

Приложение 2

к Акту технической
готовности от

«15» января 2021 г.

**ВЕДОМОСТЬ ТЕХНИЧЕСКОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ, ПРЕДЪЯВЛЯЕМОЙ
ПРИ СДАЧЕ-ПРИЕМКЕ ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫХ РАБОТ**

Разделы	Состав документации	Номер документов	Кол-во листов	Примечание
I	Комплект рабочих чертежей "Электрическое освещение (внутреннее)".	ЗПС-КДР/П-02-ЭО	19	
II	Комплект заводской документации			
1	Сертификат качества стальную полосу Г/К 40x4мм	№9730 от 27.12.2017Г	1	
2	Документ о качестве на уголок	№4216979	1	
3	Сертификат качества на электроды для ручной сварки	№4112211	2	
4	Сертификат качества на трубу стальную электросварную	№118-28440 от 25.12.2017г	3	
5	Сертификат качества на трубу стальную электросварную	№0015279-2 от 11.02.2018	1	
6	Сертификат соответствия на кабель	РОСС RU.АГ37.В20488 от 27.10.2011	1	
7	Сертификат соответствия на провод	РОСС RU.МЕ20.ВО7223 От 31.03.2011	1	
8	Сертификат соответствия на трубы гибкие гофрированные	РОСС RU.МЕ04.Н00236 От 30.11.2011	2	

9	Сертификат соответствия на трубы гибкие гофрированные	С- RU.ПБ25.В.00 779 от 01.04.2011	2	
10	Сертификат соответствия на систему кабельных лотков листовых для электропроводок и аксессуары к ним.	РОСС RU.МЕ04.Н00 259 От 28.06.2017	2	
11	Сертификат качества на трубу стальную электросварную	№118-28440 от 25.12.2017г	2	
12	Сертификат качества на трубу стальную электросварную	№118-28440 от 25.12.2017г	2	
13	Сертификат качества стальную полосу Г/К 40x4мм	№9730 от 27.12.2017г	1	
14	Сертификат качества на лак БТ-577	№ РОСС RU.M005.H007 66 от 15.03.2011	1	
15	Сертификат испытаний на электроды ОК 46.00	№ 4004911 от 21.01.2011	2	
16	Сертификат качества на электроды ОК 46.00	№4000811 от 01.2011	1	
17	Сертификат соответствия на трубы гибкие гофрированные	РОСС RU.МЕ04.Н00 236 От 30.11.2011	1	
18	Сертификат соответствия на трубы гибкие гофрированные	С- RU.ПБ25.В.00 779 от 01.04.2011	1	
19	Сертификат соответствия на кабель	РОСС RU.АГ37.В204 88 от 27.10.2011	1	
20	Сертификат соответствия на кабель	РОСС RU.Ar37.В204 88 от 27.10.2011	1	
21	Сертификат качества на трубу стальную электросварную	№118-28440 от 25.12.2017г	2	

22	Сертификат качества стальную полосу г/к 40х4мм	№9730 от 27.12.2017г	3	
23	Сертификат качества на лак БТ-577	№ РОСС RU.M005.H00766 от 15.03.2011	1	
24	Сертификат испытаний на электроды ОК 46.00	№ 4004911 от 21.01.2011	1	
25	Сертификат качества на электроды ОК 46.00	№4000811 от 01.2011	1	
26	Акт освидетельствования скрытых работ монтаж лотка освещения осях 10-12, ряд А-Г, 1 этаж	№11 от 06.05.2018	2	
27	Исполнительная схема №8 монтаж лотка освещения в осях 10-12 ряд А-Г, 1 этаж	№8 от 24.04.2018	2	
28	Сертификат соответствия на систему кабельных лотков листовых и аксессуары к ним.	№ РОСС RU.ME04.H00259 от 28.06.2017	2	
29	Акт освидетельствования скрытых работ монтаж силовых и осветительных сетей, уравнивания потенциалов 1-го этажа	№12 От 06.05.2018	2	
30	Сертификат соответствия на трубы гибкие гофрированные	РОСС RU.ME04.H00236 От 30.11.2011	2	
31	Сертификат соответствия на рукава металлические негерметичные	РОСС RU.AB28.H08695 от 20.01.2011	1	
32	Сертификат соответствия на кабель	РОСС RU.AГ37.B20488 ОТ 27.10.2011	1	
33	Сертификат соответствия на провод	РОСС RU.ME20.B072	2	

		23 ОТ 31.03.2011		
34	Акт освидетельствования скрытых работ монтаж светильников освещения 1-го этажа в осях 3-9, ряд А-Г.	№13 От 06.05.2018	1	
35	Сертификат соответствия на кабель ВВГнг	РОСС RU.АГ37.В204 88 ОТ 27.10.2011	1	
36	Сертификат соответствия на кабель ВВГнг FR LS	РОСС RU.АГ83.F100 007 от 13.03.2017	1	
37	Сертификат соответствия на кабель ВВГнг FR LS	С- RU.ПБ672.В.0 0003 ОТ 12.03.2017	1	
38	Сертификат соответствия на светильники	№ ТС RU С- RU.МЕ64.В.00 066 от 08.10.2017	1	
39	Акт освидетельствования скрытых работ монтаж лотка освещения осях 10-12, ряд А-Г, 2 этаж	№14 от 06.05.2018	2	
40	Исполнительная схема №9 монтаж лотка освещения в осях 10-12 ряд А-Г, 2 этаж	№9 от 24.04.2018	3	
41	Сертификат соответствия на систему кабельных лотков листовых и аксессуаров к ним.	№ РОСС RU.МЕ04.Н00 259 от 28.06.2017	1	
42	Акт освидетельствования скрытых работ монтаж лотка освещения осях 2-9, ряд А-В, 2 этаж	№16 от 07.05.2018	1	
43	Исполнительная схема №11 монтаж лотка освещения в осях 2-9 ряд А-В, 2 этаж	№11 от 07.05.2018	1	

44	Сертификат соответствия на систему кабельных лотков листовых и аксессуары к ним.	№ РОСС RU.МЕ04.Н00 259 от 28.06.2017	2	
45	Акт освидетельствования скрытых работ монтаж силового лотка осях 1-9, ряд А-В, 2 этаж	№17 от 08.05.2018	2	
46	Исполнительная схема №12 монтаж силового лотка в осях 1-9 ряд А-В, 2 этаж	№12 от 08.05.2018	2	
47	Сертификат соответствия на систему кабельных лотков листовых и аксессуары к ним.	№ РОСС RU.МЕ04.Н00 259 от 28.06.2017	2	
48	Сертификат качества на трубу стальную электросварную	№118-28440 от 25.12.2017г	2	
49	Сертификат соответствия на систему кабельных лотков листовых и аксессуары к ним.	№ РОСС RU.МЕ04.Н00 259 от 28.06.2017	1	
50	Сертификат соответствия на систему кабельных лотков проволочных и аксессуары к ним.	№ РОСС RU.АИ96.Н000 67 от 03.12.2017	1	
51	Сертификат качества стальную полосу Г/К 40x4мм	№9730 от 27.12.2017Г	2	
52	Сертификат качества на лак БТ-577	№ РОСС RU.М005.Н007 66 от 15.03.2011	1	
53	Сертификат испытаний на электроды ОК 46.00	№ 4004911 от 21.01.2011	1	
54	Сертификат качества на электроды ОК 46.00	№4000811 от 01.2011	1	
55	Сертификат соответствия на систему кабельных лотков проволочных и аксессуары к ним.	№ РОСС RU.АИ96.Н000 67 от 03.12.2017	1	

56	Сертификат соответствия на систему кабельных лотков листовых и аксессуары к ним.	№ РОСС RU.ME04.H00 259 от 28.06.2017	1	
57	Сертификат соответствия на систему кабельных лотков проволочных и аксессуары к ним.	№ РОСС RU.AH96.H000 67 от 03.12.2017	2	
58	Сертификат соответствия на кабель ВВГнг	РОСС RU.AГ37.B204 88 от 27.10.2011	3	
59	Сертификат соответствия на кабель ВВГнг FR LS	РОСС RU.AГ83.H000 07 от 13.03.2017	1	
60	Сертификат соответствия на светильники	№ ТС RU C- RU.ME64.B.00 066 от 08.10.2017	1	
61	Паспорт на ГРЩ	б/н	1	
62	Паспорт на ЩАВР	б/н	2	
63	Сертификат соответствия на кабель ВВГнг	РОСС RU.AГ37.B204 88 от 27.10.2011	2	
64	Сертификат соответствия на светильники	№ РОСС UA .ME64.609635 от	2	
65	Сертификат соответствия на провод	РОСС RU.ME20.BO7 223 От 31.03.2011	2	
66	Сертификат соответствия на трубы гибкие гофрированные	С- RU.ПБ25.B.00 779 от 01.04.2011	2	
67	Сертификат соответствия на рукава металлические негерметичные	РОСС RU.AB28.H086 95 от 20.01.2011	1	

68	Сертификат качества на электроды ОК 46.00	№4000811 от 01.2011	1	
69	Сертификат соответствия на выключатели клавишные	TC RU C-RU.AЯ96.B.00002 от 06.04.2017	2	
70	Сертификат соответствия на соединители электрические штепсельные.	TC RU C-RU.ME64.B,00028 от 03.04.2017	1	
71	Сертификат соответствия на соединители электрические штепсельные.	№ РОСС FR.ME77.B07025 от 13.10.2010	1	
72	Сертификат соответствия на соединители электрические штепсельные.	TC RU C-SE.AB76.B0188 от 03.04.2017	1	
73	Сертификат соответствия на светильники стационарные.	№ RU C-RU.ME64.B.00066 От 08.10.2017г.	1	
74	Сертификат соответствия на выключатели клавишные серии Этюд	№ TC RU C-RU/АЯ96.B.00002	1	
75	Сертификат соответствия на соединители электрические штепсельные.	№ RU C-RU.ME64.B.00028 От 08.10.2017г.	2	
76	Сертификат соответствия на соединители электрические штепсельные серии Плехо	№ РОСС FR.ME77.B07025	3	
77	Соединители электрические промышленного назначения.	№ РОСС SE.AB76.B01788	1	
78	Сертификат соответствия на кабель силовой огнестойкий ВВГнг FRLS.	№ РОСС RU.AГ83.H00007	1	
79	Паспорт на силовой щит ЩСВ-2.5	б/н	1	

80	Паспорт на силовой щит ЩСВ-2.4	б/н	2	
81	Сертификат соответствия на светильники стационарные общего назначения.	№ТС RU С- RU.ME64.B.00 066	2	
82	Сертификат соответствия на систему опорных конструкций и монтажных устройств.	№ РОСС RU.ME04.H00 258.	2	
83	Сертификат соответствия на систему кабельных лотков проволочных	№ РОСС RU. АИ96. Н00067	2	
84	Сертификат соответствия на систему опорных конструкций и монтажных устройств.	№ РОСС RU.ME04.H00 258	2	
85	Паспорт на щит освещения ЩО-1	б/н	1	
86	Гарантийный талон на щит освещения ЩО-1	б/н	1	
87	Паспорт на щит освещения ЩО-2	б/н	2	
88	Гарантийный талон на щит освещения ЩО-2	б/н	1	
89	Паспорт на щит освещения ЩО-3	б/н	1	
90	Гарантийный талон на щит освещения ЩО-3	б/н	1	
91	Паспорт на щит освещения ЩОА-1	б/н	1	
92	Гарантийный талон на щит освещения ЩОА-1	б/н	1	
III	Акты, протоколы, ведомости, журналы по электромонтажным работам, по строительным работам, связанных с монтажом электротехнических устройств.			

1	Акт освидетельствования скрытых работ/ Устройство контура заземления	№1/ЭМ, 30.11.2017	2	
2	Исполнительная схема «внешний контур заземления»	№1	1	
3	Паспорт заземляющего устройства	-	1	
4	Протокол проверки сопротивлений заземлителей и заземляющих устройств	№87/12	2	
5	Акт готовности строительной части помещений (сооружений) к производству электромонтажных работ	б/н от 26.02.2018г.	1	
6	Акт освидетельствования скрытых работ монтаж трубной разводки	№2 от 14.03.2018	1	
7	Исполнительная схема трубной разводки №1	№2 от 14.03.2018	1	
8	Акт освидетельствования скрытых работ монтаж силовых и осветительных сетей, уравнивания потенциалов 2 этажа в осях 10 - 12 рядах А-Г, кроме пом. №272, 273, 265, 264.	№6 от 12.04.2018г	2	
9	Акт освидетельствования скрытых работ монтаж лотка освещения в осях 3-9, рядах А-Г 1 этаж на отм. +4.000	№8 от 19.04.2018	2	
10	Исполнительная схема №6 монтаж лотка освещения в осях 3-9 ряд А-Г, 1 этаж.	№6 от 19.04.2018	1	
11	Акт освидетельствования скрытых работ монтаж трубной разводки	№9 от 19.04.2018	1	
12	Исполнительная схема №5 монтаж трубной разводки вдоль оси 9,1 этаж	№5 от 17.04.2018	2	

13	Сертификат качества на трубу стальную электросварную	№118-28440 от 25.12.2017г	1	
14	Акт освидетельствования скрытых работ монтаж трубной разводки	№10 от 19.04.2018	1	
15	Исполнительная схема №7 монтаж трубной разводки в осях 10-11, рядах Г-Е, 1 этаж	№7 от 19.04.2018	1	
16	Акт освидетельствования скрытых работ монтаж молниезащитной сетки на кровле, в осях 10-15 ряд А-Г.	№1 от 12.03.2018	1	
17	Исполнительная схема №1 монтаж молниезащиты в осях 10-15 ряд А-Г на кровле	№1 от 12.03.2018	1	
18	Акт освидетельствования скрытых работ прокладка сетей освещения 1 этажа в осях 13-15 рядах Д-Е пом. №182,179,1 этаж	№3 От 19.03.2018	2	
19	Акт освидетельствования скрытых работ прокладка силовых сетей и сетей освещения 1 этажа в осях 11-12 рядах В-Д пом. №174,1 этаж	№4 от 22.03.2018	3	
20	Акт освидетельствования скрытых работ монтаж молниезащитной сетки на кровле в осях 1-10, ряд А-В	№7 от 11.04.2018	1	
21	Исполнительная схема №4 монтаж молниезащиты в осях 1-10 ряд А-В на кровле	№4 от 11.04.2018	1	
22	Акт освидетельствования скрытых работ монтаж лотка освещения осях 10-12, ряд А-Г, 1 этаж	№11 от 06.05.2018	1	
23	Исполнительная схема №8 монтаж лотка освещения в осях 10-12 ряд А-Г, 1 этаж	№8 от 24.04.2018	2	
24	Акт освидетельствования скрытых работ монтаж	№12 От 06.05.2018	2	

	силовых и осветительных сетей, уравнивания потенциалов 1-го этажа			
25	Акт освидетельствования скрытых работ монтаж светильников освещения 1-го этажа в осях 3-9, ряд А-Г.	№13 От 06.05.2018	2	
26	Акт освидетельствования скрытых работ монтаж лотка освещения осях 10-12, ряд А-Г, 2 этаж	№14 от 06.05.2018	2	
27	Исполнительная схема №9 монтаж лотка освещения в осях 10-12 ряд А-Г, 2 этаж	№9 от 24.04.2018	1	
28	Акт освидетельствования скрытых работ монтаж силового лотка осях 1-9, ряд А-В, 2 этаж	№17 от 08.05.2018	1	
29	Исполнительная схема №12 монтаж силового лотка в осях 1-9 ряд А-В, 2 этаж	№12 от 08.05.2018	2	
30	Акт освидетельствования скрытых работ монтаж трубной разводки 1-го этажа	№18 от 13.05.2018	1	
31	Исполнительная схема №13 монтаж трубной разводки в осях 7-9, ряд Г-Ж, 1 этаж	№13 от 13.05.2018	1	
32	Акт освидетельствования скрытых работ монтаж молниезащитной сетки на кровле, в осях 5-9 ряд В-Ж.	№20 от 17.05.2018	1	
33	Исполнительная схема №15 монтаж молниезащиты в осях 5-9 ряд В-Ж на кровле	№15 от 17.05.2018	1	
34	Акт освидетельствования скрытых работ монтаж силового лотка в осях 2-3 ряд А-Г.	№22 от 10.06.2018	1	
35	Исполнительная схема №17 монтаж монтажа силового лотка в осях 2-3 ряд А-Г, 1 этаж.	№17 от 06.06.2018	2	

36	Акт освидетельствования скрытых работ монтаж светильников освещения в осях 2-3, ряд А-Г, 1 этаж	№24 От 10.06.2018	3	
37	Акт освидетельствования скрытых работ монтаж главного распределительного щита в помещении №179, 1 этаж.	№25 от 10.06.2018	1	
38	Акт освидетельствования скрытых работ монтаж лотка освещения в осях 5-9, ряд Г-Ж, 1 этаж.	№30 от 15.06.2018	1	
39	Исполнительная схема №21 монтаж лотка освещения в осях 5-9 ряд Г-Ж, 1 этаж	№21 От 07.06.2018г	1	
40	Акт освидетельствования скрытых работ Прокладка силовых и осветительных сетей в/о 10-12/Г-Ж, 2-й этаж	№37	2	
41	Акт освидетельствования скрытых работ монтаж лотка освещения в осях 1-3 ряд А-Г, 1 этаж.	№38 от 15.07.2018	2	
42	Исполнительная схема №27 монтаж лотка освещения в осях 1-3 ряд А-Г, 1 этаж	№27 от 29.06.2018	2	
43	Акт освидетельствования скрытых работ монтаж силовых щитов в осях 10-15, ряд А-Ж 1,2 этаж.	№44 От 17.07.2018	2	
44	Акт освидетельствования скрытых работ прокладка кабельных линий сетей освещения осях 5-9, ряд А-Ж, 2 этаж	№45 от 17.07.2018	1	
45	Акт освидетельствования скрытых работ Прокладка силовых и осветительных сетей сетей дополнительного уравнивания потенциалов осях 10-12, ряд Г-Ж, 1 этаж	№46 от 17.07.2018	1	

46	Акт освидетельствования скрытых работ монтаж основной системы уравнивания потенциалов.	№47 от 17.07.2018	2	
47	Акт освидетельствования скрытых работ монтаж светильников освещения 1 этаж пом.№120,176,178,179,182, 2 этаж пом №247,249,250,251,252,253,254, 274,275.	№50 от 15.08.2018	1	
48	Акт освидетельствования скрытых работ монтаж светильников, розеток, выключателей и пром. разъемов на 2 этаже, в осях 10-12 ряд А-Ж	№56 от 15.10.2018	1	
49	Акт освидетельствования скрытых работ №60 Прокладка силовых кабельных линий по установленным конструкциям от силовых щитов ЩСВ 2.4, ЩСВ 2.5.	№60 от 09.12.2018г.	1	
50	Акт освидетельствования скрытых работ №61. Монтаж кабельных лотков, прокладка сетей освещения, установка светильников и выключателей в помещении вент. камеры.	№61 от 05.12.2018г.	1	
51	Исполнительная схема №40. Монтаж освещения в осях 10-12, ряд В-Е, венткамера.	№40 от 09.12.2018г.	1	
52	Акт освидетельствования скрытых работ №62. Монтаж светильников лестничных клеток.	№62 от 09.12.2018г.	2	
53	Акт освидетельствования скрытых работ №63. Электроснабжение водосточных воронок.	№63 от 20.01.2014г.	3	

54	Акт освидетельствования скрытых работ №65. Прокладка кабельных линий сетей освещения в осях 1-5,ряд А-Ж, 2 этаж.	№65 от 20.01.2014г.	1	
55	Акт освидетельствования скрытых работ электроснабжение силовых шкафов: ЩС 1.8, ЩС 1.14, ЩС 1.15, ЩС 1.18, ЩС 1.19, ЩАР 3.17.	№67 от 21.02.2014г.	1	
56	Акт освидетельствования скрытых работ монтаж аварийного освещения	№71 от 12.03,2014	1	
57	Акт проверки осветительной сети на правильность зажигания внутреннего освещения.	№86 от 10.03.2014г.	2	
58	Акт проверки осветительной сети на функционирование и правильность монтажа установленных автоматов.	№87 от 10.03.2014г.	2	
59	Копия решения о регистрации электролаборатории.	Рег. № 26-04-ЭТЛ/520 от 20.08.2010г.	3	
60	Протокол №1. Измерения сопротивления изоляции проводов и кабелей U раб. До 1000В.	№1	1	
61	Исполнительная схема сетей освещения 1-го этажа.	№1	1	
62	Исполнительная схема сетей освещения 2-го этажа.	№1	1	
63	Исполнительная схема электрооборудования и прокладки электрических сетей 1-го этажа	№1	2	
64	Исполнительная схема электрооборудования и прокладки электрических сетей 2-го этажа	№1	2	

65	Исполнительная схема электрооборудования и прокладки электрических сетей кровли.	№1	2	
66	Акт осмотра электроустановки (копия)	№26-Ч-7994	2	
67	Разрешение на допуск в эксплуатацию электроустановки (копия)	№26-Ч-7994	2	

Представитель

монтажной организации Главный инженер Александров А.А.

(должность, подпись, расшифровка подписи)