

**СИБСТРОЙЭКСПЕРТ**

ЭКСПЕРТНЫЙ ЦЕНТР



**Общество с ограниченной  
ответственностью  
«СибСтройЭксперт»**

Юридический адрес: 660059, г. Красноярск,  
ул. Семафорная, 441 «А», офис 5  
Фактический адрес: 660075, г. Красноярск,  
ул. Железнодорожников, 17, офис 510  
Тел./факс: (391) 274-50-94, 8-800-234-50-94,  
ИНН 2460241023, КПП 246101001,  
ОГРН 1122468053575

Р/с 40702810123330000291 в ФИЛИАЛ "НОВОСИБИРСКИЙ"  
ОАО "АЛЬФА-БАНК" Г. НОВОСИБИРСК, БИК: 045004774,  
К/с: 30101810600000000774

Свидетельство об аккредитации на право проведения негосударственной экспертизы проектной документации и негосударственной экспертизы результатов инженерных изысканий  
№ RA.RU 611129 срок действия с 16.11.2017 г. по 16.11.2022 г.

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор

ООО «СибСтройЭксперт»

Назар

Руслан Алексеевич

09.10.2020 г.



**ПОЛОЖИТЕЛЬНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ  
ЭКСПЕРТИЗЫ**

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

**Объект экспертизы**

Проектная документация

**Наименование объекта экспертизы**

«Жилой дом №3, инженерное обеспечение комплекса многоэтажных жилых  
домов жилого района «Мичуринский» в Кировском районе г. Красноярск.  
II этап строительства»

**Вид работ**

Строительство

## **I. Общие положения и сведения о заключении экспертизы**

### **1.1. Сведения об организации по проведению экспертизы**

Общество с ограниченной ответственностью «СибСтройЭксперт» (ООО «СибСтройЭксперт»)

Юридический адрес: 660059, г. Красноярск, ул. Семафорная, 441 «А», офис 5

Фактический адрес: 660075, г. Красноярск, ул. Железнодорожников, 17, офис 510

Тел./факс: (391) 274-50-94, 8-800-234-50-94

E-mail: [sibstroyekspert@mail.ru](mailto:sibstroyekspert@mail.ru)

<http://sibstroyekspert.pro/>

ИНН 2460241023, КПП 246101001, ОГРН 1122468053575, ОКПО 10157620

Р/с 40702810123330000291 в ФИЛИАЛ "НОВОСИБИРСКИЙ" АО "АЛЬФА-БАНК"

Г. НОВОСИБИРСК, БИК: 045004774, К/с: 30101810600000000774

ООО «СибСтройЭксперт» аккредитовано Федеральной службой по аккредитации на право проведения негосударственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий (Свидетельство RA.RU.611129 от 16.11.2017)

Руководитель: Генеральный директор Назар Руслан Алексеевич, действует на основании Устава

### **1.2. Сведения о заявителе, застройщике, техническом заказчике**

#### Заявитель:

Акционерное общество «Управляющая строительная компания «Новый Город» (АО «УСК «Новый Город»)

Юридический адрес: 660064, г. Красноярск, ул. Капитанская, дом №14, помещение 349, офис 2-16

Почтовый адрес: 660064, г. Красноярск, ул. Капитанская, дом №14, помещение 349, офис 2-16

ИНН 2464218272

КПП 246401001

ОГРН 1092468029543

#### Застройщик:

Общество с ограниченной ответственностью «Новый Город»

Юридический адрес: 660064, г. Красноярск, ул. Капитанская, д.14, помещение 349

Фактический адрес: 660064, г. Красноярск, ул. Капитанская, д.14, помещение 349

ИНН 2464057265

КПП 246401001

ОГРН 1042402522150

#### Технический заказчик:

Акционерное общество «Управляющая строительная компания «Новый Город» (АО «УСК «Новый Город»)

Юридический адрес: 660064, г. Красноярск, ул. Капитанская, дом №14, помещение 349, офис 2-16

Почтовый адрес: 660064, г. Красноярск, ул. Капитанская, дом №14, помещение 349, офис 2-16

ИНН 2464218272

КПП 246401001

ОГРН 1092468029543

### **1.3. Основания для проведения экспертизы**

Негосударственная экспертиза проектной документации выполнена на основании договора об оказании услуг по проведению негосударственной экспертизы №7463 от 25

сентября 2020 года, заключенного в соответствии с гражданским законодательством Российской Федерации, между заявителем АО «УСК «Новый Город» и экспертной организацией ООО «СибСтройЭксперт».

#### **1.4. Сведения о заключении государственной экологической экспертизы**

Государственная экологическая экспертиза в отношении объекта капитального строительства не требуется.

#### **1.5. Сведения о составе документов, представленных для проведения экспертизы**

В соответствии с требованиями Положения об организации и проведении государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 05.03.2007 № 145, для проведения негосударственной экспертизы проектной документации представлены следующие документы:

- заявление на проведение негосударственной экспертизы;
- проектная документация (шифр 008-2015) на объект капитального строительства;
- задание на проектирование, утвержденное заказчиком;
- положительное заключение негосударственной экспертизы ООО «СибСтройЭксперт» № 24-2-1-3-0107-16 от 24.06.2016 г., №24-2-1-2-0374-17 от 25.12.2017 г.;
- документы, подтверждающие полномочия заявителя действовать от имени застройщика, технического заказчика;
- выписка из реестра членов саморегулируемой организации в области архитектурно-строительного проектирования;

## **II. Сведения, содержащиеся в документах, представленных для проведения экспертизы проектной документации**

### **2.1. Сведения об объекте капитального строительства, применительно к которому подготовлена проектная документация**

#### **2.1.1. Сведения о наименовании объекта капитального строительства, его почтовый (строительный) адрес или местоположение**

Наименование: «Жилой дом №3, инженерное обеспечение комплекса многоэтажных жилых домов жилого района «Мичуринский» в Кировском районе г. Красноярск. II этап строительства»

Адрес (местоположение): Красноярский край, г. Красноярск, Кировский район, ул. Кутузова.

#### **2.1.2. Сведения о функциональном назначении объекта капитального строительства**

1. Назначение объекта капитального строительства – жилой дом;
2. Объект не принадлежит к объектам транспортной инфраструктуры и к другим объектам, функционально-технологические особенности которых влияют на их безопасность;
3. Возможность опасных природных процессов, явлений и техногенных воздействий на территории, на которой будут осуществляться строительство и эксплуатация объекта: не выявлена;
4. Не принадлежит к опасным производственным объектам;
5. Уровень ответственности объекта капитального строительства II (нормальный);
6. Имеются помещения с постоянным пребыванием людей;
7. Характеристики пожаро- и взрывоопасности объекта:
  - степень огнестойкости здания – II;

- класс конструктивной пожарной опасности – С0;
- класс функциональной пожарной опасности: Ф 1.3, Ф 5.1.

### 2.1.3. Сведения о технико-экономических показателях объекта капитального строительства

Наименование показателей, Ед. изм.	Количество
Этажность (с техническим этажом), одна блок-секция, эт.	8
Этажность (с техническим этажом), две блок – секции, эт.	9
Этажность (с техническим этажом), четыре блок – секции, эт.	10
Этажность (с техническим этажом), одна блок – секция, эт.	15
Количество этажей (с техническим этажом), одна блок-секция, эт.	9
Количество этажей (с техническим этажом), две блок – секции, эт.	10
Количество этажей (с техническим этажом), четыре блок – секции, эт.	11
Количество этажей (с техническим этажом), одна блок – секция, эт.	16
Количество секций, шт.	8
Площадь земельного участка, м <sup>2</sup>	13810
Площадь застройки здания, м <sup>2</sup>	2828,00
Площадь жилого здания, м <sup>2</sup>	26767,2
Площадь квартир, м <sup>2</sup>	15116,47
Общая площадь квартир, м <sup>2</sup>	15481,04
Строительный объем здания, м <sup>3</sup> , в том числе:	94119,55
- надземной части, м <sup>3</sup>	85540,61
- подземной части, м <sup>3</sup>	8578,94
Количество квартир, шт., в том числе:	332
- 1- комнатных, шт.	186
- 2- комнатных, шт.	133
- 3- комнатных, шт.	13
Население (при норме обеспечения 30 м <sup>2</sup> /чел.), чел.	505

### 2.2. Сведения о зданиях (сооружениях), входящих в состав сложного объекта, применительно к которому подготовлена проектная документация

Нет данных.

### 2.3. Сведения об источнике (источниках) и размере финансирования строительства (реконструкции, капитального ремонта, сноса)

Источник финансирования: финансирование работ по строительству объекта капитального строительства предполагается осуществлять без привлечения средств, указанных в части 2 статьи 8.3 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

### 2.4. Сведения о природных и иных условиях территории, на которой планируется осуществлять строительство (реконструкцию, капитальный ремонт)

Ветровой район	III
Снеговой район	III
Интенсивность сейсмических воздействий, баллы	6
Климатический район и подрайон	IV
Инженерно-геологические условия	II

**2.5. Иные представленные по усмотрению заявителя сведения, необходимые для идентификации объекта капитального строительства**

Тип объекта: нелинейный.

Вид работ: строительство.

**2.6. Сведения о сметной стоимости строительства (реконструкции, капитального ремонта) объекта капитального строительства**

Нет данных.

**2.7. Сведения об индивидуальных предпринимателях и (или) юридических лицах, подготовивших проектную документацию**

Общество с ограниченной ответственностью «Архитектурно-конструкторское бюро Гражданское проектирование»

Юридический адрес: 660062, Россия, г. Красноярск, ул. Высотная, 2, стр. 1, офис 15

Фактический адрес: 660062, Россия, г. Красноярск, ул. Высотная, 2, стр. 1, офис 15

ИНН 2463253179

КПП 246301001

ОГРН 1142468008429

Выписка из реестра членов саморегулируемой организации № 2020/2136 от 07.10.2020 г., Саморегулируемая организация в сфере архитектурно-строительного проектирования Союз «Проекты Сибири», регистрационный номер СРО-П-009-05062009

**2.8. Сведения об использовании при подготовке проектной документации проектной документации повторного использования, в том числе экономически эффективной проектной документации повторного использования**

Нет данных.

**2.9. Сведения о задании застройщика (технического заказчика) на разработку проектной документации**

- задание на проектирование. Приложение № 1 к договору № УСК-60(П-РД) от 19.05.2015 г.;

- письмо АО «УСК «Новый Город» №1446 от 30.09.2020 г.

**2.10. Сведения о документации по планировке территории, о наличии разрешений на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции**

Градостроительный план земельного участка №RU24308000-17698 от 11.01.2018г.

**2.11. Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства, не являющегося линейным объектом**

- кадастровые номера 24:50:0600031:8776.

**2.12. Сведения о технических условиях подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения**

- технические условия, выданные ООО «Северный город» от 13.08.2018 г. (по договору СГ-14/А/НГ-143/Б об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям;

- технические условия на проектирование сетей наружного освещения объекта №1071 от 11.09.2015 г. ООО «Красноярскгорсвет»;

- продление ТУ № 1071 от 11.09.2015г. до 12.09.2021г. от МП «Красноярскгорсвет» №124 от 31.04.2020 г.;
- условия подключения (технологического присоединения) объекта к централизованной системе холодного водоснабжения №18/1-75387 от 07.08.2019 г. ООО «КрасКом»;
- дополнительное соглашение № 2 к договору № 471то-19 от 29.07.2020 г. ООО «КрасКом»;
- условия подключения (технологического присоединения) объекта к централизованной системе водоотведения №18/1-75387к от 07.08.2019 г.; ООО «КрасКом»  
дополнительное соглашение № 2 к договору № 472то-19 от 29.07.2020 г., ООО «КрасКом»;
- условия подключения - приложение №2 к договору №241 от 02.04.2014 г. о подключении к системам теплоснабжения ОАО «КТТК».
- дополнительное соглашение №3 к договору № 241 от 02.04.2014 г. ОАО «КТТК»
- дополнительное соглашение №4 к договору № 241 от 02.04.2014 г. ОАО «КТТК»
- дополнительное соглашение №5 к договору № 241 от 02.04.2014 г. ОАО «КТТК»
- дополнительное соглашение №6 к договору № 241 от 02.04.2014 г. ОАО «КТТК»
- дополнительное соглашение №7 к договору № 241 от 02.04.2014 г. ОАО «КТТК»
- технические условия ООО «Еонесси» на диспетчеризацию лифтов № 36-ТУ от 01.09.2015г.
- продление ТУ №36-ТУ от 01.09.2015г. до 01.09.2019г от ООО «Еонесси».
- продление ТУ №36-ТУ от 01.09.2015г. до 01.09.2021г от ООО «Еонесси».
- технические условия на телефонизацию, радиофикацию, организацию систем коллективного приема телевидения (СКПТ), кабельного телевидения, систем доступа в интернет от ООО «РАЙТ САЙД+» № 32-08 от 31.08.2015 г.
- продление ТУ № 32-08 от 31.08.2015 г. от ООО «РАЙТ САЙД+» до 31.08.2022г.

### **2.13. Иная представленная по усмотрению заявителя информация об основаниях, исходных данных для проектирования**

- справка ГИПа №66 от 30.09.2020 г.;
- выписка из единого государственного реестра недвижимости на земельный участок с кадастровым номером 24:50:0600031:8776;
- выписка из ЕГРН о регистрации ТП№2.

### **2.14. Сведения о ранее выданных заключениях экспертизы в отношении проектной документации, подготовленной применительно к тому же объекту капитального строительства и (или) результатов инженерных изысканий, выполненных в отношении этого объекта капитального строительства**

Проектная документация по объекту «Жилой дом № 3, инженерное обеспечение, комплекса многоэтажных жилых домов жилого района «Мичуринский» в Кировском районе г. Красноярска II этап строительства» имеет:

- положительное заключение негосударственной экспертизы ООО «СибСтройЭксперт» № 24-2-1-3-0107-16 от 24.06.2016 г., №24-2-1-2-0374-17 от 25.12.2017 г.

### **III. Сведения, содержащиеся в документах, представленных для проведения экспертизы результатов инженерных изысканий**

Результаты инженерных изысканий не рассматривались.

#### **IV. Описание рассмотренной документации (материалов)**

##### **4.1. Описание результатов инженерных изысканий**

Результаты инженерных изысканий не рассматривались.

##### **4.2. Описание технической части проектной документации**

###### **4.2.1. Состав проектной документации**

Раздел 1 «Пояснительная записка»

Раздел 2 «Схема планировочной организации земельного участка»

Раздел 5 «Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений»:

Подраздел 5.1 «Система электроснабжения»

Подраздел 5.2 «Система водоснабжения»

Подраздел 5.3 «Система водоотведения»

Подраздел 5.4 «Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети»

###### **4.2.2. Описание основных решений (мероприятий), принятых в проектной документации**

###### **Раздел 1 «Пояснительная записка»**

Проектная документация на объект: «Жилой дом № 3, инженерное обеспечение, комплекса многоэтажных жилых домов жилого района «Мичуринский» в Кировском районе г. Красноярска II этап строительства» откорректирована по решению заказчика АО «УСК «Новый Город» и силами проектной организации ООО АКБ «Гражданское проектирование», действующей на основании членства в саморегулируемой организации в сфере архитектурно-строительного проектирования СРО АСП Союз «Проекты Сибири» (выписка №2020/2136 от 07.10.2020г.).

Уточнены ТЭП, нагрузки на системы инженерно-технического обеспечения, обновлены технические условия на подключение инженерных сетей, и откорректированы инженерные сети в соответствующих разделах.

Исключена трансформаторная подстанция №2, а также ТЭП по ней, в связи с вводом ее в эксплуатацию.

Более подробно изменения отражены в соответствующих разделах проектной документации.

Представленный раздел корректировки проектной документации является частью проектной документации, которая имеет положительное заключение экспертизы проектной документации.

С учетом внесенных изменений и дополнений проектная документация выполнена в объеме, установленном Постановлением от 16 февраля 2008 г. № 87 (в ред. Постановлений Правительства РФ от 18.05.2009 № 427, от 26.03.2014 № 230): «Положение о составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию».

###### **Раздел 2 «Схема планировочной организации земельного участка»**

В ранее разработанную проектную документацию на строительство жилого дома №3 жилого района «Мичуринский», имеющую положительное заключение экспертизы проектной документации, внесены изменения в проектные решения в части подключения наружных инженерных сетей.

Представлен градостроительный план земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600031:8776 №RU24308000-17698 от 11.01.2018г.

Откорректирован статус, а также исключены технико-экономические показатели по трансформаторной подстанции №2, в связи с вводом ее в эксплуатацию. Технико-экономические показатели по земельному участку остались без изменения.

Внесение изменений в проектную документацию предусмотрено с соблюдением ранее принятых основных и принципиальных проектных решений в части соблюдения нормативных требований к объекту проектирования, с учетом соблюдения обеспечения принятых конструктивных и других характеристик безопасности объекта капитального строительства.

Остальные, основные и принципиальные проектные решения оставлены без изменения и соответствуют проектной документации, имеющей положительное заключение экспертизы проектной документации.

## **Раздел 5 «Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений»:**

### **Подраздел 5.1 «Система электроснабжения»**

Корректировка проекта выполнена на основании справки о корректировке проектной документации. Основанием для внесения изменений является письмо-заказ АО «УСК «Новый Город» №1446 от 30.09.2020 г.

В подраздел система электроснабжения внесены изменения:

- Предоставлены новые технические условия для присоединения к электрическим сетям техническими условиями, выданными ООО «Северный город» от 13.08.2018 (по договору СГ-14/А/НГ-143/Б об осуществлении технологического присоединения);

-Внесены изменения в текстовую часть подраздела, в части изменения наименования ТУ.

Остальные, основные и принципиальные проектные решения оставлены без изменения и соответствуют проектной документации, имеющей положительное заключение экспертизы №24-2-1-3-0107-16 от 24.06.2016 г. и №24-2-1-2-0374-17 от 25.12.2017 г.

### **Подраздел 5.2 «Система водоснабжения». Подраздел 5.3 «Система водоотведения»**

Корректировка проекта выполнена на основании справки о корректировке проектной документации. Основанием для внесения изменений является письмо-заказ АО «УСК «Новый Город» №1446 от 30.09.2020 г.

В раздел водоснабжения внесены изменения:

- предоставлены новые технические условия на водоснабжение №18/1-75387 от 07.08.2019 г.,

- указан новый расход водоснабжения 183,41 м<sup>3</sup>/сут.

- изменена точка подключения к водопроводу. Точкой подключения является водопровод в мкр. Мичуринский, с врезкой в существующем смотровом колодце.

В раздел водоотведения внесены изменения:

- предоставлены новые технические условия на водоотведение №18/1-75387к от 07.08.2019 г.,

- указан новый расход водоотведения 183,41 м<sup>3</sup>/сут.

- изменена точка подключения к канализационному коллектору. Точкой подключения является коллектор в мкр. Мичуринский, с врезкой в существующем смотровом колодце.

Остальные, основные и принципиальные проектные решения оставлены без изменения и соответствуют проектной документации, имеющей положительное заключение экспертизы №24-2-1-3-0107-16 от 24.06.2016 г. и №24-2-1-2-0374-17 от 25.12.2017 г.

#### **Подраздел 5.4 «Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети»**

Проектная документация «Жилой дом № 3, инженерное обеспечение, комплекса многоэтажных жилых домов жилого района Мичуринский" в Кировском районе г. Красноярска II этап строительства» имеет положительные заключения негосударственной экспертизы №24-2-1-3-0107-16 от 24.06.2016 г.; №24-2-1-2-0374-17 от 25.12.2017 г.

На основании письма-заказа АО «УСК «Новый Город» №1446 от 30.09.2020 г. и в соответствии со справкой о корректировке проекта (исх.№66 от 30.09.2020 г.), а также измененными ТУ (Дополнительное соглашение №7 от 18.04.2019г.) в подраздел «ОВ», ш. 008-2015- ИОС4, внесены изменения:

- уточнен диаметр ранее запроектированных трубопроводов теплосети в точке подключения в УТ-15: подключение проектируемых трубопроводов теплосети предусмотрено в трубопроводы 2Ду200 мм;

- уточнены тепловые нагрузки: общая нагрузка - 1,080277 Гкал/час: отопление - 0,915277 Гкал/час; ГВС<sub>ср.</sub> - 0,165 Гкал/час; ГВС<sub>макс</sub> - 0,6504 Гкал/час;

- уточнены параметры теплоносителя: расчетные параметры -  $R_p=13,0$  кгс/см<sup>2</sup>,  $P_o=4,3$  кгс/см<sup>2</sup>; фактические параметры -  $R_p=11,4$  кгс/см<sup>2</sup>,  $P_o=4,4$  кгс/см<sup>2</sup>.

Остальные, основные и принципиальные проектные решения оставлены без изменения и соответствуют проектной документации, имеющей положительное заключение экспертизы №24-2-1-3-0107-16 от 24.06.2016 г. и №24-2-1-2-0374-17 от 25.12.2017 г.

#### **4.2.3. Сведения об оперативных изменениях, внесенных заявителем в рассматриваемые разделы проектной документации в процессе проведения экспертизы**

*Раздел 1 «Пояснительная записка»*

*Раздел 2 «Схема планировочной организации земельного участка»*

-устранены разночтения и несоответствия

#### **V. Выводы по результатам рассмотрения**

##### **5.1. Выводы о соответствии или несоответствии результатов инженерных изысканий требованиям технических регламентов**

Результаты инженерных изысканий не рассматривались.

##### **5.2. Выводы в отношении технической части проектной документации**

Все рассмотренные разделы проектной документации соответствуют техническим регламентам, национальным стандартам, заданию на проектирование с учетом внесенных изменений и дополнений в результате проведения негосударственной экспертизы.

##### **5.3. Общие выводы**

Объект негосударственной экспертизы: рассмотренные разделы проектной документации «Жилой дом №3, инженерное обеспечение комплекса многоэтажных жилых домов жилого района «Мичуринский» в Кировском районе г. Красноярска. II этап строительства» соответствуют техническим регламентам, в том числе санитарно-эпидемиологическим, экологическим требованиям, требованиям государственной охраны объектов культурного наследия, требованиям пожарной, промышленной безопасности.

**5.4. Сведения о лицах, аттестованных на право подготовки заключений экспертизы, подписавших заключение экспертизы**

№п/п	Должность эксперта/ Направление деятельности/ Номер аттестата	Фамилия, имя, отчество	Подпись эксперта
1	Эксперт/2.1.Объемно-планировочные, архитектурные и конструктивные решения, планировочная организация земельного участка, организация строительства/Аттестат № МС-Э-15-2-8404 срок действия с 06.04.2017	Алексеева Наталья Алексеевна	
2	Эксперт/5.Схемы планировочной организации земельных участков/Аттестат № МС-Э-15-5-11932 срок действия с 23.04.2019	Зигельман Евгения Олеговна	
3	Эксперт/16. Системы электроснабжения/ Аттестат № МС-Э-13-16-13686, срок действия с 28.09.2020	Зуев Алексей Вячеславович	
4	Эксперт/ 2.2.Теплогазоснабжение, водоснабжение, водоотведение, канализация, вентиляция и кондиционирование /Аттестат № МС-Э-22-2-8682 срок действия с 04.05.2017	Тетерина Нина Львовна	





ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО АККРЕДИТАЦИИ

0001304

**СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ АККРЕДИТАЦИИ**  
**на право проведения негосударственной экспертизы проектной документации**  
**и (или) негосударственной экспертизы результатов инженерных изысканий**

№ RA.RU.611129

(номер свидетельства об аккредитации)

№ 0001304

(учетный номер бланка)

Настоящим удостоверяется, что Общество с ограниченной ответственностью «СибСтройЭксперт»  
(полное и (в случае, если имеется)

(ООО «СибСтройЭксперт») ОГРН 1122468053575

(сокращенное наименование и ОГРН юридического лица)

место нахождения 660059, Красноярский край, город Красноярск, Семафорная улица, здание 441 «а», комната 5  
(адрес юридического лица)

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

(вид негосударственной экспертизы, в отношении которого получена аккредитация)

СРОК ДЕЙСТВИЯ СВИДЕТЕЛЬСТВА ОБ АККРЕДИТАЦИИ с 16 ноября 2017 г. по 16 ноября 2022 г.

Руководитель (заместитель Руководителя)  
органа по аккредитации

М.П.

А.Г. Литвак

(Ф.И.О.)

(подпись)



МИНИСТЕРСТВО ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО АККРЕДИТАЦИИ  
(РОСАККРЕДИТАЦИЯ)**

**ПРИКАЗ**

*В. Мосеев* Москва № *МЭА-90*

**Об аккредитации**

**Общества с ограниченной ответственностью «СибСтройЭксперт»  
на право проведения негосударственной экспертизы проектной  
документации и результатов инженерных изысканий**

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 17 октября 2011 г. № 845 «О Федеральной службе по аккредитации», пунктом 7 Правил аккредитации юридических лиц на право проведения негосударственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2008 г. № 1070 «О порядке аккредитации на право проведения негосударственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий», а также на основании результатов проверки комплектности и правильности заполнения документов, представленных Обществом с ограниченной ответственностью «СибСтройЭксперт» (далее - Заявитель), п р и к а з ы в а ю:

1. Аккредитовать Заявителя в национальной системе аккредитации на право проведения негосударственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий с даты регистрации настоящего приказа сроком действия на 5 (пять) лет (дело о предоставлении государственной услуги от 08 ноября 2017 г. № 17640-гу).

2. Управлению аккредитации внести сведения об аккредитации Заявителя в государственный реестр юридических лиц, аккредитованных на право проведения негосударственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, копию настоящего приказа направить в адрес Заявителя.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя начальника управления-начальника отдела по ведению реестров и работе с экспертами Управления аккредитации, К.Э. Калагова.

Заместитель Руководителя

РОСАККРЕДИТАЦИЯ  
ВЕДУЩАЯ СПЕЦИАЛИСТ  
Е. Г. ЗИЗИНА

*В. Мосеев*  
16 НОЯ 2017



А.Г. Литвак