

МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ (МИНСТРОЙ РОССИИ)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ» (ФАУ «ГЛАВГОСЭКСПЕРТИЗА РОССИИ»)

НОМЕР ЗАКЛЮЧЕНИЯ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ОЦЕНКИ СООТВЕТСТВИЯ В РАМКАХ ЭКСПЕРТНОГО СОПРОВОЖДЕНИЯ

0 1 9 9 - 2 0 2 4

«УТВЕРЖДАЮ»

« 29 » февраля 2024 г.

ПОЛОЖИТЕЛЬНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ОЦЕНКИ СООТВЕТСТВИЯ В РАМКАХ ЭКСПЕРТНОГО СОПРОВОЖДЕНИЯ

Проектная документация

Строительство

«Корпус цифровых и информационных технологий ФГБОУ ВО "РЭУ им. Г.В. Плеханова" по адресу: г. Москва, ул. Большая Серпуховская, вл. 13, стр. 1»

1. Сведения об организации по проведению повторной экспертизы

Федеральное автономное учреждение «Главное управление государственной экспертизы»

ИНН: 7707082071 ОГРН: 1027700133911 КПП: 770601001

Место нахождения и адрес: Российская Федерация, 119049, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Якиманка, ул. Большая Якиманка, д. 42, стр. 1-2.

Адрес электронной почты: info@gge.ru

2. Сведения о заявителе

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "РОССИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Г.В. ПЛЕХАНОВА"

ИНН: 7705043493; КПП: 770501001; ОГРН: 1037700012008;

Местонахождение юридического лица: 115054, г. Москва, пер. СТРЕМЯННЫЙ, д. 36;

Адрес электронной почты: rector@rea.ru

3. Основания для проведения оценки соответствия в рамках экспертного сопровождения

Заявление от 28.06.2021 № 2021/06/15-020 ФГБОУ ВО «РЭУ им. Г.В. Плеханова» о проведении экспертного сопровождения.

Договор от 16.07.2021 № 2112Д-21/ГГЭ-14799/13-02/ЭС/БС возмездного оказания услуг об экспертном сопровождении между ФАУ «Главгосэкспертиза России» и ФГБОУ ВО «РЭУ им. Г.В. Плеханова».

Заявка ФГБОУ ВО «РЭУ им. Г.В. Плеханова» от 20.08.2021 на проведение оценки соответствия в рамках экспертного сопровождения.

Заявка ФГБОУ ВО «РЭУ им. Г.В. Плеханова» от 18.10.2021 на проведение оценки соответствия в рамках экспертного сопровождения.

Заявление ФГБОУ ВО «РЭУ им. Г.В. Плеханова» о выдаче заключения государственной экспертизы по результатам экспертного сопровождения от 02.12.2021 № 64168-21/ГГЭ-14799.

Заявление ФГБОУ ВО «РЭУ им. Г.В. Плеханова» от 19.05.2023 № 2023/05/15-039 о заключении договора об экспертном сопровождении.

Государственный контракт № 3798Д-23/ГГЭ-14799/13/ЭС/ЭД от 13.07.2023 возмездного оказания услуг об экспертном сопровождении между ФАУ «Главгосэкспертиза России» и ФГБОУ ВО «РЭУ им. Г.В. Плеханова».

Заявка на проведение оценки соответствия в рамках экспертного сопровождения $N \ge 2023/05/15-039$ от 14.09.2023.

Заявка на проведение оценки соответствия в рамках экспертного сопровождения $N \ge 2023/05/15-039$ от 05.02.2024.

4. Состав проектной документации

№ п/п	Имя файла	Формат (тип) файла	Контрольная сумма	Примечание		
	4.2.1.1 Раздел 1. Пояснительная записка					
1	Раздел ПД № 1 ПЗ Книга 1	pdf	B91A8375			
2	Раздел ПД № 1 ПЗ Книга 1.pdf	sig	1A71A5A2			
3	Раздел ПД № 1 ПЗ Книга 1 ИУЛ	pdf	74C8C08B			
4	Раздел ПД № 1 ПЗ Книга 1 ИУЛ.pdf	sig	7BA58F6D			
	4.2.1.2 Раздел 2. Схема планирово	очной организа	ации земельного	участка		
1	По разделу 2	pdf	8AB22775			
2	По разделу 2.pdf	sig	22FD54E6			
3	По разделу 2	pdf	8AB22775			
4	По разделу 2.pdf	sig	7A05AEDD			
	4.2.1.3 Раздел 3. А	рхитектурные	решения			
1	Раздел ПД № 3 Книга 3.1	pdf	24E865D9			
2	Раздел ПД № 3 Книга 3.1.pdf	sig	BBE28A67			
3	Раздел ПД № 3 Книга 3.1 ИУЛ	pdf	D544C5F0			
4	Раздел ПД № 3 Книга 3.1 ИУЛ.pdf	sig	4EA282F6			
	4.2.1.4 Раздел 4. Конструктивны	е и объемно-пл	танировочные ре	ешения		
1	Раздел ПД № 4 КР Книга 4.1	pdf	2242CF97			
2	Раздел ПД № 4 КР Книга 4.1.pdf	sig	05ED3A66			
3	Раздел ПД № 4 Книга 4.1 ИУЛ	pdf	D0630AAE			
4	Раздел ПД № 4 Книга 4.1 ИУЛ.pdf	sig	D446E777			
	4.2.1.5 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-					
	технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий,					
	содержание техн					
	4.2.1.5.1 Систем	1а электроснаб -	жения			
1	Раздел ПД № 5 подраздел ПД №5.1 Книга 5.1.1	pdf	2A5C22DF			
2	Раздел ПД № 5 подраздел ПД №5.1 Книга 5.1.1.pdf	sig	63C3E564			
3	Раздел ПД № 5 подраздел ПД №5.1 Книга 5.1.1 ИУЛ	pdf	FBB648B1			
4	Раздел ПД № 5 подраздел ПД №5.1 Книга 5.1.1 ИУЛ.pdf	sig	F7D040D2			
	4.2.1.5.2 Система водоснабжения					
1	Раздел ПД № 5 подраздел ПД №5.2 Книга 5.2.1	pdf	8C49B290			
2	Раздел ПД № 5 подраздел ПД №5.2 Книга 5.2.1.pdf	sig	75C191F3			
3	Раздел ПД № 5 подраздел ПД №5.2	pdf	65385D06			
	<u> </u>	1-		1		

	Книга 5.2.1 ИУЛ			
4	Раздел ПД № 5 подраздел ПД №5.2 Книга 5.2.1 ИУЛ.pdf	sig	481800AD	
5	Раздел ПД № 5 подраздел ПД №5.2 Книга 5.2.2	pdf	79E22B89	
6	Раздел ПД № 5 подраздел ПД №5.2 Книга 5.2.2.pdf	sig	CB64E3B0	
7	Раздел ПД № 5 подраздел ПД №5.2 Книга 5.2.2 ИУЛ	pdf	9ACFE95F	
8	Раздел ПД № 5 подраздел ПД №5.2 Книга 5.2.2 ИУЛ.pdf	sig	BDFA7485	
	4.2.1.5.3 Сист	ема водоотвед	ения	
1	Раздел ПД № 5 подраздел ПД №5.3 Книга 5.3.1	pdf	C0BC19C0	
2	Раздел ПД № 5 подраздел ПД №5.3 Книга 5.3.1.pdf	sig	795D880A	
3	Раздел ПД № 5 подраздел ПД №5.3 Книга 5.3.1 ИУЛ	pdf	094C35BE	
4	Раздел ПД № 5 подраздел ПД №5.3 Книга 5.3.1 ИУЛ.pdf	sig	0B251C9A	
4.	.2.1.5.4 Отопление, вентиляция и ко	ондиционирова	ание воздуха, тепловые сети	
1	Раздел ПД № 5 подраздел ПД №5.4 Книга 5.4.1 ИУЛ	pdf	0890628F	
2	Раздел ПД № 5 подраздел ПД №5.4 Книга 5.4.1 ИУЛ.pdf	sig	FE7F78D2	
3	Раздел ПД № 5 подраздел ПД №5.4 Книга 5.4.1	pdf	C007860E	
4	Раздел ПД № 5 подраздел ПД №5.4 Книга 5.4.1.pdf	sig	3EC755E4	
5	Раздел ПД № 5 подраздел ПД №5.4 Книга 5.4.2	pdf	9F0C8FF3	
6	Раздел ПД № 5 подраздел ПД №5.4 Книга 5.4.2.pdf	sig	0A7FD2CC	
7	Раздел ПД № 5 подраздел ПД №5.4 Книга 5.4.3 ИУЛ	pdf	D89531B0	
8	Раздел ПД № 5 подраздел ПД №5.4 Книга 5.4.3 ИУЛ.pdf	sig	505097B2	
9	Раздел ПД № 5 подраздел ПД №5.4 Книга 5.4.2 ИУЛ	pdf	D5D9C311	
10	Раздел ПД № 5 подраздел ПД №5.4 Книга 5.4.2 ИУЛ.pdf	sig	E1C79846	
11	Раздел ПД № 5 подраздел ПД №5.4 Книга 5.4.3	pdf	65E65A09	
12	Раздел ПД № 5 подраздел ПД №5.4 Книга 5.4.3.pdf	sig	5A58F270	
4.2.1.5.5 Сети связи				
1	Раздел ПД № 5 подраздел ПД №5.5	pdf	87FFF00E	

	Книга 5.5.11 ИУЛ		
2	Раздел ПД № 5 подраздел ПД №5.5 Книга 5.5.11 ИУЛ.pdf	sig	A689E824
3	Раздел ПД № 5 подраздел ПД №5.5 Книга 5.5.11	pdf	7D660696
4	Раздел ПД № 5 подраздел ПД №5.5 Книга 5.5.11.pdf	sig	C904B82C
5	Раздел ПД № 5 подраздел ПД №5.5 Книга 5.5.6 ИУЛ	pdf	887D44D8
6	Раздел ПД № 5 подраздел ПД №5.5 Книга 5.5.6 ИУЛ.pdf	sig	A0F628FD
7	Раздел ПД № 5 подраздел ПД №5.5 Книга 5.5.6	pdf	8E2303D7
8	Раздел ПД № 5 подраздел ПД №5.5 Книга 5.5.6.pdf	sig	08F41922
9	Раздел ПД № 5 Подраздел ПД №5.5 Книга 5.5.17 часть 3	pdf	796D737B
10	Раздел ПД № 5 Подраздел ПД №5.5 Книга 5.5.17 часть 3 .pdf	sig	5D656966
11	Раздел ПД № 5 Подраздел ПД №5.5 Книга 5.5.17 часть 3 ИУЛ	pdf	2C403934
12	Раздел ПД № 5 Подраздел ПД №5.5 Книга 5.5.17 часть 3 ИУЛ .pdf	sig	746D557A
13	Раздел ПД № 5 подраздел ПД №5.5 Книга 5.5.4 ИУЛ	pdf	70221734
14	Раздел ПД № 5 подраздел ПД №5.5 Книга 5.5.4 ИУЛ.pdf	sig	453EE6C7
15	Раздел ПД № 5 подраздел ПД №5.5 Книга 5.5.4	pdf	855616DC
16	Раздел ПД № 5 подраздел ПД №5.5 Книга 5.5.4.pdf	sig	49B9613B
17	Раздел ПД № 5 подраздел ПД №5.5 Книга 5.5.5 ИУЛ	pdf	FD6329EE
18	Раздел ПД № 5 подраздел ПД №5.5 Книга 5.5.5 ИУЛ.pdf	sig	D0D5724A
19	Раздел ПД № 5 подраздел ПД №5.5 Книга 5.5.5	pdf	57B721E9
20	Раздел ПД № 5 подраздел ПД №5.5 Книга 5.5.5.pdf	sig	53E5E551
21	Раздел ПД № 5 подраздел ПД №5.5 Книга 5.5.1	pdf	4C228E58
22	Раздел ПД № 5 подраздел ПД №5.5 Книга 5.5.1.pdf	sig	12DA5297
23	Раздел ПД № 5 подраздел ПД №5.5 Книга 5.5.1 ИУЛ	pdf	54589432
24	Раздел ПД № 5 подраздел ПД №5.5 Книга 5.5.1 ИУЛ.pdf	sig	B474ACA8

25	Раздел ПД № 5 подраздел ПД №5.5 Книга 5.5.2	pdf	03D52216
26	Раздел ПД № 5 подраздел ПД №5.5 Книга 5.5.2.pdf	sig	93900A65
27	Раздел ПД № 5 подраздел ПД №5.5 Книга 5.5.2 ИУЛ	pdf	E4573EB9
28	Раздел ПД № 5 подраздел ПД №5.5 Книга 5.5.2 ИУЛ.pdf	sig	C2B2B8C7
29	Раздел ПД № 5 подраздел ПД №5.5 Книга 5.5.3	pdf	57886D39
30	Раздел ПД № 5 подраздел ПД №5.5 Книга 5.5.3.pdf	sig	BC9D42A9
31	Раздел ПД № 5 подраздел ПД №5.5 Книга 5.5.3 ИУЛ	pdf	A4F71A7F
32	Раздел ПД № 5 подраздел ПД №5.5 Книга 5.5.3 ИУЛ.pdf	sig	1E6E6DCB
33	Раздел ПД № 5 подраздел ПД №5.5 Книга 5.5.7	pdf	B5C5CABF
34	Раздел ПД № 5 подраздел ПД №5.5 Книга 5.5.7.pdf	sig	5C3A7327
35	Раздел ПД № 5 подраздел ПД №5.5 Книга 5.5.7 ИУЛ	pdf	6FF5D6D8
36	Раздел ПД № 5 подраздел ПД №5.5 Книга 5.5.7 ИУЛ.pdf	sig	958AB827
37	Раздел ПД № 5 подраздел ПД №5.5 Книга 5.5.8	pdf	DC9206E5
38	Раздел ПД № 5 подраздел ПД №5.5 Книга 5.5.8.pdf	sig	728A1CDE
39	Раздел ПД № 5 подраздел ПД №5.5 Книга 5.5.8 ИУЛ	pdf	BA7948BC
40	Раздел ПД № 5 подраздел ПД №5.5 Книга 5.5.8 ИУЛ.pdf	sig	9FBC4E85
41	Раздел ПД № 5 подраздел ПД №5.5 Книга 5.5.18	pdf	56BCD0D3
42	Раздел ПД № 5 подраздел ПД №5.5 Книга 5.5.18.pdf	sig	59EEF3D8
43	Раздел ПД № 5 подраздел ПД №5.5 Книга 5.5.18 ИУЛ	pdf	FAEFE8AE
44	Раздел ПД № 5 подраздел ПД №5.5 Книга 5.5.18 ИУЛ.pdf	sig	5B8315DA
	4.2.1.5.6 Техно	логические рег	шения
1	Раздел ПД № 5 подраздел ПД №5.7 Книга 5.7.1	pdf	DC93F1F7
2	Раздел ПД № 5 подраздел ПД №5.7 Книга 5.7.1.pdf	sig	CA4AF870
3	Раздел ПД № 5 подраздел ПД №5.7 Книга 5.7.1 ИУЛ	pdf	EB388239

	Раздел ПД № 5 подраздел ПД №5.7				
4	Книга 5.7.1 ИУЛ.pdf	sig	EE4DBF38		
5	по 5.7.1 от 18.01.2024	pdf	F22C7734		
6	по 5.7.1 от 18.01.2024.pdf	sig	47002E89		
7	Раздел ПД № 5 подраздел ПД №5.7 Книга 5.7.3 ИУЛ	pdf	E87DEA4B		
8	Раздел ПД № 5 подраздел ПД №5.7 Книга 5.7.3 ИУЛ.pdf	sig	CED4372F		
9	Раздел ПД № 5 подраздел ПД №5.7 Книга 5.7.3	pdf	32EBC9FF		
10	Раздел ПД № 5 подраздел ПД №5.7 Книга 5.7.3.pdf	sig	9094255D		
	4.2.1.6 Раздел 6. Проект организации строительства				
	4.2.1.7 Раздел 9. Мероприятия по	обеспечению	пожарной безопасности		
1	Раздел ПД № 9 Книга 9.1 ИУЛ	pdf	0411E4F3		
2	Раздел ПД № 9 Книга 9.1 ИУЛ.pdf	sig	0E12543C		
3	Раздел ПД № 9 Книга 9.1	pdf	57EB88D3		
4	Раздел ПД № 9 Книга 9.1.pdf	sig	7B1D9709		
5	Раздел ПД № 9 ПБ Книга 9.2	pdf	4A0EDC11		
6	Раздел ПД № 9 ПБ Книга 9.2.pdf	sig	5BD4BB72		
7	Раздел ПД № 9 ПБ Книга 9.2 ИУЛ	pdf	7B9714D8		
8	Раздел ПД № 9 ПБ Книга 9.2 ИУЛ.pdf	sig	816C0EB0		
9	Раздел ПД № 9 ПБ Книга 9.3	pdf	391B38CB		
10	Раздел ПД № 9 ПБ Книга 9.3.pdf	sig	586590C2		
11	Раздел ПД № 9 ПБ Книга 9.3 ИУЛ	pdf	E3F06947		
12	Раздел ПД № 9 ПБ Книга 9.3 ИУЛ.pdf	sig	F7741144		
4.2.1.8 Раздел 10. Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов					
1	Раздел ПД № 10 Книга 10 ИУЛ	pdf	372F548E		
2	Раздел ПД № 10 Книга 10 ИУЛ.pdf	sig	E6ED842A		
3	Раздел ПД № 10 Книга 10	pdf	5529BAC0		
4	Раздел ПД № 10 Книга 10.pdf	sig	A6CCEE70		

Справка об изменениях, внесенных в проектную документацию по объекту «Корпус цифровых и информационных технологий ФГБОУ ВО «РЭУ им. Г.В. Плеханова» по адресу: г. Москва, ул. Большая Серпуховская, вл. 13, стр. 1» от 27.02.2024.

- 5. Сведения о ранее выданных заключениях экспертизы в отношении объекта капитального строительства, проектная документация по которому представлена для проведения оценки соответствия в рамках экспертного сопровождения
- 1. Отрицательное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по объекту "Корпус цифровых и информационных технологий ФГБОУ ВО «РЭУ им. Г.В. Плеханова» по

адресу: г. Москва, ул. Большая Серпуховская, вл. 13, стр. 1" от 19.10.2018 № в Реестре 77-1-3-3-2520-18.

- 2. Отрицательное заключение экспертизы проектной документации по объекту "Корпус цифровых и информационных технологий ФГБОУ ВО «РЭУ им. Г.В. Плеханова» по адресу: г. Москва, ул. Большая Серпуховская, вл. 13, стр. 1" от 19.10.2018 № в Реестре 00-2-2333-18.
- 3. Положительное заключение экспертизы проектной документации по объекту "Корпус цифровых и информационных технологий ФГБОУ ВО «РЭУ им. Г.В. Плеханова» по адресу: г. Москва, ул. Большая Серпуховская, вл. 13, стр. 1" от 12.03.2019 № в Реестре 00-1-0487-19.
- 4. Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по объекту "Корпус цифровых и информационных технологий ФГБОУ ВО «РЭУ им. Г.В. Плеханова» по адресу: г. Москва, ул. Большая Серпуховская, вл. 13, стр. 1" от 13.03.2019 № в Реестре 77-1-1-3-0054-19.
- 5. Положительное заключение повторной государственной экспертизы проектной документации по объекту "Корпус цифровых и информационных технологий ФГБОУ ВО «РЭУ им. Г.В. Плеханова» по адресу: г. Москва, ул. Большая Серпуховская, вл. 13, стр. 1" от 29.12.2021 № № 77-1-1-2-085978-2021.
- 6. Положительное заключение государственной экспертизы по результатам экспертного сопровождения по объекту "Корпус цифровых и информационных технологий ФГБОУ ВО «РЭУ им. Г.В. Плеханова» по адресу: г. Москва, ул. Большая Серпуховская, вл. 13, стр. 1" от 22.02.2022 № ЭС № 77-1-1-2-009949-2022.

6. Сведения о ранее выданных заключениях по результатам оценки соответствия в рамках экспертного сопровождения в отношении объекта капитального строительства, проектная документация по которому представлена для проведения оценки соответствия в рамках экспертного сопровождения

Порядковый номер	Номер	Дата выдачи	Результат оценки
оценки соответствия	заключения	заключения	соответствия
1	3503-2021	21.09.2021	Отрицательное
			заключение
2	4439-2021	26.11.2021	Положительное
			заключение
3	1023-2023	18.10.2023	Положительное
			заключение

7. Сведения о наименовании объекта капитального строительства, его почтовый (строительный) адрес или местоположение

Наименование объекта капитального строительства:

Корпус цифровых и информационных технологий ФГБОУ ВО «РЭУ им. Г.В. Плеханова» по адресу: г. Москва, ул. Большая Серпуховская, вл. 13,

стр. 1

Почтовый (строительный) адрес объекта капитального строительства: Россия, Москва г., ул. Большая Серпуховская, г. Москва, ул. Большая Серпуховская, вл. 13, стр. 1.

8. Сведения об индивидуальных предпринимателях и (или) юридических лицах, подготовивших изменения в проектную документацию

Генеральный проектировщик:

Наименование:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АРМИД"

ИНН:7710492656 КПП: 772501001

ОГРН: 1157746241817

Место нахождения и адрес: 115093, г. Москва, пер. Партийный, д. 1/корп 58 стр 2, этаж 4 офис 14

Адрес электронной почты (при наличии): at@armidgroup.ru.

9. Сведения о застройщике (техническом заказчике), обеспечившем подготовку изменений в проектную документацию

Застройщик:

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "РОССИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Г.В. ПЛЕХАНОВА"

ИНН: 7705043493 КПП: 770501001

Место нахождения и адрес: 115054, г. Москва, пер. Стремянный, д. 36

Адрес электронной почты: rector@rea.ru

10. Сведения о подготовке проектной документации в форме информационной модели

Без использования формы информационной модели.

11. Описание изменений, внесенных в проектную документацию 11.1. В части объемно-планировочных решений

Для данного и для всех направлений деятельности на право подготовки заключений государственной экспертизы проектной документации в соответствии с пунктом 12 Требований к составу, содержанию и порядку оформления заключения государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, утвержденных приказом Минстроя России от 8 июня 2018 г. № 341/пр, указание соответствующих сведений не требуется.

12. Выводы о подтверждении или не подтверждении соответствия

изменений, внесенных в проектную документацию, установленным требованиям, заданию застройщика или технического заказчика на проектирование и результатам инженерных изысканий

Изменения, внесенные в проектную документацию, соответствуют требованиям технических регламентов и иным установленным требованиям, результатам инженерных изысканий, выполненных для подготовки проектной документации, и заданию на проектирование, а также совместимы с частью проектной документации, в которую указанные изменения не вносились.

На основании пункта 45(11) Положения о порядке организации и проведения государственной экспертизы проектной документации инженерных изысканий, утвержденного постановлением результатов Правительства Российской Федерации от 5 марта 2007 г. № 145, и с учетом пунктов 1.13 и 3.2 изменения №2 от 21.02.2024 к заданию на внесение изменений в проектную документацию объекта капитального строительства "Корпус цифровых и информационных технологий ФГБОУ ВО «РЭУ им. Г.В. Плеханова» по адресу: г. Москва, ул. Большая Серпуховская, вл. 13, стр. 1", приложение №3 к Договору от 15.12.2023 № 166-ЕП-ВН/23 оценка проведена на соответствие требованиям, вступившим в силу после выдачи положительного заключения государственной экспертизы по результатам экспертного сопровождения ПО объекту "Корпус цифровых информационных технологий ФГБОУ ВО «РЭУ им. Г.В. Плеханова» по адресу: г. Москва, ул. Большая Серпуховская, вл. 13, стр. 1" от 22.02.2022 № ЭС № 77-1-1-2-009949-2022.

13. Сведения о лицах, аттестованных на право подготовки заключений экспертизы, подписавших заключение по результатам оценки соответствия в рамках экспертного сопровождения

- Тетеревлева Ирина Валериевна направление деятельности:
 «5.2.2. Объемно-планировочные решения», аттестат № МС-Э-1-5-5641, дата выдачи 24.04.2015, дата окончания срока действия 24.04.2025
- Орешкина Альбина Викторовна направление деятельности «37. Системы водоснабжения и водоотведения», аттестат № МС-Э-24-37-12222, дата выдачи 16.07.2019 дата окончания срока действия 16.07.2029

3) Воробьев Арсений Николаевич

направление деятельности «38. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети», аттестат № МС-Э-13-38-13557, дата выдачи — 19.08.2020, дата окончания срока действия — 19.08.2025

- 4) Давыдов Валерий Иванович направление деятельности «42. Системы теплоснабжения», аттестат № МС-Э-7-42-11760, дата выдачи 19.03.2019, дата окончания срока действия 19.03.2029
- 5) Захаркин Василий Михайлович Направление деятельности «5.2.4.4. Системы связи и сигнализации», аттестат № МС-Э-7-5-7206, дата выдачи 24.06.2016, дата окончания срока действия 24.06.2027
- Лапина Татьяна Анатольевна
 Направление деятельности
 «5.2.4.4. Системы связи и сигнализации»,
 аттестат № МС-Э-11-5-9487,
 дата выдачи 28.08.2018,
 дата окончания срока действия 28.08.2027
- Любицкий Андрей Юрьевич направление деятельности «5.2.3. Конструктивные решения», Аттестат № МС-Э-9-5-7416, дата выдачи – 02.09.2016, дата окончания срока действия –02.09.2027
- 8) Толстова Елена Александровна Направление деятельности «6. Объемно-планировочные и архитектурные решения», аттестат № Т007-00104-00/01036048, дата выдачи 25.01.2024, дата окончания срока действия 25.01.2029

- 9) Замятина Елена Викторовна Направление деятельности «63. Объекты социально-культурного назначения», аттестат № МС-Э-22-63-12175, дата выдачи 09.07.2019, дата окончания срока действия 09.07.2024
- 10) Карпов Владимир Львович Направление деятельности «31. Пожарная безопасность» аттестат № МС-Э-2-5-5819, дата выдачи 13.05.2015, дата окончания срока действия 13.05.2025
- Котолян Григорий Овакимович Направление деятельности
 «5.2.4.1. Системы электроснабжения» аттестат № МС-Э-13-5-7914, дата выдачи 16.12.2016, дата окончания срока действия 16.12.2024
- 12) Кураев Игорь Иванович Направление деятельности: «5.2.4.6. Системы автоматизации Номер квалификационного аттестата: МС-Э-7-5-7208 Дата выдачи 24.06.2016 Дата окончания срока действия 24.06.2027