыскания, Квалификационный аттестат Минстроя России №МС-Э-61-1-3943, направление 1.4)

Эксперт  В.В. Баранов

(Инженерно-геодезические изыскания, Квалификационный аттестат эксперта Министерства регионального развития РФ №МР-Э-15-1-0497, направление 1.1)

Эксперт  А.А. Кишеев

(Инженерно-геологические изыскания, Квалификационный аттестат Минстроя России №ГС-Э-56-1-1929, направление 1.2)



МИНИСТЕРСТВО ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО АККРЕДИТАЦИИ
(РОСАККРЕДИТАЦИЯ)**

П Р И К А З

16 января 2012 г. Москва № 630

О возобновлении действия свидетельства об аккредитации ООО «Проектное бюро № 1» на право проведения негосударственной экспертизы проектной документации

В соответствии со статьей 50 Градостроительного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 17 октября 2011 г. № 845 «О Федеральной службе по аккредитации», пунктом 15 Правил аккредитации организаций на право проведения негосударственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2008 г. № 1070 «О негосударственной экспертизе проектной документации и результатов инженерных изысканий», п р и к а з ы в а ю:

1. Возобновить действие свидетельства об аккредитации (регистрационный номер 77-2-5-036-11 от 11 марта 2011 г.), выданного Обществу с ограниченной ответственностью «Проектное бюро № 1» на право проведения негосударственной экспертизы проектной документации с даты регистрации настоящего приказа.
2. Управлению аккредитации в секторах экономики, в области обеспечения единства измерений и менеджмента качества (О.В. Чирковой) в установленном порядке внести соответствующие изменения в государственный реестр юридических лиц, аккредитованных на право проведения негосударственной экспертизы проектной документации и (или) негосударственной экспертизы результатов инженерных изысканий.
3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Заместитель Руководителя



С.В. Мигин

Министерство регионального развития Российской Федерации

СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ АККРЕДИТАЦИИ

А 000266

Рег. № 7 7 - 2 - 5 - 0 3 6 - 1 1

Настоящим удостоверяется, что Общество с ограниченной ответственностью

(полное наименование экспертной организации)

"Проектное бюро №1"

место нахождения 123007, г. Москва, ул. 4-я Магистральная, д. 7, стр. 2-А
(адрес места нахождения экспертной организации в соответствии с учредительными документами)

прошло(прошла) аккредитацию на право проведения негосударственной экспертизы проектной документации

(вид негосударственной экспертизы, в отношении которого получена аккредитация)

Дата выдачи "11" марта 2011 г.

Срок действия 5 лет

Заместитель Министра
регионального развития
Российской Федерации

(должность)

В.А. Токарев

(Ф.И.О.)



(подпись)



РОСАККРЕДИТАЦИЯ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО АККРЕДИТАЦИИ

00000729

СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ АККРЕДИТАЦИИ

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

№ RA.RU.610754 (номер свидетельства об аккредитации) № 0000729 (учетный номер бланка)

Общество с ограниченной ответственностью "Проектное бюро №1"

Настоящим удостоверяется, что (полное и в случае, если имеется) (ООО "ПБ №1")

составленное наименование и ОГРН юридического лица)

ОГРН 1067746871774

123007, г. Москва, ул. 4-я Магистральная, д. 7, стр. 2-А.

место нахождения (адрес юридического лица)

аккредитовано (а) на право проведения негосударственной экспертизы результатов инженерных изысканий

(вид негосударственной экспертизы, в отношении которого получена аккредитация)

СРОК ДЕЙСТВИЯ СВИДЕТЕЛЬСТВА ОБ АККРЕДИТАЦИИ с 30 апреля 2015 г. по 30 апреля 2020 г.

(подпись)

Руководитель (заместитель Руководителя) органа по аккредитации

М.А. Якутова (Ф.И.О.)

М.П.

Министерство регионального развития Российской Федерации

КВАЛИФИКАЦИОННЫЙ АТТЕСТАТ

МР-Э-7-2-0321

Настоящим удостоверяется, что Рослановой Вере Даниловне
(Ф.И.О.)

присвоен статус: эксперт в области экспертизы проектной документации

Направление деятельности эксперта: 2.2.1. Водоснабжение, водоотведение и канализация

Срок действия аттестата до 18.07.2017

Срок действия аттестата до _____

Срок действия аттестата до _____

(подпись, уполномоченного лица, М П)

(подпись уполномоченного лица, М П)

(подпись уполномоченного лица, М П)

000329

Министерство регионального развития Российской Федерации

АТТЕСТАТ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКСПЕРТА

Рег. № 00488-АК-77-15022012

Настоящим удостоверяется, что **Самарцевой Надежде Викторовне** присвоен статус: **«государственный эксперт»**

Сфера(ы) деятельности государственного эксперта: 1) **2.2.2.**

Протокол(ы) заседания аттестационной комиссии Министерства регионального развития Российской Федерации по аттестации (переаттестации) государственных экспертов:!) от **15 февраля 2012 г. № 10**

1) Срок действия аттестата до **16.02.2017**

(подпись, гербовая печать Министерства России)

Срок действия аттестата до

(подпись, гербовая печать Министерства России)

Срок действия аттестата до

(подпись, гербовая печать Министерства России)

2) Срок действия аттестата до

(подпись, гербовая печать Министерства России)

Срок действия аттестата до

(подпись, гербовая печать Министерства России)

Срок действия аттестата до

(подпись, гербовая печать Министерства России)

000561



МИНСТРОЙ РОССИИ
МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА
И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

КВАЛИФИКАЦИОННЫЙ АТТЕСТАТ

МС-Э-16-2-2726

Настоящим удостоверяется, что Светлова Ольга Георгиевна Дата рождения: 17.12.1973 г.

присвоен статус: Эксперт в области экспертизы проектной документации

Направление (я) деятельности эксперта: 2.1.4. Организация строительства

Основание выдачи: Приказ Минстроя России от 22.04.2014 г. № 200/пр
«О выдаче и отказе в выдаче квалификационных аттестатов»

Дата выдачи: 22.04.2014 г.

Срок действия аттестата 22.04.2019 г.

(подпись уполномоченного лица, М.П.)



Срок действия аттестата продлен
до: _____

(подпись уполномоченного лица, М.П.)

* 001299



МИНИСТРОЙ РОССИИ
МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА
И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

КВАЛИФИКАЦИОННЫЙ АТТЕСТАТ

МС-Э-9-2-5243

Настоящим удостоверяется, что Серга Ирина Степановна Дата рождения: 29.04.1974 г.

(Ф.И.О.)

Эксперт в области экспертизы проектной документации

присвоен статус:

Направление (я) деятельности эксперта: 2.1 - Объемно-планировочные, архитектурные и конструктивные решения, планировочная организация земельного участка, организация строительства

Основание выдачи: Приказ Минстроя России «О выдаче и отказе в выдаче квалификационных аттестатов» от 03.02.2015 г. № 56/пр

Дата выдачи: 03.02.2015 г.

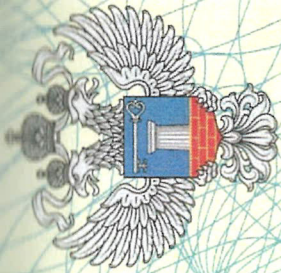
Срок действия аттестата 03.02.2020 г.
до:

Срок действия аттестата продлен
до:

(подпись уполномоченного лица, М.П.)

(подпись уполномоченного лица, М.П.)

*0054444



МИНИСТРОЙ РОССИИ

МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА
И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

КВАЛИФИКАЦИОННЫЙ АТТЕСТАТ

ГС-Э-70-2-2247

Настоящим удостоверяется, что _____ Сухарев Дмитрий Николаевич _____ Дата рождения: 07.10.1977 г.

(Ф.И.О.)

_____ Эксперт в области экспертизы проектной документации

_____ Направление (я) деятельности эксперта: 2.3.1. Электроснабжение и электроотребление

_____ Основание выдачи: Приказ Минстроя России «О выдаче и отказе в выдаче квалификационных аттестатов»

_____ от 25.12.2013 г. № 39/МС

_____ Дата выдачи: 25.12.2013 г.

_____ Срок действия аттестата 25.12.2018 г.

_____ до: _____

_____ (подпись уполномоченного лица, М.П.)

Срок действия аттестата продлен

до: _____

_____ (подпись уполномоченного лица, М.П.)

* 005496



Министерство регионального развития Российской Федерации

КВАЛИФИКАЦИОННЫЙ АТТЕСТАТ

МР-Э-15-1-0497

Настоящим удостоверяется, что Баранову Владимиру Викторовичу
(Ф.И.О.)

присвоен статус: эксперт в области экспертизы результатов инженерных изысканий

Направление деятельности эксперта: 1.1. Инженерно-геодезические изыскания

Срок действия аттестата до 21.08.2017

Срок действия аттестата до _____

Срок действия аттестата до _____

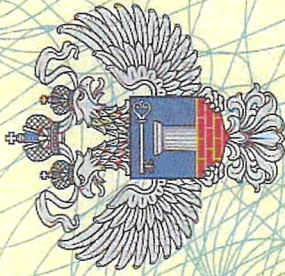


(подпись уполномоченного лица, М.П.)

(подпись уполномоченного лица, М.П.)

(подпись уполномоченного лица, М.П.)

000515



МИНСТРОЙ РОССИИ
МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА
И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

КВАЛИФИКАЦИОННЫЙ АТТЕСТАТ

МС-Э-34-2-3237

Настоящим удостоверяется, что Голышков Сергей Владимирович Дата рождения: 23.01.1974 г.

присвоен статус: Эксперт в области экспертизы проектной документации (Ф.И.О.)

Направление (я) деятельности эксперта: 2.5. Пожарная безопасность

Основание выдачи: Приказ Минстроя России «О выдаче и отказе в выдаче квалификационных аттестатов» от 26.05.2014 г. № 252/пр

Дата выдачи: 26.05.2014 г.

Срок действия аттестата 26.05.2019 г.
до: 26.05.2019 г.

(подпись уполномоченного лица, М.П.) * 005471



МИНИСТРОЙ РОССИИ
МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА
И ЖИЛИЩНО-КОМУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

КВАЛИФИКАЦИОННЫЙ АТТЕСТАТ

ГС-Э-64-2-2094

Настоящим удостоверяется, что Гришин Андрей Евгеньевич Дата рождения: 17.09.1985 г.
(Ф.И.О.)

присвоен статус: Эксперт в области экспертизы проектной документации

Направление (я) деятельности эксперта: 2.2.3. Системы газоснабжения

Основание выдачи: Приказ Минстроя России «О выдаче и отказе в выдаче квалификационных аттестатов»
от 17.12.2013 г. № 37/МС

Дата выдачи: 17.12.2013 г.

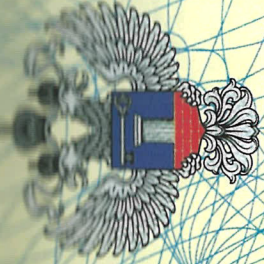
Срок действия аттестата 17.12.2018 г.
до: _____



(подпись уполномоченного лица, М.П.)

(подпись уполномоченного лица, М.П.)

* 005528



МИНИСТРОЙ РОССИИ
МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА
И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

КВАЛИФИКАЦИОННЫЙ АТТЕСТАТ

МС-Э-61-1-3943

Настоящим удостоверяется, что Железнова Оксана Валерьевна Дата рождения: 25.08.1977 г.

(Ф.И.О.)

призван статус: Эксперт в области экспертизы результатов инженерных изысканий

Направление (я) деятельности эксперта: 1.4. Инженерно-экологические изыскания

Основание выдачи: Приказ Минстроя России «О выдаче и отказе в выдаче квалификационных аттестатов» от 22.08.2014 г. № 489/пр

Дата выдачи: 22.08.2014 г.

Срок действия аттестата 22.08.2019 г.

до:

(подпись уполномоченного лица, М.П.)

Срок действия аттестата продлен

до:

(подпись уполномоченного лица, М.П.)

*005530

Министерство регионального развития Российской Федерации

АТТЕСТАТ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКСПЕРТА

Рег. № 00584-АК-77-28032012

Настоящим удостоверяется, что **Железновой Оксане Валерьевне**
присвоен статус: «**государственный эксперт**»

Сфера(ы) деятельности государственного эксперта: 1) **2.4.**

Протокол(ы) заседания аттестационной комиссии Министерства регионального развития Российской Федерации по аттестации (переаттестации) государственных экспертов: 1) **от 28 марта 2012 г. № 18**

1) Срок действия аттестата до **29.03.2017**

(подпись, гербовая печать *Министерства России*)

Срок действия аттестата до

(подпись, гербовая печать *Министерства России*)

Срок действия аттестата до

(подпись, гербовая печать *Министерства России*)

2) Срок действия аттестата до

(подпись, гербовая печать *Министерства России*)

Срок действия аттестата до

(подпись, гербовая печать *Министерства России*)

Срок действия аттестата до

(подпись, гербовая печать *Министерства России*)

000658



МИНИСТРОЙ РОССИИ
МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА
И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

КВАЛИФИКАЦИОННЫЙ АТТЕСТАТ

ГС-Э-56-1-1929

Настоящим удостоверяется, что _____ Кишеев Арсланг Александрович _____ Дата рождения: 06.12.1986 г.

присвоен статус: _____ Эксперт в области экспертизы результатов инженерных изысканий (Ф.И.О.)

Направление (я) деятельности эксперта: 1.2. Инженерно-геологические изыскания

Основание выдачи: _____ Приказ Госстроя России «О выдаче и откaze в выдаче квалификационных аттестатов» от 27.11.2013 г. № 453/ГС

Дата выдачи: _____ 27.11.2013 г.

Срок действия аттестата 27.11.2018 г.
до: _____

_____ (подпись уполномоченного лица, М.П.)

_____ (подпись уполномоченного лица, М.П.)

*-005466



МИНСТРОЙ РОССИИ

МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА
И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

КВАЛИФИКАЦИОННЫЙ АТТЕСТАТ

МС-Э-46-2-6334

Настоящим удостоверяется, что Михайлов Михаил Владимирович Дата рождения: 14.09.1986 г.

(Ф.И.О.)

присвоен статус: Эксперт в области экспертизы проектной документации

Направление (я) деятельности эксперта: 2.3.2. Системы автоматизации, связи и сигнализации

Основание выдачи: Приказ Минстроя России от 02.10.2015 г. № 713/пр

«О выдаче и отказе в выдаче квалификационных аттестатов»

Дата выдачи: 02.10.2015 г.

Срок действия аттестата
до: 02.10.2020 г.



(подпись уполномоченного лица, М.П.)

Срок действия аттестата продлен
до: _____

(подпись уполномоченного лица, М.П.)

* 008049

