

МИНОБРНАУКИ РОССИИ



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Российский государственный гуманитарный университет»  
(ФГБОУ ВО «РГГУ»)



УТВЕРЖДАЮ

Ректор

А.Б. Безбородов

«*10*» *марта* 20 *20* г.

ПАСПОРТ  
ОТКРЫТОГО СТАДИОНА ШИРОКОГО ПРОФИЛЯ  
С ЭЛЕМЕНТАМИ ПОЛОСЫ ПРЕПЯТСТВИЙ

Москва – 2020

## Введение

Паспорт открытого стадиона широкого профиля с элементами полосы препятствий (далее – паспорт) входит в состав локальных актов федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский государственный гуманитарный университет» (далее – РГГУ), обеспечивающих обучение по образовательным программам среднего профессионального образования – программам подготовки специалистов среднего звена в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования (далее – ФГОС СПО) и требованиями, предъявляемыми к структуре, содержанию результатам освоения учебной дисциплины «Физическая культура / Адаптивная физическая культура».

Паспорт открытого стадиона широкого профиля с элементами полосы препятствий согласован с председателями предметных (цикловых) комиссий (далее – ПЦК) общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей по соответствующим специальностям среднего профессионального образования, ПЦК «Физической культуры и ОБЖ».

### 1. Общие положения

1.1. Паспорт открытого стадиона широкого профиля с элементами полосы препятствий представляет собой совокупность сведений и формализованных документов, в которых приводится систематизированная информация о стадионе.

1.2. Назначение паспорта – систематизация сведений и описание материально-технической базы стадиона с целью подтверждения его соответствия требованиям ФГОС СПО, требованиям, предъявляемым к структуре, содержанию и результатам освоения учебной дисциплины «Физическая культура / Адаптивная физическая культура» для проведения обязательных учебных занятий в пределах освоения программ подготовки специалистов среднего звена, а также для проведения физкультурно-массовых и спортивных мероприятий.

1.3. Настоящий паспорт разработан в соответствии с:

- Федеральным законом от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- Федеральным законом от 04.12.2007 г. № 329-ФЗ «О физической культуре и спорте в Российской Федерации»;

- Федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования;

- Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования, утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 17.05.2012 г. № 413;

- Приказом Минобрнауки России от 14.06.2013 г. № 464 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;

- Рекомендациями по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования (письмо Минобрнауки России от 17.03.2015 г. № 06-259);



- Положением о Гуманитарном колледже;
- Локальными актами РГГУ и Гуманитарного колледжа.

1.4. Полное наименование объекта – стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий, сокращенное наименование – стадион.

1.5. Место нахождения: г. Москва, ул. Кировоградская, д. 25, корп. 2.

1.6. Стадион расположен в границах земельного участка с кадастровым номером 77:05:0008003:1004, площадью 22004 кв.м., закрепленного за РГГУ на праве постоянного (бессрочного) пользования (регистрационная запись в ЕГРН от 05.05.2010 № 77-01/05-265/2001-6548).

## **2. Паспортные данные открытого стадиона широкого профиля с элементами полосы препятствий**

2.1. Стадион представляет собой комплексную спортивную площадку, включающую в себя открытые площадки и сооружения, оснащенную материально-техническими средствами обучения, а также оборудованную необходимыми техническими устройствами и инвентарем, которые предназначены для организации и проведения учебно-тренировочного процесса при обучении по программам физической культуры в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования в объеме, установленном ФГОС СПО, и соревнований по различным видам спорта.

2.2. Основной период использования стадиона в учебно-тренировочном процессе – с марта по июль, с сентября по октябрь. Частичное использование стадиона возможно в августе и ноябре.

2.3. В период проведения учебно-тренировочных занятий пропускная способность стадиона составляет от 10 до 75 человек.

2.4. Основными направлениями деятельности стадиона являются:

- проведение обязательных занятий по физической культуре в пределах освоения программ подготовки специалистов среднего звена, в объеме, установленном ФГОС СПО;
- формирование у обучающихся навыков физической культуры с учётом индивидуальных особенностей и состояния здоровья, создание условий для вовлечения обучающихся в занятия физической культурой и спортом;
- осуществление физкультурных мероприятий во время учебных занятий;
- содействие организации и проведению спортивных мероприятий с участием обучающихся;
- обеспечение охраны здоровья и создание благоприятных условий для разностороннего развития личности;
- реализация дополнительных программ физкультурно-массовой направленности.

2.5. Основной целью работы стадиона является организация и проведение учебных занятий, внеучебных спортивно-массовых мероприятий, организация самостоятельной работы обучающихся.

Другими целями стадиона являются:

- позитивная социализация личности обучающихся через физкультурно-спортивную деятельность;
- формирование общей культуры;
- сохранение здоровья обучающихся;



- пробуждение интереса обучающихся к физической культуре, своему здоровью, физическому развитию;

- пропаганда здорового образа жизни.

2.6. Основными задачами стадиона являются:

- создание здоровьесберегающей среды как единого комплекса социально-гигиенических, психолого-педагогических, морально-этических, физкультурно-оздоровительных и образовательных системных мер для обеспечения обучающимся благоприятных условий, способствующих их эмоциональному и физическому развитию, совершенствованию;

- формирование у обучающихся общих и профессиональных компетенций, знаний, умений, практического опыта и творческого потенциала на занятиях по физической культуре;

- обеспечение охраны и укрепления здоровья обучающихся;

- активное содействие физическому, духовному и гражданско-патриотическому воспитанию граждан России, внедрение физической культуры и спорта в повседневную жизнь, организация работы по укреплению здоровья;

- организация секционной работы обучающихся физкультурно-оздоровительной направленности;

- организация спортивно-массовых, оздоровительных мероприятий для обучающихся, в том числе проведение спартакиад, массовых спортивных соревнований, спортивных праздников;

- активная пропаганда физической культуры, спорта и здорового образа жизни;

- профилактика наркомании, алкоголизма, табакокурения и других негативных явлений.

2.7. Стадион является элементом материально-технической базы РГГУ, обеспечивающим проведение всех видов занятий, дисциплинарной, междисциплинарной и модульной подготовки, предусмотренных реализуемыми образовательными программами.

2.8. Стадион соответствует действующим государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам, обязательным требованиям пожарной безопасности.

2.9. Перечень учебных дисциплин, подлежащих освоению в рамках образовательных программ среднего профессионального образования – программ подготовки специалистов среднего звена на стадионе в соответствии с ФГОС СПО:

Код специальности	Наименование специальности	Наименование учебной дисциплины в соответствии с учебным планом	Общее количество часов
38.02.06	Финансы	Физическая культура / Адаптивная физическая культура	222
40.02.01	Право и организация социального обеспечения	Физическая культура / Адаптивная физическая культура	392
42.02.01	Реклама	Физическая культура / Адаптивная физическая культура	344
43.02.10	Туризм	Физическая культура / Адаптивная физическая культура	212
46.02.01	Документационное обеспечение управления и архивоведение	Физическая культура / Адаптивная физическая культура	252



54.02.01	Дизайн (по отраслям)	Физическая культура / Адаптивная физическая культура	344
54.02.08	Техника и искусство фотографии	Физическая культура / Адаптивная физическая культура	232

2.10. На стадионе проводятся:

- практические и лекционные занятия;
- текущий контроль успеваемости;
- промежуточная аттестация обучающихся;
- физкультурно-оздоровительные мероприятия;
- групповые и индивидуальные консультации, в том числе по организации самостоятельной работы обучающихся.

2.11. Проведение занятий на стадионе осуществляется в соответствии с рабочими программами по учебной дисциплине «Физическая культура / Адаптивная физическая культура» по соответствующим образовательным программам среднего профессионального образования – программам подготовки специалистов среднего звена, реализуемым в Гуманитарном колледже РГГУ.

2.12. Ответственность за организацию обучения и воспитания обучающихся возлагается на преподавателей физической культуры.

2.13. Ответственность за состояние стадиона несет материально ответственное лицо. Ответственный за стадион проводит ежегодное наблюдение за его состоянием; принимает меры по сохранности элементов материально-технической базы стадиона; вносит предложения руководству РГГУ по совершенствованию работы стадиона и улучшению его материально-технической базы; готовит ежегодный акт о готовности стадиона к началу учебного года.

### **3. Техническое оснащение открытого стадиона широкого профиля с элементами полосы препятствий**

3.1. Состав сооружений стадиона:

3.2.1. Открытая спортивная площадка размером 60 м x 20 м для игровых видов спорта (футбол, баскетбол, волейбол), состоящая из следующих элементов:

- поле для игры в мини-футбол с воротами для мини-футбола;
- площадка для игры в баскетбол, баскетбольными щитами с кольцами и сетками;
- площадка для игры в волейбол с металлическими стойками;
- необходимые принадлежности для игры в волейбол, баскетбол, мини-футбол: футбольные, баскетбольные, волейбольные мячи, судейские свистки, сетки на ворота, волейбольная сетка, прочие аксессуары для проведения занятий: секундомер, канат для перетягивания, мерная рулетка, насосы для мячей и др. (полный перечень спортивного оборудования приведен в Приложении 1).

3.2.2. Открытая площадка с уличными тренажерами и турниками для уличного фитнеса и воркаут (наименования тренажеров и элементов воркаута приведены в Приложении 1).

3.3.3. Беговая дорожка длиной 60 м.

3.3.5. Комплект оборудования учебно-тренировочного комплекса «Полоса препятствий «Юниор» включает в себя:



- элемент «Лабиринт», габариты 6000х2100х1100, количество 1;
- элемент «Разрушенный мост», габариты 9560х2100х2000, количество 1;
- элемент «Разрушенная лестница», габариты 5000х2000х2140, количество 1;
- элемент «Ров», габариты 6000х3000, количество 1;
- элемент бум-бревно «Змейка-1», габариты 2000х1000х250, количество 1;
- элемент одинокий окоп для стрельбы и метания гранат, габариты 2220х1020х600, количество 1.

Схема расположения сооружений открытого стадиона широкого профиля с элементами полосы препятствий приведена в Заключении от 05.02.2020 № 02/20-019 с ситуационным планом об объекте, не относящемся к объектам недвижимости, расположенного по адресу: г. Москва, ул. Кировоградская, д. 25, корп. 2.

3.4. Вспомогательные помещения стадиона: раздевалки – 2 шт. (мужская и женская), оснащены вешалками и скамейками; туалеты; душевые – 2 шт. размещены в здании РГГУ по адресу: г. Москва, ул. Кировоградская, д. 25, корп.2.

#### **4. Документы и работы, обеспечивающие функционирование открытого стадиона широкого профиля с элементами полосы препятствий**

Для обеспечения функционирования стадиона имеется нормативная и иная документация:

4.1. Выписка из Единого государственного реестра недвижимости на земельный участок с государственным кадастровым номером 77:05:0008003:1004 от 21.01.2020 № 77/100/375/2020-306 о регистрации права постоянного (бессрочного) пользования РГГУ (регистрационная запись от 05.05.2010 № 77-01/05-265/2001-6548;

4.2. Выписка из Единого государственного реестра недвижимости на нежилое здание с государственным кадастровым номером 77:05:0008003:1089 от 22.01.2020 № 77/100/375/2020-338 о регистрации права оперативного управления РГГУ (регистрационная запись от 22.01.2002 № 77-01/31/044/2002-51;

4.3. Заключение от 05.02.2020 № 02/20-019 с ситуационным планом об объекте, не относящемся к объектам недвижимости, расположенного по адресу: г. Москва, ул. Кировоградская, д. 25, корп. 2;

4.4. Заключение о соответствии объекта защиты требованиям пожарной безопасности от 14.03.2016 № 020145.

4.5. Инвентарная карточка учета нефинансовых активов № 210132000003 от 15.01.2020 (площадка спортивная с уличными тренажерами);

4.6. Инвентарная карточка учета нефинансовых активов № 21013200001 от 15.01.2020 (площадка спортивная открытая 60мх20м для игры в футбол, баскетбол, волейбол);

4.7. Инвентарная карточка учета нефинансовых активов № 21013200004 от 15.01.2020 (площадка спортивная для воркаута);

4.8. Сертификат соответствия на продукцию – комплект оборудования военно-прикладной полосы препятствий № 0192500;

4.9. Паспорт на учебно-тренировочный комплекс «Полоса препятствий «Юниор»;

4.10. Паспорт изделия бум-бревно «Змейка-1»;

4.11. Рабочие программы учебной дисциплины «Физическая культура / Адаптивная физическая культура» для специальностей среднего профессионального образования 38.02.06 Финансы, 40.02.01 Право и организация социального обеспечения, 42.02.01



Реклама, 43.02.10 Туризм, 46.02.01 Документационное обеспечение управления и архивоведение, 54.02.01 Дизайн (по отраслям), 54.02.08 Техника и искусство фотографии;

4.12. Инструкция по технике безопасности эксплуатации объектов и сооружений открытого стадиона широкого профиля с элементами полосы препятствий (Приложение 2)



Перечень спортивного оборудования РГГУ, расположенного по адресу:  
г. Москва, ул. Кировоградская, д. 25, корп. 2

Наименование	Количество	Инвентарный номер
<b>Площадка спортивная для воркаута</b> , в том числе: - Спорт. Workout комплекс с лестницей, рукоходом, змейкой и 5 турниками - Перекладины для отжиманий - Скамья Workout+брусья - Брусья Workout параллельные	1	210132000004
<b>Площадка спортивная с уличными тренажерами</b> , в том числе: - Уличный тренажер Маятниковый - Уличный тренажер Гребля - Уличный тренажер Жим на брусьях - Уличный тренажер Жим ногами - Уличный тренажер Верхняя тяга - Уличный тренажер Шаговый - Уличный тренажер Диск - Уличный тренажер Эллиптический - Уличный тренажер Жим к груди	1	210132000003
<b>Спортивное оборудование</b> , в том числе: - Канат для перетягивания - Станок хореографический однорядный - Стол для настольного тенниса Donic Persson зеленый - Тир виртуальный - Мат гимнастический 1х2х01м  - Тренажер "подставка под штангу" - Турник силовой IF-PT - Стол для настольного тенниса DHS T2023  - Ролл-мат  - Мяч минифутб."SELECT Super League АМФР РФС FIFA" - Степ-платформа 3 уровня - Мяч футзал "DERBYSTAR Futsal Speed" р.4 ручн.сшив 1159 - Набор шахмат - Фишки для разметки поля "WINNER" полусферы,пластик - Коврик для фитнеса - Мяч баскетбольный "Molten" BGM7 - Мяч волейбольный	1 1 4 1 12  1 1 2  3  3 15 2 5 40 40 2 3	210136800283 210136800374 210106200028- 210106200031 210136800378 110106200010- 110106200021 110136000002 110136200002 073305948 – 073305949 210136800375- 210136800377 210106200021 210106200023 б/н б/н б/н б/н б/н б/н б/н б/н б/н



- Ракетка для бадминтона	10	б/н
- Ракетка для бадминтона "Yonex" B500	10	б/н
- Ракетка для настольного тенниса	2	б/н
- Станок для подсчета количества отжиманий от пола со световым датчиком	2	б/н
- Коврик гимнастический	50	б/н
- Мяч баскетбольный	3	б/н
- Секундомер	5	б/н
- Мяч для мини-футбола	3	б/н
- Мяч футзальный №4 MIKASA FL 450YGR	4	б/н
- Ракетка для настольного тенниса	2	б/н
- Скамья гимнастическая	4	б/н
- Штанга с грифом и дисками	1	б/н
- Турник навесной	6	б/н

## **ИНСТРУКЦИЯ**

### **по технике безопасности эксплуатации объектов и сооружений открытого стадиона широкого профиля с элементами полосы препятствий**

#### **1. Общие требования безопасности.**

Состояние спортивной площадки должно соответствовать санитарно-гигиеническим требованиям. Оборудование должно быть закреплено и находиться в исправном состоянии.

К занятиям допускаются обучающиеся:

- отнесенные по состоянию здоровья к основной и подготовительной медицинским группам;
- прошедшие инструктаж по технике безопасности;
- имеющие спортивную обувь и форму, не стесняющую движений. Обувь должна быть на подошве, исключающей скольжение, плотно облегать ногу и не затруднять кровообращение. Одежда должна соответствовать погодным условиям.

Обучающиеся должны:

- бережно относиться к спортивному инвентарю и оборудованию, не использовать его не по назначению;
- быть внимательными при перемещениях по стадиону (площадке);
- знать и выполнять настоящую инструкцию.

За несоблюдение мер безопасности обучающийся может быть не допущен или отстранен от занятий.

#### **2. Требования безопасности перед началом занятий.**

Обучающиеся должны:

- переодеться в раздевалке, надеть спортивную форму, обувь;
- снять с себя предметы, которые в процессе занятий могут представлять опасность для других занимающихся (часы, объемные украшения и т.д.);
- убрать из карманов спортивной формы колющие и другие посторонние предметы;
- в сопровождении преподавателя организовано выйти на место проведения занятия;
- под руководством преподавателя подготовить инвентарь и оборудование, необходимые для проведения занятия;
- по указанию преподавателя, в случае необходимости, убрать посторонние предметы с беговой дорожки, ямы для прыжков и т.д.;
- по команде преподавателя встать в строй для общего построения.

#### **3. Требования безопасности во время проведения занятий.**

Занятия проводятся на ровном, не скользком грунте под руководством преподавателя.

Обучающиеся должны:

- внимательно слушать объяснения преподавателя; брать спортивный инвентарь и выполнять упражнения только с разрешения преподавателя; выполнять упражнения только на исправном оборудовании;



- при выполнении упражнений потоком соблюдать необходимый интервал и дистанцию, не мешать другим, не ставить подножек, избегать столкновений;
- не покидать территорию спортивной площадки без разрешения преподавателя.

4. Требования безопасности при несчастных случаях и в экстремальных ситуациях. Обучающиеся должны:

- при получении травмы или ухудшении самочувствия прекратить занятия и поставить в известность об этом преподавателя физической культуры;
- с помощью преподавателя оказать травмированному первую медицинскую помощь, при необходимости доставить его в больницу или вызвать «скорую помощь»;
- при возникновении пожара и других экстремальных ситуаций (угроза теракта, хулиганские действия посторонних лиц и т.д.) немедленно прекратить занятие, организованно под руководством преподавателя покинуть место проведения занятия;
- по распоряжению преподавателя поставить в известность администрацию образовательной организации и сообщить в службу спасения.

5. Требования безопасности по окончании занятий.

Обучающиеся должны:

- под руководством преподавателя убрать спортивный инвентарь в место его хранения;
- организованно покинуть место проведения занятий;
- переодеться в раздевалке, снять спортивную форму и обувь;
- вымыть руки с мылом.

Общество с ограниченной ответственностью  
**«АтлантПроект»**

105187, г. Москва, Окружной проезд, д.15 к 2.

Е-мейл: [info@atlant-p.ru](mailto:info@atlant-p.ru)

В-сайт: [atlantproject.ru](http://atlantproject.ru)

Тел. 8(495)220-87-62



ИНН: 7719473922, КПП: 771901001

ОГРН: 5177746213497

ОКТМО: 45314000000

ОКПО: 20216759

Лицензия МКРФ 19381 на осуществление деятельности по сохранению объектов культурного наследия.

СРО П-100-7719473922-07122017-146 на осуществление подготовки проектной документации.

СРО-И-025-28012010 на выполнение инженерных изысканий.



## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

**№02/20-019**

С СИТУАЦИОННЫМ ПЛАНОМ ОБ ОБЪЕКТЕ, НЕ ОТНОСЯЩЕМСЯ К  
ОБЪЕКТАМ НЕДВИЖИМОСТИ,  
РАСПОЛОЖЕННОГО ПО АДРЕСУ: Г. МОСКВА, УЛ. КИРОВОГРАДСКАЯ,  
ВЛ.25, СТР. 1,2

Генеральный директор  
ООО «АтлантПроект»

П.К. Кузьмин

«03» февраля 2020г.

Москва – 2020г.

Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	



## СОДЕРЖАНИЕ

1.	ВВЕДЕНИЕ	3
1.1.	Основание для проведения работ	3
1.2.	Цель работ	3
1.3.	Данные о заказчике	3
1.4.	Сведения об организации, проводившая обследования	3
1.5.	Сведения о специалистах	4
1.6.	Сведения о наличии лицензии и иной документации на право проведения работ	4
1.7.	Общие сведения об использованных средствах измерения и контроля	5
2.	ХАРАКТЕРИСТИКА ОБЪЕКТА ОБСЛЕДОВАНИЯ	5
3.	РЕЗУЛЬТАТЫ ВИЗУАЛЬНОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ	5
4.	ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНАЯ ЧАСТЬ	7
	ПРИЛОЖЕНИЕ 1. ФОТОМАТЕРИАЛЫ	8
	ПРИЛОЖЕНИЕ 2. ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ. СИТУАЦИОННЫЙ ПЛАН.	10
	ПРИЛОЖЕНИЕ 3. СПИСОК НОРМАТИВНЫХ И ССЫЛОЧНЫХ ДОКУМЕНТОВ	11
	ПРИЛОЖЕНИЕ 4. ВЫПИСКА ИЗ РЕЕСТРА ЧЛЕНОВ СРО, КОПИИ УДОСТОВЕРЕНИЙ	12
	ПРИЛОЖЕНИЕ 5. КОПИИ СВИДЕТЕЛЬСТВ ПОВЕРКИ	19

Взам. инв. №		Подп. и дата		Инв. № подл.			Лист
						ЗАКЛЮЧЕНИЕ №02/20-019	2
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дат		

## 1. ВВЕДЕНИЕ

### 1.1. Основание для проведения работ

Основанием для проведения работ по обследованию открытого стадиона широкого профиля с элементами полосы препятствий, расположенного по адресу: г. Москва, ул. Кировоградская, вл.25, стр. 1,2, является Договор №15-26-223 от 30.01.2020 г., заключенный между Федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Российский государственный гуманитарный университет» (ФГБОУ ВО «РГГУ») и Обществом с ограниченной ответственностью «АтлантПроект» (ООО «АтлантПроект»).

### 1.2. Цель работ

Цель работы по обследованию открытого стадиона широкого профиля с элементами полосы препятствий:

подготовка заключения с ситуационным планом об объекте, не относящемся к объектам недвижимости, расположенного по адресу: г. Москва, ул. Кировоградская, вл. 25, стр.1,2

### 1.3. Данные о заказчике

Таблица 1 – Данные о заказчике

Полное наименование	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный гуманитарный университет»
Сокращенное наименование	ФГБОУ ВО «Российский государственный гуманитарный университет» (РГГУ)
Организационно-правовая форма	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
Юридический адрес	125993, Москва, Миусская площадь, д. 6.
Фактический почтовый адрес	125993, Москва, ГСП-3, Миусская площадь, д. 6.
ИНН	7707033405
ОГРН	770701001
Телефон	8 (495) 250-61-18
Адрес электронной почты	rsuh@rsuh.ru
Фамилия, имя, отчество и должность руководителя	Ректор Безбородов Александр Борисович

### 1.4. Сведения об организации, проводившая обследования

Таблица 2 – Сведения об организации, проводившей обследование

Полное наименование	Общество с ограниченной ответственностью «АтлантПроект»
Сокращенное наименование	ООО «АтлантПроект»
Организационно-правовая форма	Общество с ограниченной ответственностью
Адрес места нахождения	105187, г. Москва, Окружной проезд, дом 15 корпус 2, ком. 38
Юридический адрес	105187, г. Москва, Окружной проезд, дом 15 корпус 2, ком. 38
ИНН	7719473922
ОГРН	5177746213497
Телефон	+7 (495) 220-87-62
Адрес электронной почты	info@atlant-p.ru
Фамилия, имя, отчество и должность руководителя	Генеральный директор Кузьмин Павел Константинович

Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Копуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дат
------	--------	------	--------	-------	-----



### 1.5.Сведения о специалистах

Таблица 3 – Список исполнителей

Исполнитель	Наименование работ	Подпись
Геодезист Савин О.В.	Геодезические работы	
Кадастровый инженер Авакова А.М.	Проведение обследования, подготовка заключения, разработка графических материалов.	

### 1.6.Сведения о наличии лицензии и иной документации на право проведения работ

ООО «АтлантПроект» располагает аттестованной лабораторией неразрушающего контроля.

Таблица 4 – Перечень документов

Наименование	Орган, выдающий документ	№ документа	Срок действия до
Лицензия на осуществление деятельности по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации	Министерство культуры Российской Федерации	№МКРФ 19381 от 19 июля 2019 г.	бессрочно
Свидетельство СРО о допуске к работам по подготовке проектной документации, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	СРО «МОПЭ»	Регистрационный №717 от 13.04.2018 г.	бессрочно
Аттестат аккредитации испытательной лаборатории	ОАО «Мосстройсертификация»	RU.MCC.AЛ. 878	20.03.2023 г.
Свидетельство СРО о допуске к работам по инженерным изысканиям	СРО «Нефтегазизыскания-Альянс»	СРО-И-025-28012010	бессрочно
Квалификационный Аттестат Кадастрового инженера	Министерство имущественных и земельных отношений Тверской области	№ 69-12-469 от 13.02.2012г.	бессрочно
Свидетельство СРО	АССОЦИАЦИЯ СРО «ОПКД»	№2075 от 01.08.2016	бессрочно

Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Копч.	Лист	№ док.	Подп.	Дат	ЗАКЛЮЧЕНИЕ №02/20-019	Лист
							4



### 1.7. Общие сведения об использованных средствах измерения и контроля

Измерения проведены согласно ГОСТ 26433.0-85 «Система обеспечения точности геометрических параметров в строительстве. Правила выполнения измерений». Для проведения визуально-измерительного и неразрушающего контроля использованы следующие приборы и инструменты:

Таблица 5 – Сведения об используемых приборах и оборудовании

№ п/п	Наименование оборудования и тип обозначение)	Назначение	Изготовитель	Зав. №, год изготовления	Дата и срок действия свидетельства о метрологической поверке
1	Тахеометр электронный Sokkia SET530R	Для измерения расстояний, горизонтальных и вертикальных углов	Япония	143619	№0300288 действительно до 13.08.2020г.

## 2. ХАРАКТЕРИСТИКА ОБЪЕКТА ОБСЛЕДОВАНИЯ

Объектом обследования является открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий, состоящий из: площадка спортивная для воркаута (Инв. №210132000004), площадка спортивная открытая 60мх20м для игры в футбол, баскетбол, волейбол (Инв. №210132000001), площадка спортивная с уличными тренажерами (Инв. №210132000003), беговая дорожка, полоса препятствия.

Объект расположен в границах земельного участка с кадастровым номером 77:05:0008003:1004, площадью 22004кв.м., принадлежащем по праву постоянного (бессрочного) пользования Федеральному государственному бюджетному образовательному учреждению высшего образования "Российский государственный гуманитарный университет».

## 3. РЕЗУЛЬТАТЫ ВИЗУАЛЬНОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ

В результате проведенного натурного обследования на местности с фото фиксацией было установлено, что все Объекты представляют собой единый спортивный комплекс – Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий.

Площадка спортивная - это обособленный участок территории, предназначенный для занятий физической культурой и спортом. Основными атрибутами спортивной площадки являются специальное покрытие, разметка и оборудование (инвентарь).

Объекты с инвентарными номерами №210132000001, №210132000003, №210132000004, и беговая дорожка состоят из подстилающего слоя (песок), основания (щебень) и покрытия (асфальтовое) толщиной 3-10 см. Площадка спортивная открытая 60мх20м для игры в футбол, баскетбол, волейбол (Инв. №210132000001) имеет ограждение. На Объектах «Площадка спортивная для воркаута» (Инв. №210132000004) и «Площадка спортивная с уличными тренажерами» (Инв. №210132000003) установлено специальное оборудование для занятия спортом. Объект исследования «Полоса препятствия» имеет специальное покрытие, наносимое на часть поверхности земельного участка, с установкой на протяжении всей полосы определенных видов препятствий (конструктивные устройства).

Таким образом, данные Объекты по факту не являются какими-либо сооружениями, неразрывно связанными с земельным участком, а по сути представляет

Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Копия	Лист	№ док.	Подп.	Дат	Лист
						5







В соответствии с п. 7 ст. 1 ФЗ от 13.07.2015 N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости" Государственный кадастровый учет недвижимого имущества - внесение в Единый государственный реестр недвижимости сведений о земельных участках, зданиях, сооружениях, помещениях, машино-местах, об объектах незавершенного строительства, о единых недвижимых комплексах, а в случаях, установленных федеральным законом, и об иных объектах, которые прочно связаны с землей, то есть перемещение которых без несоразмерного ущерба их назначению невозможно (далее также - объекты недвижимости), которые подтверждают существование такого объекта недвижимости с характеристиками, позволяющими определить его в качестве индивидуально-определенной вещи, или подтверждают прекращение его существования, а также иных предусмотренных настоящим Федеральным законом сведений об объектах недвижимости (далее - государственный кадастровый учет).

В соответствии с п. 38 ст. 1 Градостроительного Кодекса РФ элементы благоустройства - декоративные, технические, планировочные, конструктивные устройства, элементы озеленения, различные виды оборудования и оформления, в том числе фасадов зданий, строений, сооружений, малые архитектурные формы, некапитальные нестационарные строения и сооружения, информационные щиты и указатели, применяемые как составные части благоустройства территории.

#### 4. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНАЯ ЧАСТЬ

**Объекты** - Площадка спортивна для воркаута (Инв. №210132000004), Площадка спортивна открытая 60мх20м для игры в футбол, баскетбол, волейбол (Инв. №210132000001), Площадка спортивна с уличными тренажерами (Инв. №210132000003), беговая дорожка, полоса препятствия, расположенных по адресу: г. Москва, ул. Кировоградская, вл 25, стр 1,2, в границах земельного участка с кадастровым номером 77:05:0008003:1004, являются **Открытым стадионом широкого профиля с элементами полосы препятствий, который в свою очередь не является объектом недвижимости и не подлежит государственному кадастровому учету и государственной регистрации права собственности на недвижимое имущество.**

Взам. инв. №						
	Подп. и дата					
Инв. № подл.						
	Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дат



ФОТОМАТЕРИАЛЫ



Фото 1. Футбольное поле



Фото 2. Волейбольное поле



Фото 3. Спортивная площадка



Фото 4. Тренажеры

Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дат





Фото 5. Беговая дорожка



Фото 6. Спортивная площадка

Инва. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Копч.	Лист	№ док.	Подп.	Дат

ЗАКЛЮЧЕНИЕ №02/20-019

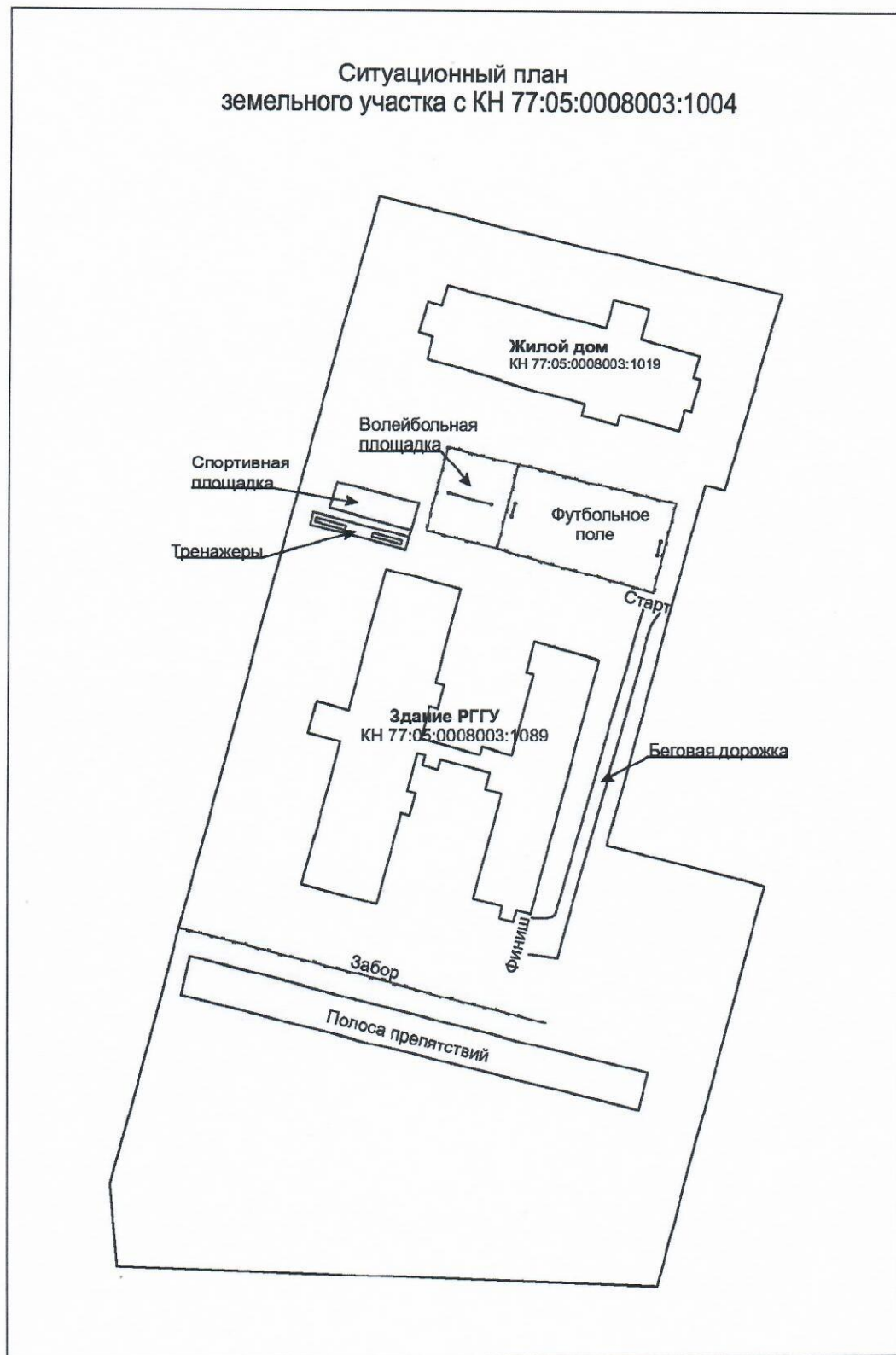
Лист

9



**ПРИЛОЖЕНИЕ 2.**  
**ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ. СИТУАЦИОННЫЙ ПЛАН.**

Ситуационный план  
земельного участка с КН 77:05:0008003:1004



Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Колч	Лист	№ док.	Подп.	Дат

ЗАКЛЮЧЕНИЕ №02/20-019

**ПРИЛОЖЕНИЕ 3.**  
**СПИСОК НОРМАТИВНЫХ И ССЫЛОЧНЫХ ДОКУМЕНТОВ**

1. Градостроительный кодекс Российской Федерации.
2. Гражданский кодекс Российской Федерации.
3. Земельный кодекс Российской Федерации.
4. Федеральный закон "О государственной регистрации недвижимости" от 13.07.2015 N 218-ФЗ.
5. Постановление Правительства РФ от 20.08.2009 г. № 688 «Об утверждении
6. Правил установления на местности границ объектов землеустройства».
7. Постановление Президиума ВАС РФ от 24.09.2013 № 1160/13
8. Письмо Минрегиона России от 21.06.2012 N 15319-АП/08

Взам. инв. №		Подп. и дата		Инв. № подл.			Лист
						ЗАКЛЮЧЕНИЕ №02/20-019	11
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дат		







**3. Сведения о наличии у члена саморегулируемой организации права выполнения работ:**

3.1. Дата, с которой член саморегулируемой организации имеет право выполнять инженерные изыскания, осуществлять подготовку проектной документации, строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, снос объектов капитального строительства по договору подряда на выполнение инженерных изысканий, подготовку проектной документации, по договору строительного подряда, по договору подряда на осуществление сноса (нужное выделить):

в отношении объектов капитального строительства (кроме особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, объектов использования атомной энергии)	в отношении особо опасных, технически сложных и уникальных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии)	в отношении объектов использования атомной энергии
07.12.2017 г.	25.06.2019 г.	####

3.2. Сведения об уровне ответственности члена саморегулируемой организации по обязательствам по договору подряда на выполнение инженерных изысканий, подготовку проектной документации, по договору строительного подряда, по договору подряда на осуществление сноса, и стоимости работ по одному договору, в соответствии с которым указанным членом внесен взнос в компенсационный фонд возмещения вреда (нужное выделить):

а) первый	<input checked="" type="checkbox"/> не превышает 25 000 000 (двадцать пять миллионов) рублей
б) второй	не превышает 50 000 000 (пятьдесят миллионов) рублей
в) третий	не превышает 300 000 000 (триста миллионов) рублей
г) четвертый	составляет 300 000 000 (триста миллионов) рублей
д) пятый*	
е) простой*	

\*заполняется только для членов саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, осуществляющих строительство.

3.3. Сведения об уровне ответственности члена саморегулируемой организации по обязательствам по договору подряда на выполнение инженерных изысканий, подготовку проектной документации, по договору строительного подряда, по договору подряда на осуществление сноса, заключенным с использованием конкурентных способов заключения договоров, и предельному размеру обязательств по таким договорам, в соответствии с которым указанным членом внесен взнос в компенсационный фонд обеспечения договорных обязательств (нужное выделить):

а) первый	<input checked="" type="checkbox"/> не превышает 25 000 000 (двадцать пять миллионов) рублей
б) второй	не превышает 50 000 000 (пятьдесят миллионов) рублей
в) третий	не превышает 300 000 000 (триста миллионов) рублей
г) четвертый	составляет 300 000 000 (триста миллионов) рублей
д) пятый*	####

\*заполняется только для членов саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, осуществляющих строительство.

**4. Сведения о приостановлении права выполнять инженерные изыскания, осуществлять подготовку проектной документации, строительства, реконструкцию, капитальный ремонт, снос строительства:**

4.1. Дата, с которой приостановлено право выполнения работ	####
4.2. Срок, на который приостановлено право выполнения работ*	####

\*указываются сведения только в отношении действующей меры дисциплинарного воздействия

Директор



И.П. Коваль

*Иванов*

Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Копч	Лист	№ док.	Подп.	Дат
------	------	------	--------	-------	-----





ВЫПИСКА ИЗ РЕЕСТРА ЧЛЕНОВ САМОРЕГУЛИРУЕМОЙ ОРГАНИЗАЦИИ № 43430 от 10.01.2020 г.

Ассоциация саморегулируемая организация «Объединение изыскателей для проектирования и строительства объектов топливно-энергетического комплекса «Нефтегазизыскания-Альянс»  
 Ассоциация СРО «Нефтегазизыскания-Альянс», СРО-И-025-28012010  
 саморегулируемая организация, основанная на членстве лиц, выполняющих инженерные изыскания  
 Российская Федерация, 107045, Москва, Анальевский переулок, дом 5, строение 3, http://www.np-ngia.ru, info@np-ngia.ru

Выдана: Общество с ограниченной ответственностью «АтлантПроект»

Наименование	Сведения
<b>1. Сведения о члене саморегулируемой организации</b>	
1.1. Полное и (если имеется) сокращенное наименование юридического лица или фамилия, имя, (и если имеется) отчество индивидуального предпринимателя	Общество с ограниченной ответственностью «АтлантПроект» ООО «АтлантПроект»
1.2. Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7719473922
1.3. Основной государственный регистрационный номер (ОГРН) или основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя (ОГРНИП)	5177746213497
1.4. Адрес места нахождения юридического лица	105187, Российская федерация, г. Москва, пр. Окружной, д.15, корп. 2, этаж 6, помещение 1, комната 38
1.5. Место фактического осуществления деятельности (только для индивидуального предпринимателя)	—
<b>2. Сведения о членстве индивидуального предпринимателя или юридического лица в саморегулируемой организации</b>	
2.1. Регистрационный номер члена в реестре членов саморегулируемой организации	321
2.2. Дата регистрации юридического лица или индивидуального предпринимателя в реестре членов саморегулируемой организации (число, месяц, год)	16.12.2019 г.
2.3. Дата (число, месяц, год) и номер решения о приеме в члены саморегулируемой организации	Протокол Совета № 215 от 16.12.2019 г.
2.4. Дата вступления в силу решения о приеме в члены саморегулируемой организации (число, месяц, год)	16.12.2019 г.
2.5. Дата прекращения членства в саморегулируемой организации (число, месяц, год)	Членство не прекращалось
2.6. Основания прекращения членства в саморегулируемой организации	Отсутствуют
<b>3. Сведения о наличии у члена саморегулируемой организации права выполнения работ</b>	
3.1. Дата, с которой член саморегулируемой организации имеет право выполнять инженерные изыскания по договору подряда на выполнение инженерных изысканий (число, месяц, год возникновения права):	
в отношении объектов капитального строительства (кроме особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, объектов использования атомной энергии)	в отношении особо опасных, технически сложных и уникальных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии)
16.12.2019	—
3.2. Сведения об уровне ответственности члена саморегулируемой организации по обязательствам по договору подряда на выполнение инженерных изысканий и стоимости работ по одному договору, в соответствии с которым указанным членом внесен взнос в компенсационный фонд возмещения вреда (указана стоимость работ по одному договору в рублях):	
а) первый	двадцать пять миллионов рублей
б) второй	—
в) третий	—
г) четвертый	—
3.3. Сведения об уровне ответственности члена саморегулируемой организации по обязательствам по договору подряда на выполнение инженерных изысканий, заключенным с использованием конкурентных способов заключения договоров, и предельному размеру обязательств по таким договорам, в соответствии с которым указанным членом внесен взнос в компенсационный фонд обеспечения договорных обязательств (указан предельный размер обязательств по договорам в рублях):	
а) первый	двадцать пять миллионов рублей
б) второй	—
в) третий	—
г) четвертый	—
<b>4. Сведения о приостановлении права выполнять инженерные изыскания, осуществлять подготовку проектной документации, строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, снос объектов капитального строительства:</b>	
4.1. Дата, с которой приостановлено право выполнения работ (число, месяц, год)	Право выполнять инженерные изыскания не приостанавливалось
4.2. Срок, на который приостановлено право выполнения работ (указываются сведения только в отношении действующей меры дисциплинарного воздействия)	

Генеральный директор



А.А. Ходус

Взам. инв. №	
Подп. и Дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Коп.ч.	Лист	№ док.	Подп.	Дат

ЗАКЛЮЧЕНИЕ №02/20-019

Лист

14





Саморегулируемая организация в области инженерных изысканий  
Регистрационный номер в государственном реестре  
саморегулируемых организаций СРО-И-25-28012010

АССОЦИАЦИЯ САМОРЕГУЛИРУЕМАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ

**«Объединение изыскателей для проектирования и  
строительства объектов топливно-энергетического комплекса  
«Нефтегазизыскания-Альянс»**

Российская Федерация, 107045, г. Москва, Ананьевский переулок, д. 5, стр. 3, www.np-ngia.ru

## СВИДЕТЕЛЬСТВО

о членстве в саморегулируемой организации  
в области инженерных изысканий

Выдано в подтверждение того, что член Ассоциации СРО  
«Нефтегазизыскания-Альянс»

**Общество с ограниченной ответственностью  
«АтлантПроект»**

ИНН 7719473922, ОГРН 5177746213497

105187, г. Москва, пр. Окружной, д.15, корп. 2, этаж 6, помещение 1, комната 38

**имеет право выполнять инженерные изыскания и выполнять функции  
технического заказчика в области инженерных изысканий в соответствии с  
законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности**

Свидетельство выдано на основании решения Совета Ассоциации СРО  
«Нефтегазизыскания-Альянс» от 16.12.2019 г., протокол № 215. Решение вступило в законную  
силу 16.12.2019 г. в соответствии с требованиями ч. 12 ст. 55.6 Градостроительного кодекса  
Российской Федерации. Свидетельство выдано без ограничения территории его действия.

Свидетельство действует со дня вступления в силу решения о приеме в члены  
саморегулируемой организации и прекращает свое действие в день прекращения членства.

Генеральный директор



А. А. Ходус

Дата выдачи 16.12.2019 г.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Копуч	Лист	№ док.	Подп.	Дат

ЗАКЛЮЧЕНИЕ №02/20-019

Лист

15



Саморегулируемая организация, основанная на членстве лиц,  
осуществляющих подготовку проектной документации



Саморегулируемая организация Союз  
«Межрегиональное объединение проектировщиков и экспертов»  
105187, г. Москва, Окружной проезд, д. 16, офис 110. E-mail: info@sromore.ru. www.sromore.ru  
тел./факс (495) 638-52-54.  
Регистрационный номер в государственном реестре саморегулируемых организаций  
СРО-П-100-23122009

# СВИДЕТЕЛЬСТВО

№ П-100-7719473922-07122017-146

**Общество с ограниченной ответственностью  
«АТЛАНТПРОЕКТ»**

является членом Саморегулируемой организации Союз  
«Межрегиональное объединение проектировщиков и экспертов»

ОГРН 5177746213497

ИНН 7719473922

Адрес (место нахождения)  
организации

г. Москва, Окружной проезд, д. 15, корп. 2,  
этаж 6, пом. 1, ком. 38

Основание выдачи

Решение Правления от 07 декабря 2017 года,  
протокол № 109

Председатель Правления



С.П. Земцов

25 апреля 2019 года

Ив. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дат

ЗАКЛЮЧЕНИЕ №02/20-019

Лист

16



Инов. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Копуч	Лист	№ док.	Подп.	Дат

Министерство имущественных и земельных отношений Тверской области  
(наименование органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, выдавшего квалификационный аттестат)

Город Тверь

№ 69-12-469  
(идентификационный номер квалификационного аттестата)

### КВАЛИФИКАЦИОННЫЙ АТТЕСТАТ КАДАСТРОВОГО ИНЖЕНЕРА


Настоящий аттестат выдан Анаковой  
(фамилия) Анне  
(имя) Михайловне  
(отчество) 05.12.1978  
(дата рождения) 2012 г. сдал(а) в том, что он(а) « 09 » февраля 2012 г. сдал(а) квалификационный экзамен на соответствие квалификационным требованиям, предъявляемым к кадастровым инженерам, квалификационной комиссии Тверской области для проведения аттестации на соответствие (наименование квалификационной комиссии при проведении аттестации на соответствие квалификационным требованиям, предъявляемым к кадастровым инженерам) квалификационным требованиям, предъявляемым к кадастровым инженерам (квалификационные требования, предъявляемые к кадастровым инженерам)

Протокол заседания комиссии от « 09 » февраля 2012 г. № 69-2012-128-Э

Министр Правительства Тверской области Н.А. Задорожная  
(подпись, фамилия)

Дата выдачи « 13 » февраля 2012 г.

Квалификационный аттестат признается действующим с момента выдачи кадастровым инженером в государственном реестре кадастровых инженеров.





АССОЦИАЦИЯ  
САМОРЕГУЛИРУЕМАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ  
«Объединение профессионалов кадастровой деятельности»  
(АССОЦИАЦИЯ СРО «ОПКД»)

Регистрационный номер в государственном реестре саморегулируемых  
организаций кадастровых инженеров №003 от 08.07.2016

# СВИДЕТЕЛЬСТВО

№ 2075

Выдано 01.08.2016

Кадастровый инженер  
Авакова Анна Михайловна  
(СНИЛС № 116-158-482-51)

**ЯВЛЯЕТСЯ ЧЛЕНОМ**  
*Ассоциации Саморегулируемой организации*  
*«Объединение профессионалов кадастровой деятельности»*

и включен в реестр членов  
АССОЦИАЦИИ СРО «ОПКД» 30.06.2016 за регистрационным № 2075

Свидетельство действительно при наличии фамилии кадастрового инженера в  
реестре членов АССОЦИАЦИИ СРО «ОПКД», размещенном на сайте [www.profcadastre.ru](http://www.profcadastre.ru).  
Свидетельство подлежит возврату в АССОЦИАЦИЮ СРО «ОПКД» в случае  
прекращения членства кадастрового инженера в АССОЦИАЦИИ СРО «ОПКД».

Генеральный директор



С.Р. Зырин

Инд. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Копч.	Лист	№ док.	Подп.	Дат

ЗАКЛЮЧЕНИЕ №02/20-019

Лист

18

КОПИИ СВИДЕТЕЛЬСТВ ПОВЕРКИ



**МЕТРОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР**  
**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ**  
**«АВТОПРОГРЕСС-М»**  
 АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № RA.RU.311195  
 ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО АККРЕДИТАЦИИ (РОСАККРЕДИТАЦИЯ)

**СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПОВЕРКЕ**  
**А П М № 0300288**

Действительно до **13.08.2020 г.**

Средство измерений **Тахеометр электронный Sokkia SET530R,**  
наименование, тип, идентификация средства и измерений,  
**регистрационный № 39435-08**

регистрационный номер в Федеральном информационном фонде по обеспечению единства измерений, присвоенный при утверждении и выдан  
 заводской (серийный) номер **143619**

в составе -

номер знака предыдущей поверки

поверено **в полном объеме**

используемые единицы величин, диапазоны измерений, на которых поверено средство измерений

в соответствии с **МИ 2798-2003 Тахеометры электронные. Методика поверки.**

наименование и шифр обобщенные документы, на основании которых выдана поверка  
 с применением эталонов: **3.2.АЦМ.0010.2014;**

регистрационный номер и (или) наименование, тип,  
**Тахеометр электронный Leica TS30, Зав. №360070, 1-го разряда**

заводской номер, разряд, класс и их соответствие эталонам, применяемых при поверке  
 при следующих значениях влияющих факторов: **температура 21/24 °С,**

перечень влияющих факторов  
**атмосферное давление 745 мм рт. ст., относительная влажность 49/57 %**

нормированных и документные на методику поверки, с указанием их значений при лабораторных и полевых (при необходимости) измерениях

и на основании результатов **первичной (периодической) поверки** признано

надлежащим образом  
 пригодным к применению.

Знак поверки:



Руководитель лаборатории **Абрамов Валерий Николаевич**  
должность руководителя подразделения Подпись фамилия, имя и отчество

Поверитель **Хренов Михаил Владимирович**  
Подпись фамилия, имя и отчество

Дата поверки **14.08.2019 г.**

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №					

Изм.	Копия	Лист	№ док.	Подп.	Дат
------	-------	------	--------	-------	-----