

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
**«ИнжКомПроект»**



---

**«Реконструкция газгольдеров ЛОС»**

---

**ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ**

---

**Раздел 8 «Мероприятия по охране окружающей среды»**

---

**Том 8.2 «Мероприятия по охране растительного мира»  
Дендрологическая часть.**

---

**222/П/ИП-2022-ООС2**

---

**2023**

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
**«ИнжКомПроект»**



---

**«Реконструкция газгольдеров ЛОС»**

---

**ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ**

---

**Раздел 8 «Мероприятия по охране окружающей среды»**

---

**Том 8.2 «Мероприятия по охране растительного мира».**  
**Дендрологическая часть**

---

**222/П/ИП-2022-ООС2**

---

**Заказчик:**

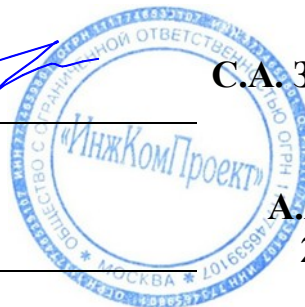
**АО «Мосводоканал»**

**Директор**

**С.А. Захарова**

**Главный инженер проекта**

**А.А. Шлыков**  
**21.02.2023**



**2023**

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

# «ИГЭпроект»

Заказчик: ООО «ИнжКомПроект»

## «Реконструкция газгольдеров ЛОС»

Наименование объекта

## ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Вид документации

## Раздел 8 «Мероприятия по охране окружающей среды»

Наименование документа (раздела)

## Том 8.2 «Мероприятия по охране растительного мира» Дендрологическая часть.

1/ДС4-222/П/ИП-2022/ДНД-22-ООС2

Номер тома, части, книги (при наличии)

2023

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

# «ИГЭпроект»

Заказчик: ООО «ИнжКомПроект»

«Реконструкция газгольдеров ЛОС»

Наименование объекта

ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Вид документации

Раздел 8 «Мероприятия по охране окружающей среды»

Наименование документа (раздела)

Том 8.2 «Мероприятия по охране растительного мира»  
Дендрологическая часть.

1/ДС4-222/П/ИП-2022/ДНД-22-ООС2

Номер тома, части, книги (при наличии)

Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Директор

Начальник отдела



А.Р. Курбанов

А.Н. Антонов  
21.02.2023



2023

Копировал:

Формат А4

## Содержание

Лист	Наименование	Примечание
	<b><u>Текстовая часть</u></b>	
<b>1</b>	Титульный лист	
<b>2</b>	Содержание	
<b>3-5</b>	Пояснительная записка	
<b>6-8</b>	Перечетная ведомость зелёных насаждений_общая	
<b>9-10</b>	Перечетная ведомость зелёных насаждений_газгольдеры	
<b>11-12</b>	Перечетная ведомость зелёных насаждений_сети	
<b>13-14</b>	Выписка из реестра членов саморегулируемой организации	
	<b><u>Графическая часть</u></b>	
<b>1.</b>	Дендроплан совмещённый со стройгенпланом М 1:500	См. секретную часть

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №				1/ДС4-222/П/ИП-2022/ДНД-22-ООС2	Содержание	Стадия	Лист	Листов		
			Изм.	Лист	№ док.			Подпись	Дата	П	1	1
			ГИП	Антонов				02.23				
			Исполнит.	Яковлев				02.23				
								ООО "ИГЭпроект"				

## Пояснительная записка

Проект дендрологии был выполнен для объекта: «Реконструкция газгольдеров ЛОС».

Согласно Постановлению Правительства Москвы № 38-ПП от 19.01.1999 «О проектных предложениях по установлению границ Природного комплекса с их описанием и закреплением актами красных линий», зона производства работ не затрагивает территории Природного комплекса.

В соответствии с проектом дендрологии в зону производства работ попадает 20 деревьев и 88 кустарников, на сохранение назначено 10 деревьев и 53 кустарника, на вырубку назначено 10 деревьев и 21 кустарник (в том числе 5 деревьев и 1 кустарник произрастают в охранный зоне инженерных коммуникаций), в том числе:

- под газгольдеры попадает 11 деревьев и 8 кустарников, на сохранение назначено 5 деревьев, на вырубку назначено 6 деревьев и 8 кустарников (в том числе 3 дерева произрастают в охранный зоне инженерных коммуникаций);

- под прокладку сетей попадает 9 деревьев и 80 кустарников, на сохранение назначено 5 деревьев и 53 кустарника, на вырубку назначено 4 дерева и 13 кустарников (в том числе 2 дерева и 1 кустарник произрастают в охранный зоне инженерных коммуникаций).

Компенсационная стоимость за вырубаемые зеленые насаждения составляет:

**250 000 руб.**

Зеленые насаждения расположены единичными экземплярами, группами и рядовой посадкой. Деревья представлены березой, каштаном, кленом ясенелистным, плодовыми, самосевом лиственных пород.

Кустарники представлены акацией желтой, порослью лиственных пород.

Проектируемые коммуникации прокладываются открытым способом. При выборе трассы было предусмотрено максимальное сохранение зелёных насаждений.

Проект дендрологии выполнен в границах ГПЗУ в соответствии с порядком уничтожения зеленых насаждений на территории города Москвы, утвержденным постановлением Правительства Москвы от 10.09.2002 №743 «Об утверждении Правил создания и охраны зеленых насаждений и природных сообществ города Москвы».

Компенсационная стоимость за вырубаемые зеленые насаждения не взимается, при вырубке сухостойных и аварийных деревьев и кустарников, при вырубке деревьев и кустарников, произрастающих в охранных зонах инженерных коммуникаций; а также при вырубке самосева и поросли.

Проектом предусмотрено мероприятия по обеспечению сохранности зеленых насаждений, назначенные проектом на сохранение, произрастающие в непосредственной близости от разрабатываемой траншеи. Сохраняемые деревья огораживаются деревянными коробами или забором. Необходимо обеспечить складирование

Подп. и дата						Взам. инв. №						Инв. № дубл.						Подп. и дата											
Инв. № подл	Ли		Изм.		№ докум.		Подп.		Дата		<div style="font-weight: bold; font-size: 1.2em;">1/ДС4-222/п/ип-2022/ДНД-22-ООС2-ПЗ</div> <div style="font-weight: bold; font-size: 1.2em; margin-top: 10px;">Пояснительная записка</div>										Стадия		Лист		Листов				
	ГИП.		Антонов		01.23		01.23		П												1		3						
	Исполните		Яковлев		01.23		01.23		П												1		3						
	.		.		.		.		.												.		.						
	.		.		.		.		.												.		.						
										<div style="font-weight: bold; font-size: 1.2em;">ООО «ИГЭпроект»</div>																			

растительного грунта для последующего озеленения.

Поврежденные, в процессе производства работ, ветви деревьев и кустарников должны быть обрезаны. Срезы ветвей и места повреждений следует зачистить и покрыть садовой замазкой или закрасить масляной краской под цвет ствола.

В основном санитарное состояние древесно-кустарниковой растительности на территории проектирования удовлетворительное. Насаждения из-за повышенной антропогенной нагрузки не всегда выглядят эстетично.

В соответствии с Распоряжением Правительства Москвы от 30.06.2004 № 1312-РП «О мерах по информированию жителей города Москвы о производстве работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов и реконструкции зеленых насаждений» до начала работ необходимо установить щиты с информацией о количестве вырубаемых и высаживаемых деревьев и кустарников и устройстве газонов.

Травяной покров представлен газоном и рудеральной растительностью.

Инв. № подл	Подп. и дата	Инв. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата						
Лист	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	1/ДС4-222/П/ИП-2022/ДНД-22-ООС2-ПЗ					Лист
										2





# ПЕРЕЧЕТНАЯ ВЕДОМОСТЬ ДЕРЕВЬЕВ И КУСТАРНИКОВ

ОБЩАЯ

## Реконструкция газгольдеров ЛОС

	Коэфф.поправки на местополож.(1,0- 2,5- 4,0) (КМ)			1,00	(КВ) Коэфф.поправки на водоохр. ценность (1,0-2,0) -		1,00	Коэфф.индексации стоимости строительных работ		7,5700
	Коэфф.благоустройства (1,2- 1,5- 3,3) (КБ) -			3,30	Коэфф.увелич.ст-ти комп.озеленения.(1,0-2,0)-		2,00	Коэфф.,учитывающий затраты на проектирование		1,05
№№ п/п	Наименование пород	Кол-во в шт.		Диаметр, см	Воз- раст, лет	Высота м	Характеристика состояния зеленых насаждений	Заклю- чение	Компенса- ционная стоимость	Примечание
		Дере- вьев	Кустар- ников							
1	Каштан	1		30-34		9	удовлетворительное 4 ств	Вырубить		удовлетв.
2	Плодовое	1		10-16		6	многоствольное, 9-и ств.	Вырубить		удовлетв.
2	поросль		1			2,7	удовлетворительное	Вырубить		поросль
3	Каштан	1		14-46		8	развилка ствола, 3ств	Сохранить		удовлетв.
4	Каштан	1		30-34		7-8	2 ств, наклон, +втор.ств d=6-8; h=5-6, 9 шт	Сохранить		удовлетв.
5	Каштан	1		18-36		7	3х ств	Сохранить		удовлетв.
6	Клен ясенелистный	1		10-14		7	развилка, 2ств	Вырубить		удовлетв.
6	поросль		7			3-4	удовлетворительное	Вырубить		поросль
6	поросль		1			3	поросль клена ясен	Вырубить		поросль
7	Береза	1		10-12		7	развилка 3 ств	Вырубить		охр. зона ком.
7	Самосев до 8 см.	1		6		4	2 ств, береза	Сохранить		удовлетв.
7	Береза	1		6-8		6	удовлетворительное 2 ств	Сохранить		удовлетв.
8	Каштан	1		30-36		8	развилка 4 ств	Вырубить		охр. зона ком.
9	Плодовое	1		16		7	удовлетворительное	Сохранить		удовлетв.
9	Плодовое	1		28		7	удовлетворительное	Сохранить		удовлетв.
10	Клен ясенелистный	1		6-12		6-8	удовлетворительное, 2 ств	Сохранить		удовлетв.
11	Плодовое	1		14-16		6	развилка 2 ств	Сохранить		удовлетв.
12	Плодовое	1		6-24		5	развилка 5 ств	Вырубить		охр. зона ком.
12	Самосев до 8 см.	1		6		6	клена ясен	Вырубить		самосев
13	акация желтая куст		7			3	2-х рядная посадка	Сохранить		удовлетв.
13	акация желтая куст		10			2,5-3	2-х рядная посадка	Сохранить		удовлетв.
13а	акация желтая куст		4			2,5-3	2-х рядная посадка	Вырубить		удовлетв.

№№ п/п	Наименование пород	Кол-во в шт.		Диаметр, см	Воз- раст, лет	Высота м	Характеристика состояния зеленых насаждений	Заклю- чение	Компенса- ционная стоимость	Примечание
		Дере- вьев	Кустар- ников							
14	Самосев до 8 см.	1		6-8		5	вяз	Сохранить		удовлетв.
15	акация желтая куст		15			3	2-х рядная посадка	Сохранить		удовлетв.
15	акация желтая куст		7			3	2-х рядная посадка	Сохранить		удовлетв.
15а	акация желтая куст		3			3	2-х рядная посадка	Вырубить		удовлетв.
16	Клен ясенелистный	1		34		10	наклонено	Вырубить		охр. зона ком.
17	Клен ясенелистный	1		18		7	наклонено	Вырубить		охр. зона ком.
17	поросль		2			3-4	удовлетворительное	Вырубить		поросль
18	Самосев до 8 см.	1		6-8		4-5	рябина 3-х ств	Вырубить		самосев
18	поросль		1			3-4	удовлетворительное	Вырубить		поросль
18	поросль		1			2,5	клен ясен.	Вырубить		поросль
19	акация желтая куст		1			1,1	ослаблена	Вырубить		охр. зона ком.
20	акация желтая куст		3			1,3	стрижена	Сохранить		удовлетв.
22	акация желтая куст		11			2-2,5	2-х рядная посадка	Сохранить		удовлетв.
22	акация желтая куст		11			2-2,5	2-х рядная посадка	Сохранить		удовлетв.
22а	акация желтая куст		3			2-2,5	2-х рядная посадка	Вырубить		удовлетв.
	Итого:	20	88		общая S травяного покрова			кв.м		
	Пересадить				в т.ч. S уничтожаемого трав.покрова			кв.м		
	Сохранить	10	53		за шт. за кв. м .			деревьев	руб.	
	Вырубить	10	21					кустарников	руб.	
в т.ч.	из них:							трав. покров	руб.	
	за компенсацию							Всего	руб.	
	хвойные									
	лиственные I гр.				Стоимость компенсационного озеленения:			деревья	руб.	
	лиственные II гр.							кустарники	руб.	
в т.ч.	лиственные III гр.							трав. покров	руб.	
	без компенс.							Всего	250 000,00 руб.	
	охр. зона ком.	5	1		Высаживается по проекту благоустройства:			деревьев	10,00	шт.
	аварийное							кустарников	21,00	шт.

№№ п/п	Наименование пород	Кол-во в шт.		Диаметр, см	Воз- раст, лет	Высота м	Характеристика состояния зеленых насаждений	Заклю- чение	Компенса- ционная стоимость	Примечание
		Дере- вьев	Кустар- ников							
	сухостой				Создается по проекту благоустройства:			газонов		кв. м.
	учтено ранее*			Кронировать						
	неудовлетв.			Обрезка ветвей						
	поросль и само- сев листв. пород	2	13	Пень						
	5-ти м зона			Остолоп						

Примечание. Перед началом работ по посадке деревьев и кустарников вызвать на место представителей районных служб: теплосети, кабельных сетей, канализации, водопровода, водостока и др., для уточнения положения подземных коммуникаций.

Компенсационная стоимость за уничтожаемый травяной покров, представленный рудеральной растительностью не взимается (Постановление Правительства Москвы от 21 сентября 2004 года №643-ПП)

Инженер-дендролог:

ГИП:



*Д. Блинов*

Блинов Д. С.

(ф.и.о.)

*А. Антонов*

Антонов А. Н.

(ф.и.о.)

Дата: 13.01.2023 г.

# ПЕРЕЧЕТНАЯ ВЕДОМОСТЬ ДЕРЕВЬЕВ И КУСТАРНИКОВ

газгольдеры

## Реконструкция газгольдеров ЛОС

	Коэфф.поправки на местополож.(1,0- 2,5- 4,0) (КМ)			1,00	(КВ) Коэфф.поправки на водоохр. ценность (1,0-2,0) -		1,00	Коэфф.индексации стоимости строительных работ		7,5700
	Коэфф.благоустройства (1,2- 1,5- 3,3) (КБ) -			3,30	Коэф.увелич.ст-ти комп.озеленения.(1,0-2,0)-		2,00	Коэфф.,учитывающий затраты на проектирование		1,05
№№ п/п	Наименование пород	Кол-во в шт.		Диаметр, см	Воз- раст, лет	Высота м	Характеристика состояния зеленых насаждений	Заключе- ние	Компенса- ционная стоимость	Примечание
		Дере- вьев	Кустар- ников							
1	Каштан	1		30-34		9	удовлетворительное 4 ств	Вырубить		удовлетв.
3	Каштан	1		14-46		8	развилка ствола, 3ств	Сохранить		удовлетв.
4	Каштан	1		30-34		7-8	2 ств, наклон, +втор.ств d=6-8; h=5-6, 9 шт	Сохранить		удовлетв.
5	Каштан	1		18-36		7	3х ств	Сохранить		удовлетв.
6	Клен ясенелистный	1		10-14		7	развилка, 2ств	Вырубить		удовлетв.
6	поросль		7			3-4	удовлетворительное	Вырубить		поросль
6	поросль		1			3	поросль клена ясен	Вырубить		поросль
7	Береза	1		10-12		7	развилка 3 ств	Вырубить		охр. зона ком.
7	Самосев до 8 см.	1		6		4	2 ств, береза	Сохранить		удовлетв.
7	Береза	1		6-8		6	удовлетворительное 2 ств	Сохранить		удовлетв.
8	Каштан	1		30-36		8	развилка 4 ств	Вырубить		охр. зона ком.
12	Плодовое	1		6-24		5	развилка 5 ств	Вырубить		охр. зона ком.
12	Самосев до 8 см.	1		6		6	клена ясен	Вырубить		самосев
	Итого:	11	8		общая S травяного покрова			КВ.М		
	Пересадить				в т.ч. S уничтожаемого трав.покрова			КВ.М		
	Сохранить	5						деревьев	руб.	
	Вырубить	6	8					кустарников	руб.	

за шт.

№№ п/п	Наименование пород	Кол-во в шт.		Диаметр, см	Воз- раст, лет	Высота м	Характеристика состояния зеленых насаждений	Заклю- чение	Компенса- ционная стоимость	Примечание
		Дере- вьев	Кустар- ников							
в т.ч.	из них:						за кв. м.	трав. покров		руб.
	за компенсацию							Всего		руб.
	хвойные									
	лиственные I гр.						Стоимость компенсационного озеленения:	деревья		руб.
	лиственные II гр.							кустарники		руб.
в т.ч.	лиственные III гр.							трав. покров		руб.
	без компенсац.							Всего	250 000,00	руб.
	охр. зона ком.	3					Высаживается по проекту благоустройства:	деревьев		шт.
	аварийное							кустарников		шт.
	сухой						Создается по проекту благоустройства:	газонов		кв. м.
	учтено ранее*				Кронировать					
	неудовлетв.				Обрезка ветвей					
	поросль и само- сев листв. пород	1	8		Пень					
	5-ти м зона				Остолоп					

Инженер-дендролог:

ГИП:



Д. Блинов Блинов Д. С.  
(ф.и.о.)

Антонов А. Н.  
(ф.и.о.)

Дата: 13.01.2023 г.

# ПЕРЕЧЕТНАЯ ВЕДОМОСТЬ ДЕРЕВЬЕВ И КУСТАРНИКОВ

сети

## Реконструкция газгольдеров ЛОС

		Коэфф.поправки на местополож.(1,0- 2,5- 4,0) (КМ) -		1,00	(КВ) Коэфф.поправки на водоохр. ценность (1,0-2,0) -		1,00	Коэфф.индексации стоимости строительных работ		7,5700
		Коэфф.благоустройства (1,2- 1,5- 3,3) (КБ) -		3,30	Коэф.увелич.ст-ти комп.озеленения.(1,0-2,0)-		2,00	Коэфф.,учитывающий затраты на проектирование		1,05
№№ п/п	Наименование пород	Кол-во в шт.		Диаметр, см	Воз- раст, лет	Высота м	Характеристика состояния зеленых насаждений	Заключе- ние	Компенса- ционная стоимость	Примечание
		Дере- вьев	Кустар- ников							
2	Плодовое	1		10-16		6	многоствольное, 9-и ств.	Вырубить		удовлетв.
2	поросль		1			2,7	удовлетворительное	Вырубить		поросль
9	Плодовое	1		16		7	удовлетворительное	Сохранить		удовлетв.
9	Плодовое	1		28		7	удовлетворительное	Сохранить		удовлетв.
10	Клен ясенелистный	1		6-12		6-8	удовлетворительное, 2 ств	Сохранить		удовлетв.
11	Плодовое	1		14-16		6	развилка 2 ств	Сохранить		удовлетв.
13	акация желтая куст		7			3	2-х рядная посадка	Сохранить		удовлетв.
13	акация желтая куст		10			2,5-3	2-х рядная посадка	Сохранить		удовлетв.
13a	акация желтая куст		4			2,5-3	2-х рядная посадка	Вырубить		удовлетв.
14	Самосев до 8 см.	1		6-8		5	вяз	Сохранить		удовлетв.
15	акация желтая куст		15			3	2-х рядная посадка	Сохранить		удовлетв.
15	акация желтая куст		7			3	2-х рядная посадка	Сохранить		удовлетв.
15a	акация желтая куст		3			3	2-х рядная посадка	Вырубить		удовлетв.
16	Клен ясенелистный	1		34		10	наклонено	Вырубить		охр. зона ком.
17	Клен ясенелистный	1		18		7	наклонено	Вырубить		охр. зона ком.
17	поросль		2			3-4	удовлетворительное	Вырубить		поросль
18	Самосев до 8 см.	1		6-8		4-5	рябина 3-х ств	Вырубить		самосев
18	поросль		1			3-4	удовлетворительное	Вырубить		поросль
18	поросль		1			2,5	клен ясен.	Вырубить		поросль
19	акация желтая куст		1			1,1	ослаблена	Вырубить		охр. зона ком.
20	акация желтая куст		3			1,3	стрижена	Сохранить		удовлетв.
22	акация желтая куст		11			2-2,5	2-х рядная посадка	Сохранить		удовлетв.
22	акация желтая куст		11			2-2,5	2-х рядная посадка	Сохранить		удовлетв.
22a	акация желтая куст		3			2-2,5	2-х рядная посадка	Вырубить		удовлетв.

№№ п/п	Наименование пород	Кол-во в шт.		Диаметр, см	Воз- раст, лет	Высота м	Характеристика состояния зеленых насаждений	Заключе- ние	Компенса- ционная стоимость	Примечание
		Дере- вьев	Кустар- ников							
	<b>Итого:</b>	<b>9</b>	<b>80</b>		общая S травяного покрова			<b>КВ.М</b>		
	<b>Пересадить</b>				в т.ч. S уничтожаемого трав.покрова			<b>КВ.М</b>		
	<b>Сохранить</b>	<b>5</b>	<b>53</b>		за шт. за кв. м .		деревьев		<b>руб.</b>	
	<b>Вырубить</b>	<b>4</b>	<b>13</b>				кустарников		<b>руб.</b>	
<b>в т.ч.</b>	<b>из них:</b>						трав. покров		<b>руб.</b>	
	<b>за компенсацию</b>						<b>Всего</b>		<b>руб.</b>	
	<b>хвойные</b>									
	<b>лиственные I гр.</b>				<b>Стоимость компенсационного озеленения:</b>		<b>деревья</b>		<b>руб.</b>	
	<b>лиственные II гр.</b>						<b>кустарники</b>		<b>руб.</b>	
<b>в т.ч.</b>	<b>лиственные III гр.</b>						<b>трав. покров</b>		<b>руб.</b>	
	<b>без компенсац.</b>						<b>Всего</b>		<b>250 000,00 руб.</b>	
	<b>охр. зона ком.</b>	<b>2</b>	<b>1</b>		<b>Высаживается по проекту благоустройства:</b>		<b>деревьев</b>			<b>шт.</b>
	<b>аварийное</b>						<b>кустарников</b>			<b>шт.</b>
	<b>сухостой</b>				<b>Создается по проекту благоустройства:</b>		<b>газонов</b>			<b>кв. м.</b>
	<b>учтено ранее*</b>			<b>Кронировать</b>						
	<b>неудовлетв.</b>			<b>Обрезка ветвей</b>						
	<b>поросль и само- сев листв. пород</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>Пень</b>						
	<b>5-ти м зона</b>			<b>Остолоп</b>						

Инженер-дендролог:

ГИП:



Д. Блинов Блинов Д. С.  
(ф.и.о.)

Антонов А. Н.  
(ф.и.о.)

Дата: 13.01.2023 г.

**7734444154-20230124-1116**

(регистрационный номер выписки)

**24.01.2023**

(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:**

**Общество с ограниченной ответственностью "ИГЭпроект"**

(полное наименование юридического лица/ФИО индивидуального предпринимателя)

**1217700302203**

(основной государственный регистрационный номер)

### 1. Сведения о члене саморегулируемой организации:

1.1	Идентификационный номер налогоплательщика	7734444154
1.2	Полное наименование юридического лица (Фамилия Имя Отчество индивидуального предпринимателя)	Общество с ограниченной ответственностью "ИГЭпроект"
1.3	Сокращенное наименование юридического лица	ООО "ИГЭпроект"
1.4	Адрес юридического лица Место фактического осуществления деятельности (для индивидуального предпринимателя)	123423, Россия, Москва, ул. Народного ополчения, дом. 34, стр. 1, ком. 25,26
1.5	Является членом саморегулируемой организации	Ассоциация «Саморегулируемая организация Гильдия архитекторов и проектировщиков» (СРО-П-002-22042009)
1.6	Регистрационный номер члена саморегулируемой организации	П-002-007734444154-0345
1.7	Дата вступления в силу решения о приеме в члены саморегулируемой организации	09.07.2021
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, 09.07.2021	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	Первый уровень ответственности (не превышает двадцать пять миллионов рублей)
3.2	Сведения о приостановлении 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 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
-----	--	-----

Руководитель аппарата



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН УСИЛЕННОЙ КВАЛИФИЦИРОВАННОЙ  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

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

СЕРТИФИКАТ 13 17 e5 86 00 55 af 51 88 40 b6 b9 68 a2 20 6a 90

ДЕЙСТВИТЕЛЕН: С 22.11.2022 ПО 22.11.2023

А.О. Кожуховский



