



Свидетельство об аккредитации на право проведения
негосударственной экспертизы проектной документации
и результатов инженерных изысканий
№ RA.RU.610948 №0000984 от 23 июня 2016 г.

«УТВЕРЖДАЮ»
Генеральный директор
ООО «Академ Экспертиза»
О.Н. Родак
«02» октября 2019г.

ПОЛОЖИТЕЛЬНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТИЗЫ

№

4	2	-	2	-	1	-	2	-	0	2	6	4	3	4	-	2	0	1	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Наименование объекта экспертизы

«Корпус № 2, Жилого дома» по адресу: город Кемерово, Ленинский район проспект
Московский, строение 18. Корректировка №2»

Объект экспертизы
Проектная документация

I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ И СВЕДЕНИЯ О ЗАКЛЮЧЕНИИ ЭКСПЕРТИЗЫ

1.1. Сведения об организации по проведению экспертизы

Общество с ограниченной ответственностью «АкадемЭкспертиза»

ИНН: 9729006776

КПП: 772901001

ОГРН: 1167746456701

Место нахождения: 119634, г. Москва, ул. Чоботовская, д. 17, пом. 1.

Почтовый адрес: 119634, г. Москва, ул. Чоботовская, д. 17, пом. 1..

Генеральный директор – Родак О.Н.

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

Заявитель, застройщик и заказчик - Общество с ограниченной ответственностью «Промстрой-ТП» ИНН 4205065687, КПП 420501001, ОГРН 1044205020804.

Директор - О.В. Лащенко.

Юридический адрес: Кемеровская область, г. Кемерово, ул. Дзержинского, 29.

1.3. Основания для проведения экспертизы

Заявление на проведение экспертизы б/н б/д от Заявителя – ООО «Промстрой-ТП».

Договор № 245/1-30/18 от 30.06.2018г. на оказание услуг по проведению негосударственной экспертизы проектной документации и результаты инженерных изысканий по объекту: «Корпус № 2, Жилого дома» по адресу: город Кемерово, Ленинский район проспект Московский, строение 18. Корректировка №2».

Дополнительное соглашение к договору 245/1-30/18 от 30.06.2018, от 05.09.2019 г.

1.4. Сведения о заключении государственной экологической экспертизы

Отсутствуют

1.5. Сведения о составе документов, представленных для проведения экспертизы

Документы, представляемые на негосударственную экспертизу в соответствии с требованиями пункта 13 Положения о порядке организации и проведения государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 05.03.2007 № 145, приведены далее по тексту заключения (подразделы 2.7-2.10, 3, 4.1.2, 4.2.1).

Номер раздела, книги	Обозначение	Наименование
1	2	3
1	1516-02-ПЗ	Раздел 1. Пояснительная записка
2	1516-00-ПЗУ	Раздел 2. Схема планировочной организации земельного участка
3	1516-02-АР	Раздел 3. Архитектурные решения

4	1516-02-КР	Раздел 4. Конструктивные и объемно-планировочные решения
5	1516-02-ИОС5.4	Подраздел 5.4 Отопление, вентиляция, кондиционирование воздуха и тепловые сети

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 объекта: Корпус № 2, Жилого дома» по адресу: город Кемерово, Ленинский район проспект Московский, строение 18. Корректировка №2.

Почтовый (строительный) адрес или местоположение: Российская Федерация, Кемеровская область, город Кемерово, Ленинский район проспект Московский, строение 18.

Тип объекта: Нелинейный.

2.1.2. Сведения о функциональном назначении объекта капитального строительства

Многоэтажный жилой дом.

2.1.3. Сведения о технико-экономических показателях объекта капитального строительства

№ п/п	Наименование показателя	Количество
1	Площадь застройки м ²	783,0
2	Общая площадь жилого здания м ² в том числе:	12090,0
	- площадь квартир м ² ;	8786,1
3	Строительный объем м ³ в том числе:	40017,0
	- надземная часть;	37969,0
	- подземная часть.	2048,0
4	Количество квартир, в том числе:	166
	трансформируемые	- 164
	двухкомнатных	- 1
	трехкомнатных	- 1

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

Наименование здания (сооружения): Нет данных.

Почтовый (строительный) адрес или местоположение: Нет данных.

Функциональное назначение здания (сооружения): Нет данных.

Технико-экономические показатели здания (сооружения): Нет данных.

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

Внебюджетные средства.

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

Природные условия территории:

Характеристики площадки строительства:

- климатический район – I, подрайон Iв;
- климат резко континентальный, с большими абсолютными и суточными колебаниями температуры воздуха и неравномерным внутригодовым распределением осадков. Зима продолжительная и холодная, лето короткое и жаркое, безморозный период – 90 дней;
- расчетная зимняя температура для проектирования отопления и вентиляции – минус 39⁰С;
- среднегодовое количество осадков – 429 мм;
- максимальное значение относительной влажности – 79 – 82 % (зима);
- минимальное значение относительной влажности – 61 % (май);
- средняя высота снежного покрова – 52 см;
- наибольшая высота снежного покрова – 118 см;
- наименьшая высота снежного покрова – 19 см;
- расчетное значение веса снежного покрова – 240 кг/м²;
- господствующее направление ветров – юго-западное, южное;
- нормативное значение ветрового напора - 38 кг/м².

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

Не представлялись.

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

Генеральная проектная организация:

Общество с ограниченной ответственностью «Проект-Строительный Комплекс», ИНН 4205043429, ОГРН 1034205006307, КПП 420501001, 650993, Кемеровская область, город Кемерово, улица Дзержинского, дом 29, офис 43, e-mail: jobbox2006@mail.ru.

Выписка из реестра членов саморегулируемой организации Ассоциация «Саморегулируемая организация «Кузбасский проектно-научный центр» от 29.07.2019 №ПНЦ 100092/84, 654007, г. Новокузнецк, ул. Орджоникидзе, 35, офис 807/5 www.kpnc.ru, СРО-П-062-20112009.

2.5. Сведения об использовании

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

- Отсутствуют.

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

– Задание на проектирование по объекту: «Корпус № 2, Жилого дома» по адресу: город Кемерово, Ленинский район проспект Московский, строение 18. Корректировка №2», утвержденное заказчиком.

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

–Положительное заключение негосударственной экспертизы № 4-1-1-0103-15 от 07.12.2015. Объект: «Корпус № 2, Жилого дома» по адресу: город Кемерово, Ленинского района, проспект Московский, строение 18, выдано ООО «АРГО».

–Положительное заключение негосударственной экспертизы № 50-2-1-2-0001-17 от 20.01.2017. Объект: «Корпус № 2, Жилого дома» по адресу: город Кемерово, Ленинского района, проспект Московский, строение 18, выдано ООО «АРГО».

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

Согласно заданию на корректировку проектной документации изменения в сведения о технических условиях подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения не производились и соответствуют ранее выданному заключению.

III. СВЕДЕНИЯ, СОДЕРЖАЩИЕСЯ В ДОКУМЕНТАХ, ПРЕДСТАВЛЕННЫХ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ЭКСПЕРТИЗЫ РЕЗУЛЬТАТОВ ИНЖЕНЕРНЫХ ИЗЫСКАНИЙ

3.1. Дата подготовки отчетной документации по результатам инженерных изысканий

Не требуется.

3.2. Сведения о видах инженерных изысканий

Не требуется.

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

Земельный участок расположен: Кемеровская область, город Кемерово, Ленинский район проспект Московский, строение 18.

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

Не требуется.

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

–Положительное заключение негосударственной экспертизы № 4-1-1-0103-15 от 07.12.2015. Объект: «Корпус № 2, Жилого дома» по адресу: город Кемерово, Ленинского района, проспект Московский, строение 18, выдано ООО «АРГО».

–Положительное заключение негосударственной экспертизы № 50-2-1-2-0001-17 от 20.01.2017. Объект: «Корпус № 2, Жилого дома» по адресу: город Кемерово, Ленинского района, проспект Московский, строение 18, выдано ООО «АРГО».

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

–Положительное заключение негосударственной экспертизы № 4-1-1-0103-15 от 07.12.2015. Объект: «Корпус № 2, Жилого дома» по адресу: город Кемерово, Ленинского района, проспект Московский, строение 18, выдано ООО «АРГО».

–Положительное заключение негосударственной экспертизы № 50-2-1-2-0001-17 от 20.01.2017. Объект: «Корпус № 2, Жилого дома» по адресу: город Кемерово, Ленинского района, проспект Московский, строение 18, выдано ООО «АРГО».

3.7. Сведения о программе инженерных изысканий

–Положительное заключение негосударственной экспертизы № 4-1-1-0103-15 от 07.12.2015. Объект: «Корпус № 2, Жилого дома» по адресу: город Кемерово, Ленинского района, проспект Московский, строение 18, выдано ООО «АРГО».

–Положительное заключение негосударственной экспертизы № 50-2-1-2-0001-17 от 20.01.2017. Объект: «Корпус № 2, Жилого дома» по адресу: город Кемерово, Ленинского района, проспект Московский, строение 18, выдано ООО «АРГО».

IV. ОПИСАНИЕ РАССМОТРЕННОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ (МАТЕРИАЛОВ)

4.1. Состав отчетных материалов о результатах инженерных изысканий (с учетом изменений, внесенных в ходе проведения экспертизы)

4.1.2 Описание результатов инженерных изысканий

–Положительное заключение негосударственной экспертизы № 4-1-1-0103-15 от 07.12.2015. Объект: «Корпус № 2, Жилого дома» по адресу: город Кемерово, Ленинского района, проспект Московский, строение 18, выдано ООО «АРГО».

–Положительное заключение негосударственной экспертизы № 50-2-1-2-0001-17 от 20.01.2017. Объект: «Корпус № 2, Жилого дома» по адресу: город Кемерово, Ленинского района, проспект Московский, строение 18, выдано ООО «АРГО».

4.2. Описание технической части проектной документации

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

Номер раздела, книги	Обозначение	Наименование
1	2	3
1	1516-02-ПЗ	Раздел 1. Пояснительная записка
2	1516-02-ПЗУ	Раздел 2. Схема планировочной организации земельного участка
3	1516-02-АР	Раздел 3. Архитектурные решения
4	1516-02-КР	Раздел 4. Конструктивные и объемно-планировочные решения
5	1516-02-ИОС5.4	Подраздел 5.4 Отопление, вентиляция, кондиционирование воздуха и тепловые сети

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

4.2.2.1. Пояснительная записка

Настоящими проектными решениями предусматривается корректировка проектной документации по объекту: «Корпус № 2, Жилого дома» по адресу: город Кемерово, Ленинского района, проспект Московский, строение 18» которая ранее получила положительные заключения экспертизы № 4-1-1-0103-15 от 07.12.2015 г. и № 50-2-1-2-0001-17 от 20.01.2017 г.

Внесением изменений (корректировка) проектной документации предусмотрено:

- внесены изменения в соответствии с заданием на корректировку.

Все остальные проектные решения раздела, не вошедшие в корректировку, соответствуют ранее выданным положительным заключениям экспертизы № 4-1-1-0103-15 от 07.12.2015 г. и № 50-2-1-2-0001-17 от 20.01.2017 г.

4.2.2.2. Схема планировочной организации земельного участка

Настоящими проектными решениями предусматривается корректировка проектной документации по объекту: «Корпус № 2, Жилого дома» по адресу: город Кемерово, Ленинского района, проспект Московский, строение 18» которая ранее получила положительные заключения экспертизы № 4-1-1-0103-15 от 07.12.2015 г. и № 50-2-1-2-0001-17 от 20.01.2017 г.

Внесением изменений (корректировка) проектной документации предусмотрено:

- пересчитаны технико-экономические показатели, пересмотрена потребность в дворовых площадках.

Технико-экономические показатели по генплану для корпусов 2,3,6,7.

№	Наименование показателя	Единица измерения	Показатель
1.	Площадь земельного участка в границах благоустройства	м ²	22270,5
2.	Площадь застройки корпусов 2, 3, 6, 7.	м ²	3118,0
3.	Площадь озеленения	м ²	9772,0

4.	Площадь твердых покрытий на территории корпусов 2, 3, 6, 7.	м ²	5683,0
5.	Площадь тротуаров	м ²	1565,0
6.	Площадь детской площадки	м ²	672,0
7.	Площадь площадки отдыха	м ²	312,5
8.	Площадь хозяйственной площадки	м ²	58,0
9.	Площадь площадок для занятия физкультурой	м ²	1090,0

Все остальные проектные решения раздела, не вошедшие в корректировку, соответствуют ранее выданным положительным заключениям экспертизы № 4-1-1-0103-15 от 07.12.2015 г. и № 50-2-1-2-0001-17 от 20.01.2017 г.

4.2.2.3. Архитектурные решения

Настоящими проектными решениями предусматривается корректировка проектной документации по объекту: «Корпус № 2, Жилого дома» по адресу: город Кемерово, Ленинского района, проспект Московский, строение 18» которая ранее получила положительные заключения экспертизы № 4-1-1-0103-15 от 07.12.2015 г. и № 50-2-1-2-0001-17 от 20.01.2017 г.

Внесением изменений (корректировка) проектной документации предусмотрено:

- В корпусе № 2 на 2, 11, 12, 13, 15 и 16 этажах выполнить объединение квартир.
- на 2-ом этаже объединение выполнено в осях (Г-Д)/(3-6);
- на 4-ом этаже объединение выполнено в осях (Г-Д)/(3-6);
- на 11-ом этаже объединение выполнено в осях (Г-Д)/(3-6) и (В-Д)/(9-13);
- на 12-ом этаже объединение выполнено в осях (А-В)/(8-13);
- на 13-ом этаже объединение выполнено в осях (Г-Д)/(3-6) и (В-Д)/(9-13);
- на 15-ом этаже объединение выполнено в осях (Г-Д)/(3-6);
- на 16-ом этаже объединение выполнено в осях (В-Д)/(1-5).

Общее количество квартир - 166 квартир, в том числе:

164 квартиры трансформируемые с общей площадью – 8669,1 м²;

1-на квартира двухкомнатная площадью – 58,6 м²;

1-на квартира трехкомнатная площадью – 58,4 м²;

Общая площадь квартир – 8786.1 м².

Все остальные проектные решения раздела, не вошедшие в корректировку, соответствуют ранее выданным положительным заключениям экспертизы № 4-1-1-0103-15 от 07.12.2015 г. и № 50-2-1-2-0001-17 от 20.01.2017 г.

4.2.2.4. Конструктивные и объемно-планировочные решения

Настоящими проектными решениями предусматривается корректировка проектной документации по объекту: «Корпус № 2, Жилого дома» по адресу: город Кемерово, Ленинского района, проспект Московский, строение 18» которая ранее получила положительные заключения экспертизы № 4-1-1-0103-15 от 07.12.2015 г. и № 50-2-1-2-0001-17 от 20.01.2017 г.

Внесением изменений (корректировка) проектной документации предусмотрено:

- в конструктивной части корпуса запроектированы эркеры в осях «3-4» и «9-10» по оси «Д» с первого этажа (до корректировки эркеры в корпусе были запроектированы с 4-го этажа).

Все остальные проектные решения раздела, не вошедшие в корректировку, соответствуют ранее выданным положительным заключениям экспертизы № 4-1-1-0103-15 от 07.12.2015 г. и № 50-2-1-2-0001-17 от 20.01.2017 г.

ТОО «СПИОН», Мобильный 9014 от. «А», ИНН № 0150500000, ОГРН № 0150500000, ОГРНИП № 0150500000, ОГРНИП № 0150500000

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

Инженерное оборудование, сети и системы

4.2.2.5.1. Система электроснабжения

Раздел не корректировался.

4.2.2.5.2. Система водоснабжения 4.2.2.5.3. Система водоотведения

Раздел не корректировался.

4.2.2.5.4. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети

Настоящими проектными решениями предусматривается корректировка проектной документации по объекту: «Корпус № 2, Жилого дома» по адресу: город Кемерово, Ленинского района, проспект Московский, строение 18» которая ранее получила положительные заключения экспертизы № 4-1-1-0103-15 от 07.12.2015 г. и № 50-2-1-2-0001-17 от 20.01.2017 г.

В целях экономии топливно-энергетических ресурсов, проектом предусмотрена установка электронных контроллеров ECL 210, с функцией приоритета приготовления горячей воды, т. е. при максимальной нагрузке на горячее водоприготовление контроллер перекрывает клапан на нужды отопления в пропорции, необходимой для нужд ГВС. В этом случае суммарный расчетный расход сетевой воды на системы отопления, вентиляции и горячего водоснабжения равен:

$$G_{\text{общ}} = G_{\text{от}} + G_{\text{вент}} + G_{\text{гвс}},$$

а в случае приоритета ГВС равен сумме:

$$G_{\text{общ}} = G_{\text{вент}} + G_{\text{гвс}},$$

и не выходит за рамки разрешенного максимального расхода сетевой воды. Таким образом, применение функции приоритета горячего водоснабжения обеспечивает стабильность гидравлических режимов тепловых сетей как при среднечасовой нагрузке на ГВС, так и при максимально возможной. Кратковременное снижение нагрузки на отопление, вплоть до полного выключения, не влияет на температуру в жилых помещениях, т. к. ограждающие конструкции имеют достаточную тепловую инерцию.

Все остальные проектные решения подраздела, не вошедшие в корректировку, соответствуют ранее выданным положительным заключениям экспертизы № 4-1-1-0103-15 от 07.12.2015 г. и № 50-2-1-2-0001-17 от 20.01.2017 г.

4.2.2.5.5. Сети связи

Раздел не корректировался.

4.2.2.5.5. Технологические решения

Раздел не корректировался.

4.2.2.6. Проект организации строительства

Раздел не корректировался.

4.2.2.8. Перечень мероприятий по охране окружающей среды

Раздел не корректировался.

4.2.2.9. Перечень мероприятий по обеспечению пожарной безопасности

Раздел не корректировался.

4.2.2.10. Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов

Раздел не корректировался.

4.2.2.10.1. Требования к обеспечению безопасной эксплуатации объектов капитального строительства

Раздел не корректировался.

4.1.2.11. Описание сметы на строительство

Согласно заданию на проектирование застройщика и п. 7 постановления Правительства РФ № 87 «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию» данный раздел не разрабатывался и не рассматривался экспертизой.

4.2.2.11.1. Перечень мероприятий по обеспечению соблюдения требований энергетической эффективности и требований оснащенности зданий, строений, сооружений приборами учета используемых энергетических ресурсов

Раздел не корректировался.

4.2.2.12. Иная документация в случаях, предусмотренных федеральными законами
Отсутствует.

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

Отсутствуют.

V. ВЫВОДЫ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ РАССМОТРЕНИЯ

5.1. Выводы о соответствии результатов инженерных изысканий требованиям технических регламентов

Результаты инженерных изысканий не рассматривались и соответствуют ранее выданному заключению экспертизы.

5.2. Выводы в отношении технической части проектной документации.

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

Проектная документация, указанная в п. 4.2.1, с учетом изменений и дополнений, выполненных в ходе экспертизы, соответствует результатам инженерных изысканий.

5.2.2. Выводы о соответствии или несоответствии технической части проектной документации результатам инженерных изысканий и требованиям технических регламентов

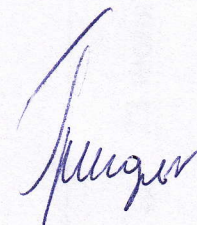
Проектная документация, указанная в п. 4.2.1, с учетом изменений и дополнений, выполненных в ходе экспертизы, соответствует, требованиям технических регламентов.

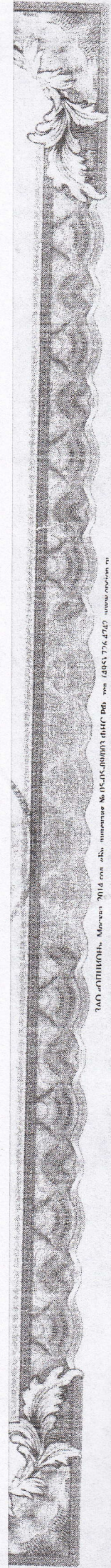
VI. ОБЩИЕ ВЫВОДЫ

Откорректированная проектная документация по объекту: «Корпус № 2, Жилого дома» по адресу: город Кемерово, Ленинский район проспект Московский, строение 18. Корректировка №2», соответствуют:

- результатам инженерных изысканий;
- требованиям технических регламентов, в том числе требованиям к содержанию разделов проектной документации.

VII. СВЕДЕНИЯ О ЛИЦАХ, АТТЕСТОВАННЫХ НА ПРАВО ПОДГОТОВКИ ЗАКЛЮЧЕНИЙ ЭКСПЕРТИЗЫ, ПОДПИСАВШИХ ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТИЗЫ

Сфера деятельности эксперта	Должность эксперта	Раздел (подраздел, часть) заключения, подготовленный экспертом	Фамилия и подпись эксперта
<p>Объемно-планировочные, архитектурные и конструктивные решения, планировочная организация земельного участка, организация строительства (Квалификационный аттестат: № МС-Э-13-2-2642)</p>	<p>Эксперт</p>	<p>Пояснительная записка; Схема планировочной организации земельного участка; Архитектурные решения; Конструктивные и объемно-планировочные решения; Отопление, вентиляция, кондиционирование воздуха и тепловые сети; Проект организации строительства;</p>	<p>Григорьев В.М.</p> 



ЗАО «СПИВОНЪ», Москва, 2014 г. № 48, лицензия № 15.05.01.00003 от 15.05.08
 4804 776-4740 www.spivon.ru

ЗАКЛЮЧЕНИЕ НЕГОСУДАРСТВЕННОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ

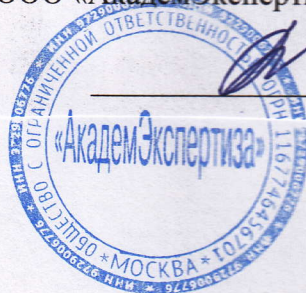
№ п/п	Наименование объектов экспертизы	Содержание вопросов, поставленных перед экспертом	Ответы на вопросы
1			

**ПОЛОЖИТЕЛЬНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
НЕГОСУДАРСТВЕННОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ
№ 42-2-1-2-026434-2019**

Всего прошито, пронумеровано и скреплено
печатью

К (Ожидаю) листа/ов

Генеральный Директор
ООО «АкадемЭкспертиза»



О.Н. Родак



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО АККРЕДИТАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО АККРЕДИТАЦИИ

0000984

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

№ RA.RU.610948
(номер свидетельства об аккредитации)

№ 0000984
(учетный номер бланка)

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

(ООО «АкадемЭкспертиза») ОГРН 1167746456701
сокращенное наименование и ОГРН юридического лица

место нахождения 119634, г. Москва, ул. Чоботовская, д. 17, пом. I, ком. I
(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 23 июня 2016 г. по 23 июня 2021 г.

Руководитель (заместитель Руководителя)
органа по аккредитации

Н.С. Султанов
(Ф.И.О.)

