

*УТВЕРЖДЕН
Постановлением Администрации
Одинцовского городского округа
Московской области
от 11.09.2025 № 5644*

*Индивидуальный предприниматель
Рядинский Евгений Анатольевич
Тел. 8903-700-58-45, e-mail: psb-smet@yandex.ru*

Членство в саморегулируемой организации Ассоциация «Объединение градостроительного планирования и проектирования». Регистрационный номер П-021-503210254642-0131

Проект организации дорожного движения на территории,
прилегающей к жилым домам по адресу: Московская область,
Одинцовский городской округ, с. Пехушково, микрорайон
Равновесие, д.5 и д.6

25.2025-ОДД

Заказчик: ООО «СЗ «ПЕРХУШКОВО-ДЕВЕЛОПМЕНТ»

2025 год.

*Индивидуальный предприниматель
Рядинский Евгений Анатольевич*

Проект организации дорожного движения на территории,
прилегающей к жилым домам по адресу: Московская область,
Одинцовский городской округ, с. Пехушково, микрорайон
Равновесие, д.5 и д.6

25.2025-ОДД

Индивидуальный предприниматель

Главный инженер проекта



Рядинский Е.А.

Головань Д.В.

2025 год.

Ведомость рабочих чертежей основного комплекта

Лист	Наименование	Примечание
1	Общие данные	
2	Ситуационный план	
3	Схема организации дорожного движения на период эксплуатации	
4	Схема установки типовых дорожных знаков	

Ведомость ссылочных и прилагаемых документов

Обозначение	Наименование	Примечание
Ссылочные документы		
СП 42.13330.2016	Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений.	
СП 396.1325800.2018	Улицы и дороги населенных пунктов. Правила градостроительного регулирования	
ГОСТ Р 58653-2019	Дороги автомобильные общего пользования. Пересечения и примыкания. Технические требования	
ГОСТ Р 52289-2019	Технические средства организации дорожного движения. Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств.	
ГОСТ Р 52290-2004	Технические средства организации дорожного движения. Знаки дорожные. Общие технические требования	
ГОСТ Р 52256-2018	Технические средства организации дорожного движения. Разметка дорожная. Классификация. Технические требования.	
ГОСТ Р 52766-2007	Элементы обустройства. Общие требования.	
Прилагаемые документы		
	Ведомость установки дорожных знаков	Лист 5
	Ведомость нанесения дорожной разметки	Лист 6
	Выписка СРО	Лист 7-8

Технические решения, принятые в рабочих чертежах, соответствуют требованиям экологических, санитарно-гигиенических, противопожарных и других норм, действующих на территории Российской Федерации и обеспечивают безопасную для жизни и здоровья людей, эксплуатацию объекта при соблюдении предусмотренных рабочими чертежами мероприятий.

Главный инженер проекта



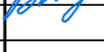
Головань Д.В.

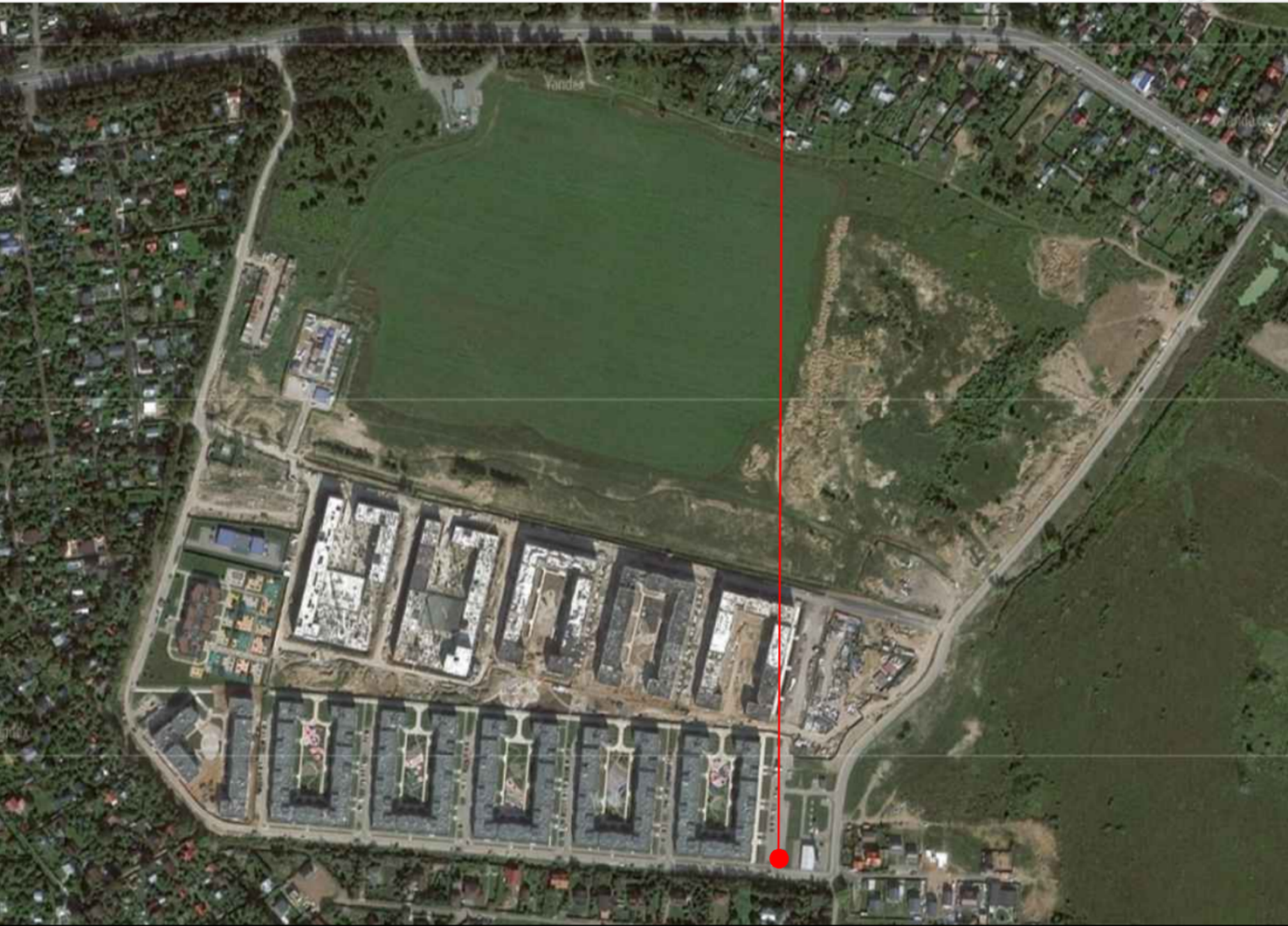
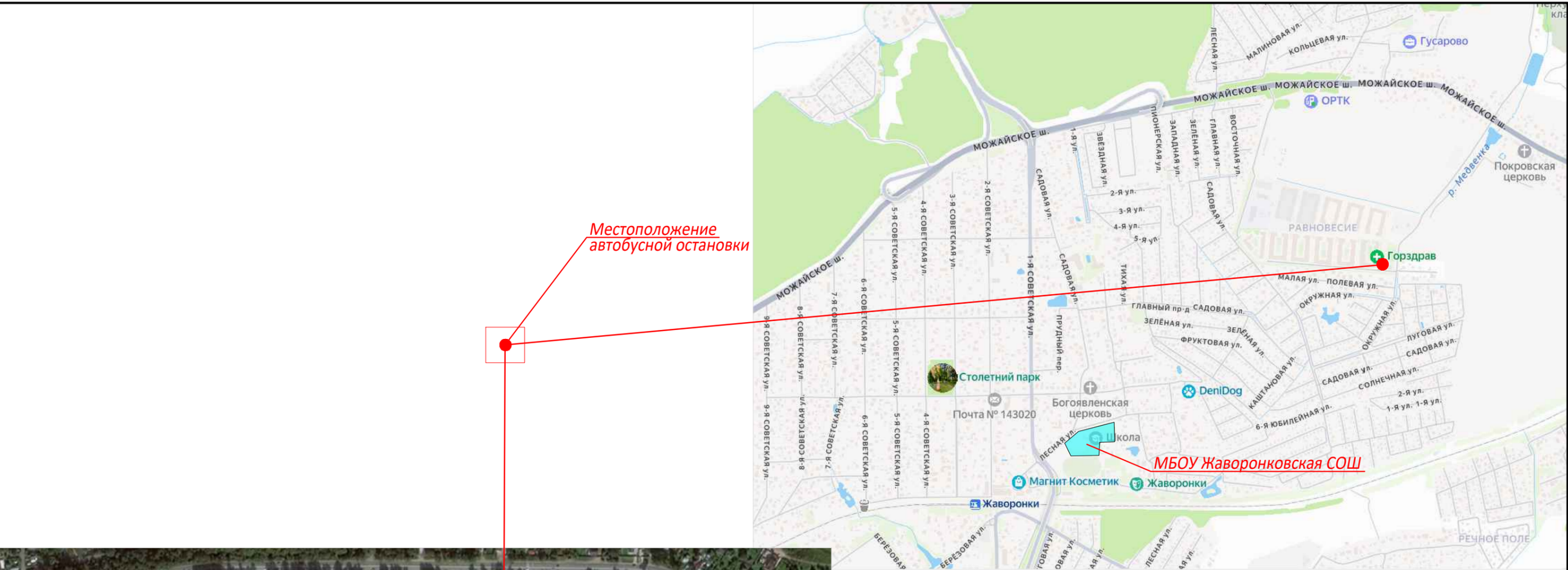
Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

						25.2025-ОДД		
						Проект организации дорожного движения на территории, прилегающей к жилым домам по адресу: Московская область, Одинцовский городской округ, с. Пехушково, микрорайон Равновесие, д.5 и д.6		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Стадия	Лист	Листов
ГИП		Головань			08.2025			
Разработ.		Рядинский			08.2025			
Н.Контр.		Шлеина			08.2025			
						Общие данные		ИП Рядинский Е.А.



Согласовано:

Инт. N подл. | Подпись и дата | Взамен инв. N

						25.2025-ОДД			
						Проект организации дорожного движения на территории, прилегающей к жилым домам по адресу: Московская область, Одинцовский городской округ, с. Пехушково, микрорайон Равновесие, д.5 и д.6			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата	Организация дорожного движения	Стадия	Лист	Листов
ГИП		Головань		<i>[Signature]</i>	08.2025		Р	2	
Разработ.		Рядинский		<i>[Signature]</i>	08.2025				
Н.Контр.		Шлеина		<i>[Signature]</i>	08.2025	Ситуационный план		ИП Рядинский Е.А.	



Согласовано

Имя, № подл., Подп. и дата

Взам. инв. №

Условные обозначения:

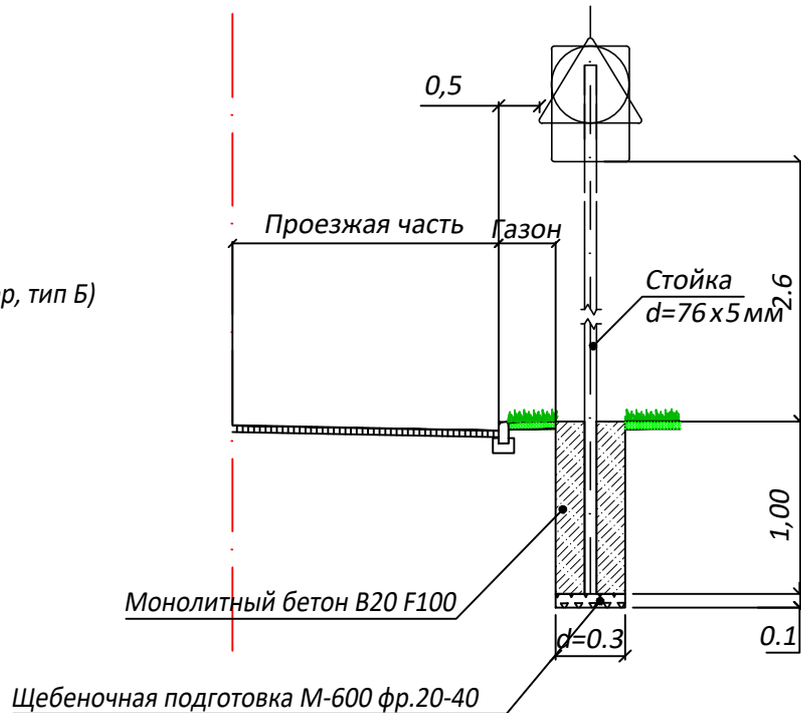
- 
 Дорожный знак установленный по ГОСТ Р 52290-2004. 2.4 - номер дорожного знака.
- 
 Линия дорожной разметки номер 1.7 по ГОСТ Р 51256-2018 "Разметка дорожная. Типы и основные параметры"
- 
 Место для стоянки автомобиля. Обозначено на покрытии линией разметки 1.1 по ГОСТ 51256-2018 "Разметка дорожная. Классификация. Технические требования". Ширина линии 0,1м. Цвет белый.
- 
 Направление движения школьного автобуса

Изм.	Кол. уч.	Лист	Недок.	Подпись	Дата

25.2025-ОДД		
Проект организации дорожного движения на территории, прилегающей к жилым домам по адресу: Московская область, Одинцовский городской округ, с. Пехушково, микрорайон Равновесие, д.5 и д.6		
Организация дорожного движения	Стадия	Лист
Р	3	Листов
Схема организации дорожного движения. М1:500		ИП Рядинский Е.А.

Щитки знаков (I типоразмер, тип Б)

- 600 мм
- 600 мм
- △ 700 мм



Пояснительная записка к установке стоек под навеску дорожных знаков.

1. Место установки стоек под дорожные знаки строго установлено утвержденной «Схемой организации дорожного движения на период постоянной эксплуатации».
2. Установка дорожных знаков должна соответствовать ГОСТ Р 52289-2019 «Технические средства организации дорожного движения. Правила применения».
3. Щитки знаков должны быть 1-ого типоразмера и изготовлены в соответствии с требованиями ГОСТ 52290-2004 «Знаки дорожные».
4. Очередность размещения щитков знаков на одной опоре (сверху вниз) должна соответствовать пункту 5.1.8 ГОСТ Р 52289-2004.
5. Стойки знаков устанавливают с правой стороны, вне проезжей части и тротуара.
6. Стойки типовых дорожных знаков рекомендуется изготавливать из металлических оцинкованных труб диаметром 76 мм, с толщиной стенки 5 мм.
7. Длина стоек дорожных знаков определяется из условия: минимально допустимое расстояние от нижнего края знака до поверхности дорожного покрытия должно составлять, при установке сбоку от проезжей части, вне населенных пунктов от 1,5 до 3,0 м, в населенных пунктах от 2,0 м до 4,0 м, плюс величина заглубления стойки в грунт. При этом верхний край знака должен возвышаться над верхним концом стойки на 0,15 м. В проекте рекомендована высота установки 2,6 м.
8. Расстояние от края проезжей части (при наличии обочины - от бровки земляного полотна) до ближайшего к ней края знака, установленного сбоку от проезжей части должно быть от 0,5 до 2,5 м.
9. Стойки знаков закапывают в грунт на глубину не менее 1,0 м. Для обеспечения большей устойчивости вокруг неё устраивают кольцо из монолитного бетона марки не ниже В 20. Под стойкой устраивают щебеночное основание толщиной 0,1 м.
10. На поверхности земли не допускается устраивать выступающих цоколей.
11. Все размеры на чертеже указаны в метрах.

Согласовано

Взам. инв. №

Инв. № подл. Подл. и дата

25.2025- ОДД

Проект организации дорожного движения на территории, прилегающей к жилым домам по адресу: Московская область, Одинцовский городской округ, с. Пехушково, микрорайон Равновесие, д.5 и д.6

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
ГИП		Головань		<i>[Signature]</i>	08.2025
Разработ.		Рядинский		<i>[Signature]</i>	08.2025
Н.Контр.		Шлеина		<i>[Signature]</i>	08.2025

Организация дорожного движения

Схема установки типовых дорожных знаков

Стадия	Лист	Листов
Р	4	

ИП Рядинский Е.А.

Копировал

№ п/п	Номер знака по ГОСТ	Наименование знака	Кол-во щитов	Типоразмер	Примечание
1	3.27	Остановка запрещена	1	/	
2	5.16	Место остановки автобуса	2	/	
3	5.19.1	Пешеходный переход	2	/	С каймой желтого цвета
4	5.19.2	Пешеходный переход	2	/	С каймой желтого цвета
5	8.2.2	Зона действия	1	/	25м
6	8.24	Работает эвакуатор	1	/	
	Итого:		9		

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	25.2025-ОДД			
ГИП		Головань			08.25	Ведомость установки дорожных знаков	Стадия	Лист	Листов
Разработ.		Рядинский			08.25		Р	5	
						ИП Рядинский Е.А.			

№ п/п	Номер разметки по ГОСТ	Количество	Длина, м	Площадь окрашиваемой поверхности, м2	Площадь окрашиваемой поверхности в цвете, м2
1	1.1	-	20,0	2,00	0,00
2	1.14.1	-	0	12,80	12,80
3	1.17	-	18,8	0,00	1,88
Итого:			38,8	14,8	31,6

Инв. № орг.	Подпись и дата	Взам. инв. №	25.2025-ОДД						Стадия	Лист	Листов
			Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата			
			ГИП	Головань		08.2025	Ведомость дорожной разметки	ИП Рядинский Е.А.			
			Разработал	Рядинский		08.2025					

503210254642-20250811-1209

(регистрационный номер выписки)

11.08.2025

(дата формирования выписки)

ВЫПИСКА

из единого реестра сведений о членах саморегулируемых организаций в области инженерных изысканий и в области архитектурно-строительного проектирования и их обязательствах

Настоящая выписка содержит сведения о юридическом лице (индивидуальном предпринимателе), осуществляющем подготовку проектной документации:

Индивидуальный предприниматель Рядинский Евгений Анатольевич
(полное наименование юридического лица/ФИО индивидуального предпринимателя)

309503226400063

(основной государственный регистрационный номер)

1. Сведения о члене саморегулируемой организации:

1.1	Идентификационный номер налогоплательщика	503210254642
1.2	Полное наименование юридического лица (Фамилия Имя Отчество индивидуального предпринимателя)	Индивидуальный предприниматель Рядинский Евгений Анатольевич
1.3	Сокращенное наименование юридического лица	ИП Рядинский Е.А.
1.4	Адрес юридического лица Место фактического осуществления деятельности (для индивидуального предпринимателя)	119501, Россия, Москва, г.Москва, ул.Нежинская, дом 5, корп.2, кв.162
1.5	Является членом саморегулируемой организации	Саморегулируемая организация Ассоциация «Объединение градостроительного планирования и проектирования» (СРО-П-021-28082009)
1.6	Регистрационный номер члена саморегулируемой организации	П-021-503210254642-0131
1.7	Дата вступления в силу решения о приеме в члены саморегулируемой организации	10.12.2009
1.8	Дата и номер решения об исключении из членов саморегулируемой организации, основания исключения	

2. Сведения о наличии у члена саморегулируемой организации права осуществлять подготовку проектной документации:

2.1 в отношении объектов капитального строительства (кроме особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, объектов использования атомной энергии) (дата возникновения/изменения права)	2.2 в отношении особо опасных, технически сложных и уникальных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии) (дата возникновения/изменения права)	2.3 в отношении объектов использования атомной энергии (дата возникновения/изменения права)
Да, 10.12.2009	Нет	Нет



3. Компенсационный фонд возмещения вреда

3.1	Уровень ответственности члена саморегулируемой организации по обязательствам по договору подряда на подготовку проектной документации, в соответствии с которым указанным членом внесен взнос в компенсационный фонд возмещения вреда	Второй уровень ответственности (не превышает пятьдесят миллионов рублей)
3.2	Сведения о приостановлении / прекращении права осуществлять подготовку проектной документации объектов капитального строительства	

4. Компенсационный фонд обеспечения договорных обязательств

4.1	Дата, с которой член саморегулируемой организации имеет право осуществлять подготовку проектной документации по договорам подряда, заключаемым с использованием конкурентных способов заключения договоров, в соответствии с которым указанным членом внесен взнос в компенсационный фонд обеспечения договорных обязательств	
4.2	Уровень ответственности члена саморегулируемой организации по обязательствам по договорам подряда на подготовку проектной документации, заключаемым с использованием конкурентных способов заключения договоров, в соответствии с которым указанным членом внесен взнос в компенсационный фонд обеспечения договорных обязательств	Нет
4.3	Дата уплаты дополнительного взноса	Нет
4.4	Сведения о приостановлении / прекращении права осуществлять подготовку проектной документации по договорам подряда, заключаемым с использованием конкурентных способов заключения договоров	

5. Фактический совокупный размер обязательств

5.1	Фактический совокупный размер обязательств по договорам подряда на подготовку проектной документации, заключаемым с использованием конкурентных способов заключения договоров на дату выдачи выписки	Нет
-----	--	-----



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН УСИЛЕННОЙ КВАЛИФИЦИРОВАННОЙ
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Владелец: «НАЦИОНАЛЬНОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ ИЗЫСКАТЕЛЕЙ И
ПРОЕКТИРОВЩИКОВ» «НОПРИЗ»

129090, г. Москва, пр-т Мира, 3, стр.3

СЕРТИФИКАТ 02 A9 64 C2 00 16 B3 DD A0 42 4E 1C 7B 48 A1 7E 77

ДЕЙСТВИТЕЛЕН: с 10.07.2025 по 10.10.2026

