

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЛК-ПРОЕКТ»



г. Санкт-Петербург

свидетельство об аккредитации RA.RU.610969 № 0001010 выдано Федеральной службой по аккредитации 17 августа 2016 года

НОМЕР ЗАКЛЮЧЕНИЯ ЭКСПЕРТИЗЫ

№

7	8	-	2	-	1	-	2	-	0	2	9	8	0	6	-	2	0	2	0
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---



«УТВЕРЖДАЮ»

Генеральный директор

Боброва Юлия Александровна

ПОЛОЖИТЕЛЬНОЕ (ОТРИЦАТЕЛЬНОЕ) ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТИЗЫ

(повторная экспертиза)

Вид объекта экспертизы

«Многоквартирный жилой комплекс со встроенными помещениями.
Многоуровневые гаражи»

Адрес: г. СПб, пос. Шушары, т.п. «Ленсоветовское, участок 329

Объект экспертизы

Проектная документация

I. Общие положения и сведения о заключении экспертизы

1.1. Сведения об организации по проведению экспертизы

Общество с ограниченной ответственностью «ЛК-Проект».

Место нахождения: 194021, ГОРОД САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, ПРОСПЕКТ 2-Й МУРИНСКИЙ, д. ДОМ 49, корп. ЛИТЕР А, кв. ПОМЕЩЕНИЕ 243

Свидетельство об аккредитации на право проведения негосударственной экспертизы проектной документации и (или) негосударственной экспертизы результатов инженерных изысканий RA.RU.610969 № 0001010 выдано Федеральной службой по аккредитации 04 апреля 2017 года. Аккредитовано (а) на право проведения негосударственной экспертизы проектной документации. Срок действия свидетельства с 17 августа 2016 г. по 17 августа 2022 г.

ИНН 7802819608

КПП 780201001

ОГРН 1137847107452

Тел.: +7(981)7811794

E-mail: proekt-lk@yandex.ru

1.2. Сведения о заявителе (застройщике (техническом заказчике))

Застройщик, Технический заказчик, – Общество с ограниченной ответственностью «СТ-ДЕВЕЛОПМЕНТ»

Адрес и Место нахождения: 198255 г. Санкт-Петербург, ул. Лени Голикова, д.35, лит А пом 17Н ком 3

ИНН 7805586415

КПП 780501001

ОГРН 1127847229267

1.3. Основание для проведения экспертизы

- Статьи 49, 49.1, 50 Федерального закона Российской Федерации от 29.12.2004 № 190 ФЗ (с изменениями и дополнениями) «Градостроительный кодекс Российской Федерации»;
- Приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 09.12.2015 № 887/пр «Об утверждении требований к составу, содержанию и порядку оформления заключения государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий»;
- Положение об организации и проведении государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий, утвержденное постановлением Правительства Российской Федерации от 05.03.2007 № 145;
- Постановление Правительства Российской Федерации от 31.03.2012 № 272 «Об утверждении Положения об организации и проведении негосударственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий»;
- Заявление о проведении повторной негосударственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий (вх. № 37 от 10.06.2020);
- Договор №ЭП-100601/20 от 10.06.2020 г. на оказание услуг по проведению повторной негосударственной экспертизы проектной документации «Многоквартирный жилой комплекс со встроенными помещениями. Многоуровневые гаражи» по адресу: г. СПб, пос. Шушары, т.п. «Ленсоветовское, участок 329.

– Положительное заключение негосударственной экспертизы Общество с ограниченной ответственностью «Межрегиональная негосударственная экспертиза» №78-2-1-3-0031-17 от 28 февраля 2017 г.

1.4. Сведения о заключении государственной экологической экспертизы

Проведение государственной экологической экспертизы, в отношении данного объекта капитального строительства - не предусмотрено.

1.5. Сведения о составе документов, представленных для проведения экспертизы

– «Справка о внесении изменений в проектную документацию, получившую положительное заключение негосударственной экспертизы ООО «Межрегиональная негосударственная экспертиза» №78-2-1-3-0031-17 от 28 февраля 2017 г.

Проектная документация с внесенными изменениями и дополнениями:

Раздел 1 «Пояснительная записка»

– Раздел 1 шифр АС-10/12 - ПЗ. Пояснительная записка;

Раздел 4, «Конструктивные и объемно-планировочные решения»

– Том 4.1. (АС-10/12 – КЖ-0) - «Конструкции железобетонные. Устройство железобетонных конструкций выше отм. 0,000». 2 этап строительства Корп 3.

– Том 4.2. (АС-10/12 – КЖ-1) - «Конструкции железобетонные. Конструкции железобетонные ниже отм. 0,000». 3 этап строительства Корп 4.

Проектная документация, получившая положительное заключение негосударственной экспертизы ООО «Межрегиональная негосударственная экспертиза» №78-2-1-3-0031-17 от 28 февраля 2017 г. (представлена справочно):

– Раздел 1 шифр АС-10/12 - ПЗ. Пояснительная записка;

– Раздел 4 Том 4.2 шифр АС-10/12 - КР.2. Конструктивные и объемно-планировочные решения. 2 этап строительства;

– Раздел 4 Том 4.3 шифр АС-10/12 - КР.3. Конструктивные и объемно-планировочные решения. 3 этап строительства;

II. Сведения, содержащиеся в документах, представленных для проведения экспертизы

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

Объект капитального строительства – «Многоквартирный жилой комплекс со встроенными помещениями. Многоуровневые гаражи»

Адрес объекта: г. СПб, пос. Шушары, т.п. «Ленсоветовское, участок 329.

2.1.2. Сведения о функциональном назначении объекта капитального строительства

Объект не линейный, не производственный. Многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями и встроенно-пристроенной подземной автостоянкой.

01.03.002 Отрасль – 01 Среда населенных пунктов, Подотрасль – 01.03 Объекты для проживания, Группа – 01.03 Объекты для проживания, Группа – 01.03.002 Жилые объекты для постоянного проживания.

Назначение объекта (согласно классификатору ОК 013-2014)	Здания жилые общего назначения многосекционные (код 100.00.20.20)
Принадлежность к объектам транспортной инфраструктуры и к другим объектам, функционально-технологические особенности которых влияют на их безопасность	Не принадлежит
Возможность опасных природных процессов и явлений и техногенных воздействий на территории, на которой будут осуществляться строительство, реконструкция и эксплуатация здания или сооружения	Возможность опасных природных процессов и явлений и техногенных воздействий не существует
Принадлежность к опасным производственным объектам	Не относится
Пожарная и взрывопожарная безопасность Здания жилые общего назначения	Не категоризируется
Наличие помещений с постоянным пребыванием людей	С постоянным пребыванием людей
Уровень ответственности	Нормальный

2.1.3. Сведения о технико-экономических показателях объекта капитального строительства

Технико-экономические показатели по проектной документации, получившей положительное заключение негосударственной экспертизы ООО «Центр Экспертизы Строительных Проектов» № 78-2-1-0021-15 от 06.05.2015 года:

Наименование показателя	Ед. изм.	Количество
Количество жителей	чел.	1 567
Общая площадь квартир	кв.м	50 997.53
Общая площадь квартир (без балконов)	кв.м	46 929.10

Технико-экономические показатели по проектной документации, получившей положительное заключение негосударственной экспертизы ООО «Центр Экспертизы Строительных Проектов» № 78-2-1-0021-15 от 06.05.2015 года не изменились.

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

Проектная документация подготовлена для объекта капитального строительства не являющегося сложным.

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

Вид финансирования: Средства юридических лиц, не входящих в перечень лиц согласно ч.2 статьи 48.2 ГрК.

Полное наименование: – Общество с ограниченной ответственностью «СТ-ДЕВЕЛОПМЕНТ»

Адрес юридический и фактический: 198255 г. Санкт-Петербург, ул. Лени Голикова, д.35, лит А пом 17Н ком 3

ИНН 7805586415

КПП 780501001

ОГРН 1127847229267

Размер финансирования - 100 %.

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

Климатический район строительства – ПВ.

Инженерно-геологические условия – II (средней сложности)

Ветровой район – П. Нормативное значение ветрового давления – 0,3 кПа.

Снеговой район III, нормативное значение веса снегового покрова 1,5 кПа.

Сейсмичность района – менее 5 баллов.

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

Не требуется

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

Генеральная проектная организация:

Общество с ограниченной ответственностью «АС-ПРОЕКТ».

Адрес, Место нахождения: 347371, Ростовская область, г. Волгодонск, ул. Весенняя, д. 32, кв.115.

ИНН 6143084345

КПП 614301001

ОГРН 1146174001918

Выписка из реестра членов СРО №11 от 29.01.2020г. Ассоциация «Национальный альянс проектировщиков «ГлавПроект»

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

При подготовке проектной документации, проектная документация повторного использования не применялась.

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

Задание на изменение проектных решений, утвержденное Генеральным директором: ООО «СК Стоун» Калагиной А.В., согласованное Генеральным директором ООО «АС-Проект» Дрозд Л.И. 2020г.:

- вид строительства - новое строительство;
- стадия проектирования - проектная документация;
- источник финансирования - собственные средства Заказчика.
- Особые условия строительства - отсутствуют.

2.9. Сведения о документации по планировке территории, о наличии разрешений на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

- Градостроительный план земельного участка № RU78104000-25707, утвержденный Распоряжением комитета по градостроительству и архитектуре Правительства Санкт-Петербурга от 15.12.2016 (№210-1609) (кадастровый номер 78:42:1832202:4381);
- Распоряжение комитета по градостроительству и архитектуре Правительства Санкт-Петербурга №210-1609 от 15.12.2016 «Об утверждении градостроительного плана № RU78104000-25707 земельного участка по адресу: Санкт-Петербург, поселок Шушары, территория предприятия Ленсоветовское, участок 329»;
- Свидетельство о государственной регистрации права на земельный участок площадью 3,8243 га (кадастровый номер 78:42:1832202:4381) от 04.12.2014 78-АЗ 609809;
- Договор № 8/12 аренды земельного участка от 01.08.2012 между ООО «СК Стоун» ООО «СТРОЙАГРОБАЛТ»;
- Дополнительное соглашение к договору аренды земельного участка от 14.05.2013 №8/12 от 01.08.2012;
- Письмо КГИОП Правительства Санкт-Петербурга, что земельный участок расположен за пределами зон охраны объектов культурного наследия письмо от 29,04,2016 № 130-1230-1;
- Заключение КГА Правительства Санкт-Петербурга о согласовании архитектурно-градостроительного облика объекта в сфере жилищного строительства от 15.12.2016 №221-3-56587/16;
- Письмо КГА Правительства Санкт-Петербурга от 25.01.2017 № 221-2-1868/17 по вопросу актуальности красных линий, расположенных в границах земельного участка по адресу: Санкт-Петербург, пос. Шушары, территория предприятия «Ленсоветовское», участок 329;
- Распоряжение Комитета имущественных отношений Санкт-Петербурга № 538-рзк от 17.02.2017 о снятии с земельного участка площадью 38243 м2 с кадастровым номером 78:42:1832202:4381, зоны градостроительных ограничений площадью 6216 м2;
- Письмо Администрации Пушкинского района от 20.11.2016 № 07-25-9632/16-0-0 «О принципиальном согласовании возможности строительства «Многоквартирного жилого комплекса со встроенными помещениями. Многоуровневые гаражи» на земельном участке по адресу: г. Санкт-Петербург, пос. Шушары, территория предприятия «Ленсоветовское», участок 329»;

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

- Договор № ОД №2016-0023/3-16 от 17.10.2016 об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям, заключенный между ООО «СПб Энергострой» и ООО «СК «Стоун»;
- Технические условия от 17.10.2016 № 0023 для присоединения к электрическим сетям (приложение №1 к Договору об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям № ОДИ-2016-0023/Э от 17.10.2016), выданные сетевой организацией ООО «СПб Энергострой»;
- Техническое задание ОАО «Ленэнерго» «ПрЭС» от 14.06.2013 на выполнение ПИР по титулу: «Реконструкция ВЛ 10 кВ ф.210-17» (приложение №3 к договору № 13-000 «ЛК-Проект», рег. № 001-20-2

13067/ПИР от 05.12.2013);

- Технические условия ГУП «Водоканал СПб» от 19.08.2016 № 48-27-3448/16-0-2 на подключение объекта к сетям инженерно-технического обеспечения;
- Технические условия ООО «ТЕХНОПАРК №1» подключения объекта к сетям инженерно-технического обеспечения от 15.12.2016 №85;
- Договор с ООО «Смарт Телеком» на оказание услуг телефонной связи и других телекоммуникационных услуг от 25.06.2015 №22786/06/15-С;
- Технические условия ООО «Смарт Телеком» на присоединение объекта капитального строительства к сети связи проводного радиовещания ООО «Смарт Телеком» и строительство сети проводного радиовещания на объекте от 07.12.2016 №ТУ-071/2016;
- Технические условия ООО «Смарт Телеком» на присоединение к центру коммутации (ЦК) ООО «Смарт Телеком» от 07.12.2016 №ТУ-070/2016;
- Технические условия СПб ГКУ «ГМЦ» на присоединение к РАСЦО Санкт-Петербурга от 01.07.2016 №230-1/16;
- Технические условия СПб ГКУ «ГМЦ» на присоединение к РАСЦО Санкт-Петербурга от 01.07.2016 №230-2/16;
- Технические условия СПб ГКУ «ГМЦ» на присоединение к РАСЦО Санкт-Петербурга от 01.07.2016 №230-3/16;

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

3.1. Дата подготовки отчетной документации по результатам инженерных изысканий

Инженерные изыскания не являются предметом настоящей негосударственной экспертизы.

Результаты инженерных изысканий получили Положительное заключение негосударственной экспертизы ООО «Межрегиональная негосударственная экспертиза» №78-2-1-3-0031-17 от 28 февраля 2017 г.

3.2. Сведения о видах инженерных изысканий

Для площадки строительства выполнены: инженерно-геодезические, инженерно-геологические и инженерно-экологические изыскания.

Результаты инженерных изысканий получили Положительное заключение негосударственной экспертизы ООО «Межрегиональная негосударственная экспертиза» №78-2-1-3-0031-17 от 28 февраля 2017 г.

Инженерные изыскания не являются предметом настоящей негосударственной экспертизы.

3.3. Сведения о местоположении района (площадки, трассы) проведения инженерных изысканий

Многоквартирный жилой комплекс со встроенными помещениями и многоуровневые гаражи располагается в границах землеотвода по адресу: г. Санкт-Петербург, пос. Шушары, территория предприятия «Ленсоветовское», участок 329

3.4. Сведения о застройщике (техническом заказчике), обеспечившем проведение инженерных изысканий

Застройщик – Общество с ограниченной ответственностью «СТ-ДЕВЕЛОПМЕНТ»

Адрес юридический и фактический: 198255 г. Санкт-Петербург, ул. Лени Голикова, д.35,
лит А пом 17Н ком 3
ИНН 7805586415
КПП 780501001
ОГРН 1127847229267

3.5. Сведения об индивидуальных предпринимателях и (или) юридических лицах, подготовивших технический отчет по результатам инженерных изысканий

Инженерные изыскания не являются предметом настоящей негосударственной экспертизы.

Сведения об индивидуальных предпринимателях и (или) юридических лицах, подготовивших технический отчет по результатам инженерных изысканий представлены в Положительном заключении негосударственной экспертизы ООО «Межрегиональная негосударственная экспертиза» №78-2-1-3-0031-17 от 28 февраля 2017 г.

3.6. Сведения о задании застройщика (технического заказчика) на выполнение инженерных изысканий

Инженерные изыскания не являются предметом настоящей негосударственной экспертизы.

Сведения о задании застройщика (технического заказчика) на выполнение инженерных изысканий представлены в Положительном заключении негосударственной экспертизы ООО «Межрегиональная негосударственная экспертиза» №78-2-1-3-0031-17 от 28 февраля 2017 г.

3.7. Сведения о программе инженерных изысканий

Инженерные изыскания не являются предметом настоящей негосударственной экспертизы.

Сведения о программе инженерных изысканий представлены в Положительном заключении негосударственной экспертизы ООО «Межрегиональная негосударственная экспертиза» №78-2-1-3-0031-17 от 28 февраля 2017 г.

IV. Описание рассмотренной документации (материалов)

4.1. Описание результатов инженерных изысканий

Инженерные изыскания не являются предметом настоящей негосударственной экспертизы.

Сведения о результатах, выполненных инженерных изысканий представлены в Положительном заключении негосударственной экспертизы ООО «Межрегиональная негосударственная экспертиза» №78-2-1-3-0031-17 от 28 февраля 2017 г.

4.1.1. Сведения о методах выполнения инженерных изысканий

Инженерные изыскания не являются предметом настоящей негосударственной экспертизы.

Сведения о методах выполнения инженерных изысканий представлены в Положительном заключении негосударственной экспертизы ООО «Межрегиональная негосударственная экспертиза» №78-2-1-3-0031-17 от 28 февраля 2017 г.

4.1.2. Сведения об оперативных изменениях, внесенных заявителем в результаты инженерных изысканий в процессе проведения экспертизы

Инженерные изыскания не являются предметом настоящей негосударственной экспертизы.

В ходе проведения экспертизы изменения и дополнения в результаты инженерных изысканий, получившие Положительное заключение негосударственной экспертизы ООО «Межрегиональная негосударственная экспертиза» №78-2-1-3-0031-17 от 28 февраля 2017 г. не вносились.

4.2. Описание технической части проектной документации

4.2.1. Состав проектной документации (с учетом изменений, внесенных в ходе проведения экспертизы)

Раздел 1 «Пояснительная записка»

– Раздел 1 шифр АС-10/12 - ПЗ. Пояснительная записка;

Раздел 4, «Конструктивные и объемно-планировочные решения»

– Том 4.1. (АС-10/12 – КЖ-0) - «Конструкции железобетонные. Устройство железобетонных конструкций выше отм. 0,000». 2 этап строительства Корп 3.

– Том 4.2. (АС-10/12 – КЖ-1) - «Конструкции железобетонные. Конструкции железобетонные ниже отм. 0,000». 3 этап строительства Корп 4.

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

Проектная документация объекта «Многоквартирный жилой комплекс со встроенными помещениями. Многоуровневые гаражи» по адресу: г. Санкт-Петербург, пос. Шушары, территория предприятия «Ленсоветовское», участок 329 получила Положительное заключение негосударственной экспертизы ООО «Межрегиональная негосударственная экспертиза» №78-2-1-3-0031-17 от 28 февраля

На основании технического задания заказчика были изменены и представлены на экспертизу разделы проектной документации:

Конструктивные и объемно-планировочные решения

В проектную документацию по разделу внесены следующие изменения:

Корпус 3

– Изменено конструктивное решение фундамента корпуса 3 вместо свайного фундамента принят фундамент на естественном основании в виде сплошной монолитной железобетонной плиты. В осях «1-4» толщина плиты 300 мм, в осях «5-19» - 500мм. Материал плиты бетон класса В25 марок W8 F200 арматура А500С, А240. Относительная отметка верха плиты минус 3,100. В основании плиты предусмотрена подготовка из бетона класса В7.5 толщиной 70 мм, которая выполнена слою щебня высотой 200 мм и 300 мм. По бетонной подготовке предусмотрена обмазочная гидроизоляция с защитной стяжкой высотой 30 мм. Основанием фундаментной плиты служит ИГЭ-3 со следующими прочностными характеристиками: угол внутреннего трения 180, сцепление 0,044 Мпа, модуль деформации 12 Мпа.

Корпус 4

– В корпусе 4 изменено конструктивное решение монолитного железобетонного ростверка. Вместо плитного ростверка высотой 600 мм применен ребристый, состоящий из перекрестных балок сечением 900х700(h) мм и 1000х700(h) мм и плитной части высотой 250 мм. Сопряжение балок ростверка со сваями жесткое. Материал ростверка принят без изменения. Внесены изменения в конструкцию гидроизоляции вместо

оклеечной гидроизоляции предусмотрена – обмазочная.

Все остальные конструктивные решения приняты без изменений.

Перечисленные выше, изменения, внесенные в проектную документацию, не снижают прочность и устойчивость сооружений, не влияют на конструктивную надежность и безопасность объекта капитального строительства и соответствуют действующим нормативным документам и инструкций.

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

В процессе проведения негосударственной экспертизы в результате инженерных изысканий изменения и дополнения не вносились.

В процессе проведения негосударственной экспертизы в проектную документацию изменения и дополнения не вносились.

V. Выводы по результатам рассмотрения

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

Результаты инженерно-геодезических, инженерно-геологических и инженерно-экологических изысканий *соответствуют* требованиям технических регламентов, национальных стандартов, заданию на проведение инженерных изысканий и являются достаточными для разработки проектной документации.

5.2. Выводы в отношении технической части проектной документации

5.2.1. Указания на результаты инженерных изысканий, на соответствие которым проводилась оценка проектной документации

Техническая часть проектной документации *соответствует* результатам инженерных изысканий.

5.2.2. Выводы о соответствии или несоответствии технической части проектной документации


Техническая часть проектной документации объекта «Многоквартирный жилой комплекс со встроенными помещениями. Многоуровневые гаражи» по адресу: г. Санкт-Петербург, пос. Шушары, территория предприятия «Ленсоветовское», участок 329 *соответствует* требованиям технических регламентов, санитарно-эпидемиологическим требованиям, требованиям в области охраны окружающей среды, требованиям промышленной безопасности, требованиям антитеррористической защищенности объекта, заданию застройщика на проектирование, результатам инженерных изысканий.

VI. Общие выводы

Проектная документация «Многоквартирный жилой комплекс со встроенными помещениями. Многоуровневые гаражи» по адресу: г. Санкт-Петербург, пос. Шушары, территория предприятия «Ленсоветовское», участок 329 - *соответствует* требованиям ООО «ЛК-Проект», рег. № 001-20-2

технических регламентов, санитарно-эпидемиологическим требованиям, требованиям в области охраны окружающей среды, требованиям промышленной безопасности, требованиям антитеррористической защищенности объекта, заданию застройщика на проектирование, результатам инженерных изысканий.

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

Ф.И.О.	Квалификационный аттестат	Должность
Благадир Сергей Терентьевич	МС-Э-53-2-9680 от 15.09.2017 2.1. Объемно-планировочные, архитектурные и конструктивные решения, планировочная организация земельного участка, организация строительства	 Эксперт



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО АККРЕДИТАЦИИ

0001010

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

№ RA.RU.610969

(номер свидетельства об аккредитации)

№ 0001010

(учетный номер бланка)

Настоящим удостоверяется, что Общество с ограниченной ответственностью «ЛК-Проект»

(полное и (в случае, если имеется)

(ООО «ЛК-Проект») ОГРН 1137847107452

сохраняет свое право на проведение негосударственной экспертизы проектной документации

место нахождения

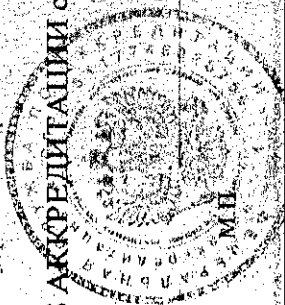
194355, ГОРОД САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, УЛИЦА ХОШИМИНА, 10, ЛИТЕР А

(адрес юридического лица)

аккредитовано (а) на право проведения негосударственной экспертизы проектной документации

СРОК ДЕЙСТВИЯ СВИДЕТЕЛЬСТВА ОБ АККРЕДИТАЦИИ с 17 августа 2016 г. по 17 августа 2021 г.

(дата негосударственной экспертизы, в отношении которой получено свидетельство об аккредитации)



Руководитель (заместитель Руководителя)
органа по аккредитации

Н.С. Султанов

(Ф.И.О.)

Пронумеровано и
прошито 12 (двенадцать) листов

Генеральный директор ООО «ЛК-Проект»


Боброва Ю.А.

«...» 20... г.

