

Обоснование необходимости получения разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства по адресу: г. Краснодар, Западный внутригородской округ,

ул. 2-я Линия, 58

Арутюнян М.Л. (подпись)

г. Краснодар,

2025 г.

Обоснование необходимости получения разрешения на отклонение от предельных параметров земельного участка площадью 657 кв. м, кадастровый номер 23:43:0203058:45, расположенного по адресу: <u>г. Краснодар, Западный внутригородской округ, ул. 2-я Линия, 58.</u>

Мне на праве собственности принадлежит земельный участок с кадастровым номером 23:43:0203058:45, расположенный по адресу г. Краснодар, Западный внутригородской округ, ул. 2-я Линия, 58, в отношении которого Единым документом территориального планирования и градостроительного зонирования муниципального образования город Краснодар, утвержденным решением городской Думы Краснодара от 27.11.2024 № 82 п.4, установлен градостроительный регламент, согласно которому земельный участок расположен в территориальной зоне Ж1 «Зона застройки индивидуальными жилыми домами» с видом разрешённого использования «для индивидуального жилищного строительства»:

- 1. Предельные размеры земельных участков:
- В городе Краснодар:
 минимальная площадь 600 кв. м;
 максимальная площадь 5000 кв. м.
- 1.1.1. На вновь образуемых незастроенных земельных участках из земель государственной или муниципальной собственности, а также собственность на которые не разграничена, с целью предоставления для индивидуального жилищного строительства:

минимальная площадь -600 кв. м; максимальная площадь -1000 кв. м;

- 1.1.2. В целях предоставления отдельным категориям граждан земельных участков:
 минимальная площадь определена федеральными и краевыми законами;
 максимальная площадь определена федеральными и краевыми законами;
- 1.2. В сельских населённых пунктах: минимальная площадь 600 кв. м; максимальная площадь 5000 кв. м.
- 1.2.1. На вновь образуемых незастроенных земельных участках из земель государственной или муниципальной собственности, а также собственность на которые не разграничена, с целью предоставления для индивидуального жилищного строительства:

минимальная площадь – 600 кв. м;

максимальная площадь – 2500 кв. м;

1.2.2. В целях предоставления отдельным категориям граждан земельных участков: минимальная площадь — определена федеральными и краевыми законами; максимальная площадь — определена федеральными и краевыми законами.

- 2. Минимальные отступы от границы земельного участка в целях определения мест допустимого размещения индивидуального жилого дома определяются документацией по планировке территории; в случае отсутствия в документации по планировке территории указания о прохождении линии регулирования застройки либо отсутствия документации по планировке территории передняя грань индивидуального жилого дома в пределах квартала может располагаться на расстоянии не менее 3 метров и боковые и задние грани индивидуального жилого дома размещаются на расстоянии не менее 3 метров от границ земельного участка. При этом входные группы и крыльца не должны размещаться на территориях общего пользования. Данное правило не распространяется на объекты капитального строительства, построенные, реконструируемые до введения в действие Правил землепользования и застройки на территории муниципального образования город Краснодар (до 15.02.2007).
- 2.1. Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения вспомогательных зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений:

2.1.1. Для гаражей:

- от границ смежных земельных участков 1 м;
- от границ земельных участков со стороны, примыкающей к улично-дорожной сети -0 м.
- 2.1.2. Другие вспомогательные сооружения:
 - от границ смежных земельных участков -1 м;
 - от границ земельных участков со стороны, примыкающей к улично-дорожной сети 3 м.
- 2.2. Действие градостроительного регламента в части минимального отступа от границ земельных участков не распространяется на случаи реконструкции существующих объектов капитального строительства, право собственности на которые возникло до введения в действие Правил землепользования и застройки на территории муниципального образования город Краснодар (до 15.02.2007) и расстояния до границ земельного участка от которых составляют менее минимальных отступов, установленных Единым документом.

Минимальный отступ от таких объектов принимается равным фактическому расстоянию от объектов до границ земельных участков, граничащих с улично-дорожной сетью (красные линии улиц, проездов), прочих границ земельного участка, которые не подлежат уменьшению в процессе реконструкции.

3. Расстояние между садовым или жилым домом, хозяйственными постройками и границей соседнего участка измеряется от цоколя или стены дома, постройки (при отсутствии цоколя), если элементы дома и постройки (эркер, крыльцо, навес, свес крыши и др.) выступают не более чем на 50 см от плоскости стены. Если элементы выступают более чем на

- 50 см, расстояние измеряется от выступающих частей или от проекции их на землю (консольный навес крыши, элементы второго этажа, расположенные на столбах и др.).
- 4. Предельное количество надземных этажей зданий, строений, сооружений (за исключением строений и сооружений вспомогательного использования) 3.
- 5. Максимальное количество надземных этажей для зданий, строений и сооружений вспомогательного использования -1.
- 6. Максимальная высота зданий, строений и сооружений (за исключением строений и сооружений вспомогательного использования) 20 м.
- 7. Максимальная высота зданий, строений и сооружений вспомогательного использования $5\,\mathrm{m}$.
- 8. Максимальный процент застройки в границах земельного участка 50 %. Процент застройки подземной части не регламентируется.
- 9. Минимальная ширина вновь образуемых земельных участков 15 м, за исключением земельных участков, образуемых под существующими объектами капитального строительства.
 - 10. Минимальный процент озеленения земельного участка -15 %.
- 11. Максимальное количество объектов индивидуального жилищного строительства на одном земельном участке -2.

Разрешенный вид использования для данного участка, согласно сведениям Росреестра: для индивидуального жилищного строительства.

На основании ст. 40 Градостроительного кодекса РФ от 29.12.2004 г. №190-ФЗ (далее – ГрК РФ), правообладатели земельных участков, размеры которых меньше установленных градостроительным регламентом минимальных размеров земельных участков либо конфигурация, инженерно-геологические или иные характеристики которых неблагоприятны для застройки, вправе обратиться за разрешениями на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства.

Неблагоприятными условиями являются неблагоприятные инженерногеологические характеристики земельного участка, которые неблагоприятны для застройки согласно справке по инженерно-геологическим изысканиям (согласно ст. 40 ГрК РФ от 29.12.2004 г. №190-ФЗ).

В связи с необходимостью улучшения жилищных условий, на рассматриваемом земельном участке мной запланировано строительство индивидуального жилого дома.

Рассматриваемый земельный участок под строительство объекта, расположен в г. Краснодаре в существующей жилой застройке. Земельный участок расположен в следующих зонах с особыми условиями использования территории:

- ввод в эксплуатацию БС "Краснодар-Аграрный";
- ввод в эксплуатацию БС 23-2491UL18L26;
- охранная зона водопровода;
- охранная зона ЛЭП;
- охранная зона канализации;
- охранная зона газопровода низкого давления.

<u>Параметрами отклонения для проектируемого индивидуального жилого дома</u> являются:

отступ от границы земельного участка с северной стороны -1,5 м, отступ от границы земельного участка с южной стороны -1,5 м, максимальный процент застройки -65,4 %.

Объемно-планировочные решения проектируемого жилого дома разрабатываются с учетом нормируемых условий проживания и микроклимата жилых помещений в соответствии с СП 55.13330.2016 «Дома жилые одноквартирные». Габаритные размеры проектируемого жилого дома обусловлены объемно-планировочными решениями, с учетом обеспечения требований к энергетической эффективности и теплостойкости ограждающих конструкций.

Геометрия и габаритные размеры проектируемого жилого дома обусловлены объемнопланировочными решениями для обеспечения комплекса помещений, предназначенных для индивидуального жилого дома, а также позволяют уменьшить расчетную величину удельного потребления тепловой энергии здания в соответствии с СП 23-101-2004 «Проектирование тепловой защиты зданий».

Функциональное назначение проектируемого жилого дома — для постоянного проживания одной семьи. Планировочная структура помещений для проектируемого жилого дома разработана с учетом улучшения условий комфортного проживания семьи заказчика и всех процессов ее жизнедеятельности - семейное общение и возможность обособления ее членов.

Планируемое отклонение от предельных параметров строительства, способствует наиболее эффективному освоению земельного участка — создается возможность размещения стоянки для автомобилей, зеленой зоны и благоустройства участка.

Наличие указанных неблагоприятных факторов дает основание считать использование участка без отклонений от предельных параметров разрешенного строительства в части отступов зданий от границ территории общего пользования не эффективным.

После окончания работ по строительству объекта будет выполнено благоустройство отведенной и прилегающей территории.

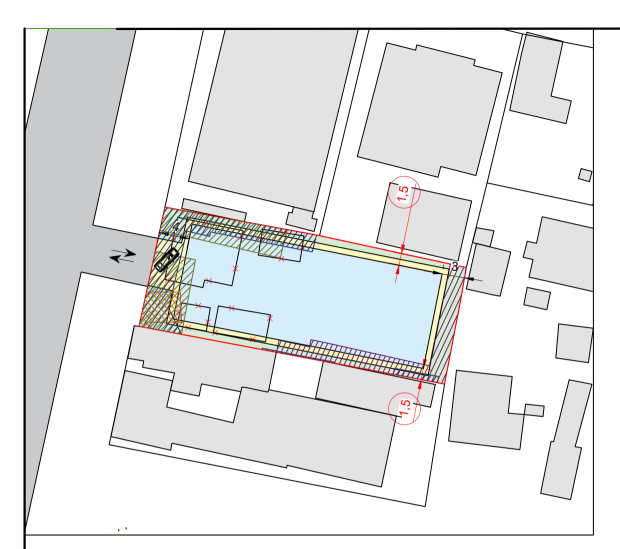
Технико-экономические показатели объекта с планируемым отклонением от предельных параметров разрешенного строительства

№	Наименование	Ед. изм.	Кол-во
1	Площадь рассматриваемого земельного участка	M ²	657
2	Площадь застройки земельного участка	M ²	429,68
3	Процент застройки	%	65,4
4	Общая площадь жилого дома	M ²	1100
5	Строительный объем жилого дома	M ³	3200
6	Высота жилого дома	M	. 10
7	Количество этажей жилого дома		3
	в т.ч. наземных	*	3
	подземных	S.	0
8	Процент озеленения земельного участка	%	20
9	Функциональное назначение объектов	Индивиду	альный жилой дом

Согласно п. 3 ст. 48 ГрК РФ осуществление подготовки проектной документации не требуется при строительстве, реконструкции объекта индивидуального жилищного строительства, садового дома. Застройщик по собственной инициативе вправе обеспечить подготовку проектной документации применительно к объекту индивидуального жилищного строительства. Представленные в обосновании технико-экономические показатели посчитаны ориентировочно в виду отсутствия проектной документации, что не противоречит п. 3 ст. 48 ГрК РФ.

В связи с тем, <u>что инженерно-геологические характеристики земельного участка</u> неблагоприятны для застройки, что препятствует эффективному освоению участка и являются неблагоприятными характеристиками в соответствии с ч. 1 ст. 40 ГрК РФ, прошу разрешить определить расположение проектируемого <u>индивидуального жилого дома:</u>

отступ от границы земельного участка с северной стороны -1,5 м, отступ от границы земельного участка с южной стороны -1,5 м, максимальный процент застройки -65,4 %.



Μαςωπαδ 1:500



граница рассматриваемого земельного участка
проектируемый объект
зона размещения парковочных мест
существующие здания на соседних земельных участках
зона озеленения
тротуарная плитка
зона подхода, подъезда к земельному участку
охранная зона водопровода
охранная зона //ЭП
охранная зона канализации
охранная зона газопровода низкого давления

существующие объекты, подлежащие сносу

Технико-экономические показатели:

	Nº	Наименование	Eđ.	Кол-
-	14-	Hadrichoodinge	⊔зм.	во
	1	Площадь рассматриваемого земельного участка	M^2	657
	2	Площадь застройки земельного участка	M^2	429,68
	3	Процент застройки	%	65,4
ſ	4	Общая площадь проектируемого объекта	m ²	1100
ſ	5	Строительный объем проектируемого объекта	M^3	3200
ſ	6	Высота проектируемого жилого дома	М	10
Γ		Количество этажей проектируемого жилого дома		3
-	7	в т.ч. наземных		3
L		подземных		0
ſ	8	Процент озеленения земельного участка	%	20

Земельный участок с КН 23:43:0203058:45 расположен:

-ввод в эксплуатацию БС "Краснодар-Аграрный"; -ввод в эксплуатацию БС 23-2491UL18L26

В соответствии с Единым документом территориального планирования и градостроительного зонирования муниципального образования город Краснодар, утвержденным решением городской Думы Краснодара от 27.11.2024 № 82 п.4, земельный участок расположен в территориальной зоне Ж1 «Зона застройки индивидуальными жилыми домами»

Проект не предоставлялся, технико-экономические показатели посчитаны ориентировочно





Заключение

от предельных параметров требованиям технических регламентов, СНиПов и ограничений использования земельного участка

«18» марта 2025 год

г. Краснодар, Западный внутригородской округ, ул. 2-я Линия, 58

Разработал



А.С.Гапша



Индивидуальный предприниматель Вакула Инна Игоревна ИНН 234809659744 ОГРНИП 320237500231721



ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии запрашиваемого отклонения от предельных параметров требованиям технических регламентов, СНиПов и ограничений использования земельного участка (ввод в эксплуатацию БС "Краснодар-Аграрный"; ввод в эксплуатацию БС 23-2491UL18L26; охранная зона водопровода; охранная зона ЛЭП; охранная зона канализации; охранная зона газопровода низкого давления)

Для получения разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, земельного участка площадью 657 кв. м, кадастровый номер 23:43:0203058:45, категория земель: земли населенных пунктов, вид разрешенного использования: для индивидуального жилищного строительства, расположенного по адресу: г. Краснодар, Западный внутригородской округ, ул. 2-я Линия, 58, принадлежащего на праве собственности Арутюняну М.Л., ИП Вакула И.И. изучено обоснование отклонения от предельных параметров разрешенного строительства земельного участка, а также графическое описание обоснования, подготовленные Арутюняном М.Л..

При проектировании рассматриваемого объекта (индивидуальный жилой дом) должны соблюдаться требования, установленные законодательством о пожарной безопасности и законодательством в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, должны соблюдаться минимальные нормативные противопожарные и санитарно-эпидемиологические разрывы между зданиями, строениями и сооружениями, в том числе и расположенными на соседних земельных участках.

В соответствии с пунктом 4.11 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям», экспертом определено следующее: «Противопожарные расстояния между жилыми, общественными зданиями и сооружениями не нормируются, если более высокая и широкая стена здания, сооружения (или специально возведенная

отдельно стоящая стена), обращенная к соседнему объекту защиты, либо обе стены, обращенные друг к другу, отвечают требованиям СП 2.13130 для противопожарных стен 1-го типа».

Стены проектируемого здания, обращенные к соседним объектам защиты (здания на соседних земельных участках), должны быть запроектированы противопожарными 1-го типа. Проезд пожарной техники к проектируемому объекту осуществляется со стороны ул. 2-ой Линии. Проектируемый объект должен соответствовать №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».

Земельный участок с КН <u>23:43:0203058:45</u> площадью <u>657 кв. м</u>, расположенный по адресу: <u>г. Краснодар, Западный внутригородской округ, ул. 2-я Линия, 58</u> расположен в территориальной зоне Ж1 «Зона застройки индивидуальными жилыми домами», в соответствии с Единым документом территориального планирования и градостроительного зонирования муниципального образования город Краснодар, утвержденным решением городской Думы Краснодара от 27.11.2024 № 82 п.4.

Назначение проектируемого объекта (<u>индивидуальный жилой дом</u>), соответствует разрешенному виду использования земельных участков и объектов капитального строительства территориальной зоны Ж1 — <u>Для индивидуального жилищного строительства</u>. Вид разрешенного использования: <u>для индивидуального жилищного строительства</u>.

Для строительства <u>индивидуального жилого дома</u> на земельном участке КН <u>23:43:0203058:45</u>, в соответствии с СанПин 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» санитарно-защитная зона не устанавливается.

Согласно пункту 9 «СП 17.13330.2017. Свод правил. Кровли. Актуализированная редакция СНиП II-26-76» (утв. Приказом Минстроя России от 31.05.2017 N 827/пр). На кровлях зданий с наружным неорганизованным и организованным водостоком следует предусматривать снегозадерживающие устройства, которые должны быть закреплены к фальцам кровли (не нарушая их целостности), обрешетке, прогонам или несущим конструкциям крыши. Снегозадерживающие устройства устанавливают на карнизном участке над несущей стеной (0,6 - 1,0 м от карнизного свеса), выше мансардных окон, а также, при необходимости, на других участках крыши.

При строительстве проектируемого <u>индивидуального жилого дома</u> на кровле будут установлен водосток и снегозадерживающие устройства, которые помогут избежать падение снега, воды и льда на смежные земельные участки.

При строительстве <u>индивидуального жилого дома</u> будет соблюдено достаточное расстояние до соседних объектов капитального строительства, что позволит проводить строительные работы, не оказывающие негативного воздействия на объекты на соседних земельных участках: а именно не должно произойти разрушение конструктивных элементов смежных объектов.

При строительстве <u>индивидуального жилого дома</u> планируются локальные мероприятия по инженерной защите рассматриваемого земельного участка и смежных земельных участков от подтопления: устройство конструкций фундаментов с усилением планировки земельного участка, устройство дренажной системы с организацией поверхностного стока, исключающих возможность повреждения, разрушения соседних объектов капитального строительства и территории от возможного затопления.

Планируемый объект попадает в:

- ✓ охранную зону водопровода;
- ✓ охранную зону ЛЭП;
- ✓ охранную зону канализации;
- √ охранную зону газопровода низкого давления.

В целях актуализации информации о наличии или отсутствии сетей инженернотехнического обеспечения на земельном участке правообладателю земельного участка в соответствии с п. 1 ст. 47 ГрК РФ рекомендуется провести инженерные изыскания для подготовки проектной документации. Размещение объектов капитального строительства на земельном участке возможно при условии переустройства (выноса) существующих сетей инженернотехнического обеспечения или согласования размещения объектов капитального строительства в охранных зонах (зонах ограничения застройки) в соответствии с техническими условиями балансодержателей сетей.

Земельный участок расположен в зоне ввода в эксплуатацию БС "Краснодар-Аграрный".

СЗЗ отсутствует. Нижняя расчетная граница ЗОЗ составляет 7,3 м, максимальная протяженность ЗОЗ в направлении азимута излучения антенн не превышает 90,6 м.

C33 и 3O3 отсутствуют для строений высотой до 10,8 м. Максимальная протяженность 3O3 не превышает 64,3 м.

Планируемый объект не создает помехи в работе вышеуказанных зон.

На основании ст. 40 Градостроительного кодекса РФ от 29.12.2004 г. №190-ФЗ (далее – ГрК РФ), правообладатели земельных участков, размеры которых меньше установленных градостроительным регламентом минимальных размеров земельных участков либо конфигурация, инженерно-геологические или иные характеристики которых неблагоприятны для застройки, вправе обратиться за разрешениями на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства.

Неблагоприятными условиями являются неблагоприятные инженерногеологические характеристики земельного участка, которые неблагоприятны для застройки согласно справке по инженерно-геологическим изысканиям (согласно ст. 40 ГрК РФ от 29.12.2004 г. №190-ФЗ).

Исходя из представленной схемы земельного участка и обоснования отклонений от предельных параметров разрешенного строительства, подготовленных заказчиком, планируемое расположение проектируемого объекта позволяет обеспечить при строительстве индивидуального жилого дома объемно-планировочные решения в соответствии с требованиями к инсоляции помещений жилых зданий по СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания", СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания", а так же должно соответствовать требованиям технических регламентов, требованиям Федерального закона № 384-ФЗ "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений", №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", "СП 4.13130.2013. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям".

Вывод: Исходя из вышеизложенного, учитывая прилагаемую схему земельного участка, эксперт приходит к выводу о том, что расположение объекта капитального строительства с планируемым отклонением, а именно:

отступ от границы земельного участка с северной стороны -1,5 м, отступ от границы земельного участка с южной стороны -1,5 м, максимальный процент застройки -65,4 %

на земельном участке по адресу: <u>г. Краснодар, Западный внутригородской округ, ул. 2-я Линия, 58, КН 23:43:0203058:45,</u> соответствует требованиям технических регламентов, СНиПов и ограничений использования земельного участка (ввод в эксплуатацию БС "Краснодар-Аграрный"; ввод в эксплуатацию БС 23-2491UL18L26; охранная зона водопровода; охранная зона ЛЭП; охранная зона канализации; охранная зона газопровода низкого давления).

Стены проектируемого здания, обращенные к соседним объектам защиты (здания на соседних земельных участках), должны быть запроектированы противопожарными 1-го типа. Проезд пожарной техники к проектируемому объекту осуществляется со стороны ул. 2-ой Линии.

Судебно-строительный эксперт, архитектор

А.С. Гапша



3. Компенсационный фонд возмещения вреда

АССОЦИАЦИЯ САМОРЕТУЛИРУЕМЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ОБЩЕРОССИЙСКИЯ НЕГОСУДАРСТВЕННАЯ НЕКОММЕРЧЕСКИЯ ОРГАНИЗАЦИЯ – ОБЩЕРОССИЙСКОЕ ИЕЖОТРАСЛЕВОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ РАБОТОДАТЕЛЕЙ «НАЦИОНАЛЬНОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ САМОРЕТУЛИРУЕМЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ОСНОВАННЫХ НА ЧЛЕНСТВЕ ЛИЦ. ВЫПОЛНЯЮЩИХ ИНЖЕПЕРЫЕ ИЗЫСКАНИЯ, И САМОРЕТУЛИРУЕМЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ОСНОВАННЫХ ИА ЧЛЕНСТВЕ ЛИЦ. ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ПОДГОТОВИУ ПРОЕКТИОЙ ДОКУНЕТАЦИИ»

234809659744-20250228-1137

(регистрационный номер выписки)

28.02.2025

(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 Вакула Инна Игоревна (полное наименование кридического лица/ФИО индивидуального предпринимателя)

320237500231721

(основной государственный регистрационный номер)

Γ		<u>e</u>		Ë	숟	l				X	0		234	У.Л З	3
изации:	234809659744	Индивидуальный предприниматель Вакула Инна Игоревна	ИП Вакула Инна Игоревна	353230, Россия, Краснодарский край, Северский район, пт. Ильский, ул. Сискова, д. 19	Ассоциация проектных организаций "Стройспецпроект" (СРО- П-153-30032010)	R-153-234809659744-0383	12.07.2021		 Сведения о наличии у члена саморегулируемой организации права осуществлять подготовку проектной документации: 	2.3 в отношении объектов использования	атомной энергии	(ваети винанизиуляннавичничеств стед)			Нет
гулируемой орган		Индивидуальны		353230, Россия,	Ассоциация прое				анизации права ос тации:	пасных, технически	объектов	ства (кроме объектов	энергии)	(eas	
1. Сведения о члене саморегулируемой организации:	ельщика	_{(в}	кого лица	ятельности	ганизации	улируемой организации	же в члены	из членов ания исключения	юрегулируемой организац документации:	2.2 в отношении особо опасных, технически	сложных и уникальных объектов	капитального строительства (кроме объектов	использования атомной энергии)	(дата возникаювения/изменения права)	Her
1. Сведе	Идентификационный номер налогоплательщика	Полное наименование юридического лица (Фамим Имя Огчесво индивидуального предприямилеле)	Сокращенное наименование юридического лица	Адрес юридического лица Место фактического осуществления деятельности (из нарвоидально прадрименатем)	Является членом саморегулируемой организации	Регистрационный номер члена саморегулируемой организации	Дата встугления в силу решения о приеме в члены саморегулируемой организации	Дата и номер решения об исключении из членов саморегулируемой организации, основания исключения	Сведения о наличии у члена сам	2.1 в отношении объектов капитального	строительства (кроме особо опасных,	технически сложных и уникальных объектов,	объектов использования атомной энергии)	(дата возникоювения/изменения права)	Ala. 12.07.2021
	1:1	1.2	1.3	1,4	1.5	1.6	1.7	1.8	2.	2.1 в от	строите	техниче	объекто	(дата возни	

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	Первый уровень ответственности (не превышает двадцать пять миллионов рублей)
3.2	Сведения о приостановлении / прекращении права осуществлять подготовку проектной документации объектов капитального строительства	
	4. Компенсационный фонд обеспечения договорных обязательств	ия договорных обязательств
4.1	Дата, с которой член саморегулируемой организации имеет право осуществлять подготовку проектной документации по дотоворам 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	размер обязательств
5.1	Фактический совокупный размер обязательств по договорам подряда на подготовку проектной документации, заклисчаемым с использованием конкурентных способов заклисчения договоров на дату выдачи выписки	· Her

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН УСИЛЕННОЙ КВАЛИФИЦИРОВАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Braquery, Nonyconcool Asserted Operones 12305, p. Mocna, yn. 2-se Epercoan, 45 CEPTI-OHIAT OSS-BASACA2-ASS-BASES221274-68 AER-TRATEIRIC E ELLL 2024 TO LELL 2024

ководитель аппарата

РАСНОДАР НЫЙ ПРЕ

ВАКУЛА Инна Горевна

А.О. Кожуховский

