

- 1.1
- ПЗ.2; ПЗ.3; П4.3
 - П1.1; П1.2
 - П1.3; П2.1
 - П2.2; П3.4
 - Э1
 - ПД1; ПД2
 - ПД3; ПД4
 - ПД5.1; ПД5.2
 - ПД5.1ЭК; ВД1
 - СПС3; СПС4
 - СПС5; СПС6
 - СПС7; СПС8
 - СПС9; СПС10
 - СПС11; СПС12
 - СПС13; СПС14
 - СПС15; СПС16
 - СПС17; СПС18
 - СПС19; СПС20

- 1.8
- ПЗ.2; ПЗ.3; П4.3
 - П1.1; П1.2
 - П1.3; П2.1
 - П2.2; П3.4
 - П3.6; Э1
 - ПД1; ПД2
 - ПД3; ПД4
 - ПД5.1; ПД5.2
 - ПД5.1ЭК; ВД1
 - СПС3; СПС4
 - СПС5; СПС6
 - СПС7; СПС8
 - СПС9; СПС10
 - СПС11; СПС12
 - СПС13; СПС14
 - СПС15; СПС16
 - СПС17; СПС18
 - СПС19; СПС20

Примечание

1. Сети электрооборудования выполнить кабелем марки ВВГнг LS, прокладываемым скрыто в ПВХ трубе по стоякам, в стяжке пола и в стене.
2. Исключить совместную прокладку проводов и кабелей групповых линий рабочего освещения с групповыми линиями освещения безопасности и эвакуационного освещения.
3. Высота установки выключателей - h=900мм от уровня чистого пола, розеток- h=300мм.
4. Расстояние от дверного проема или края откоса до центра выключателей и дверного звонка -150мм.
5. В местах прокладки кабеля по диафрагме выполнить штрабу глубиной не превышающую 20мм.
6. В местах прокладки кабеля по ригелю выполнить штрабу глубиной не превышающую 15мм.

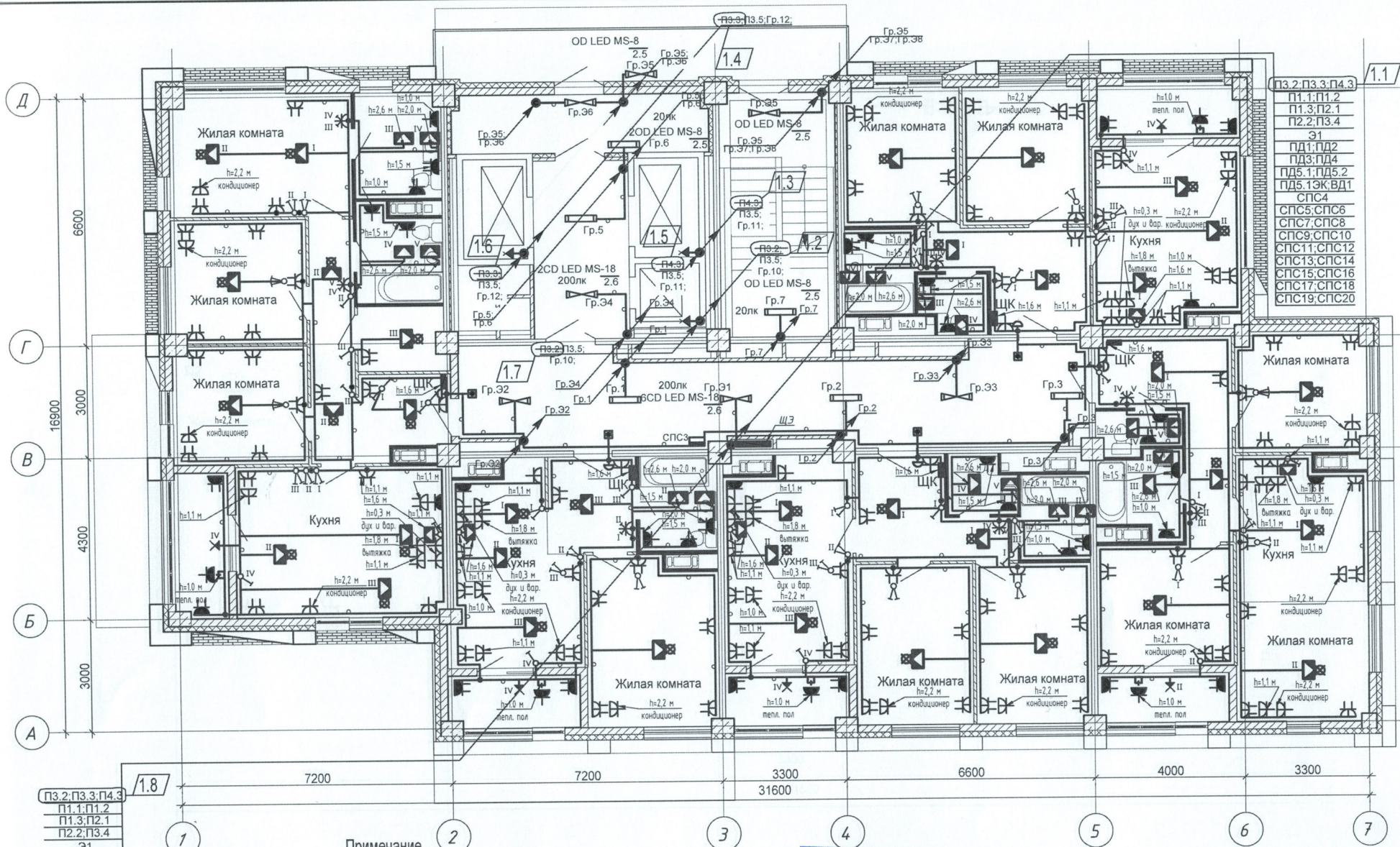
ООО «Специализированный застройщик «Пересвет-Юг» К ПРОИЗВОДСТВУ РАБОТ

1	8	-	35-22	<i>[Signature]</i>	02.22
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разработал	Кордубан			<i>[Signature]</i>	05.21
Проверил	Ярмошевич			<i>[Signature]</i>	05.21
Утвердил	Шкурко			<i>[Signature]</i>	05.21
Н.контр.	Ярмошевич			<i>[Signature]</i>	05.21

4-19-2-ЭОМ

Жилой комплекс в квартале 05_08_020 по ул. Профсоюзная в Ворошиловском районе г. Волгограда. (2-й этап- Жилые дома №2, №5, №6, №7 и надземная автостоянка с пристроенным административно-офисным зданием).

Этап 2.1-Жилой дом №2	Стадия	Лист	Листов
	Р	16	
План 1 этажа. Электрооборудование.		ООО «КЖ-ПРОЕКТ»	

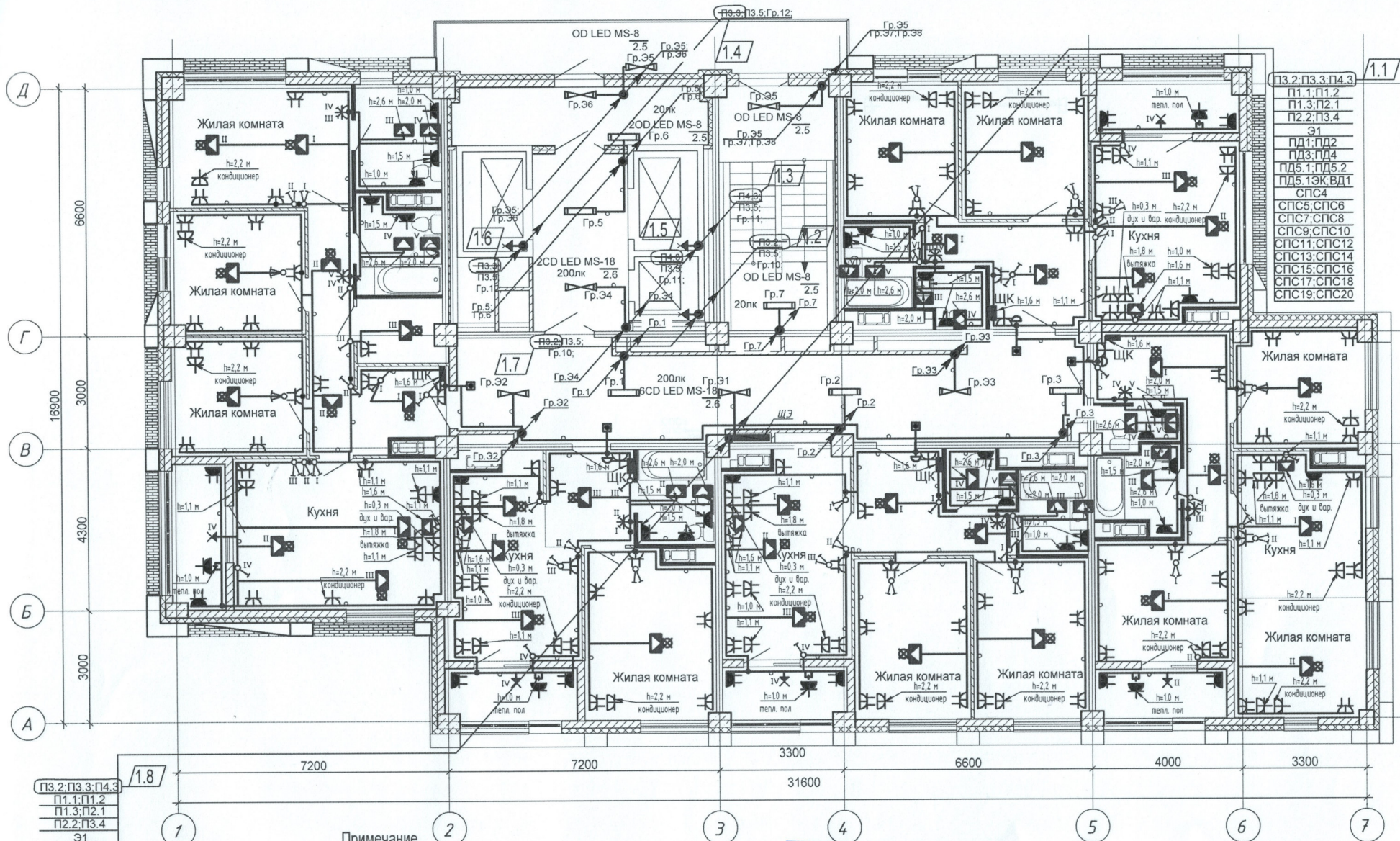


П3.2; П3.3; П4.3
П1.1; П1.2
П1.3; П2.1
П2.2; П3.4
Э1
ПД1; ПД2
ПД3; ПД4
ПД5.1; ПД5.2
ПД5.1Э; ВД1
СПС4
СПС5; СПС6
СПС7; СПС8
СПС9; СПС10
СПС11; СПС12
СПС13; СПС14
СПС15; СПС16
СПС17; СПС18
СПС19; СПС20

П3.2; П3.3; П4.3
П1.1; П1.2
П1.3; П2.1
П2.2; П3.4
Э1
ПД1; ПД2
ПД3; ПД4
ПД5.1; ПД5.2
ПД5.1Э; ВД1
СПС3; СПС4
СПС5; СПС6
СПС7; СПС8
СПС9; СПС10
СПС11; СПС12
СПС13; СПС14
СПС15; СПС16
СПС17; СПС18
СПС19; СПС20

- Примечание**
1. Сети электрооборудования выполнить кабелем марки ВВГнг LS, прокладываемым скрыто в ПВХ трубе по стоякам, в стяжке пола и в стене.
 2. Исключить совместную прокладку проводов и кабелей групповых линий рабочего освещения с групповыми линиями освещения безопасности и эвакуационного освещения.
 3. Высота установки выключателей - $h=900$ мм от уровня чистого пола, розеток - $h=300$ мм.
 4. Расстояние от дверного проема или края откоса до центра выключателей и дверного звонка - 150 мм.
 5. В местах прокладки кабеля по диафрагме выполнить штрабу глубиной не превышающую 20 мм.
 6. В местах прокладки кабеля по ригелю выполнить штрабу глубиной не превышающую 15 мм.

ООО «Специализированный застройщик «Воронеж-Юг»				4-19-2-30М		
К ПРОИЗВОДСТВУ РАБОТ						
01 МАР 2022						
1	8	35-22	02.22	Жилой комплекс в квартале 05_08_020 по ул. Профсоюзная в Ворошиловском районе г. Волгограда. (2-й этап- Жилые дома №2, №5, №6, №7 и надземная автостоянка с пристроенным административно-офисным зданием).		
Изм.	Коп.уч.	Лист	Недок.	Подпись	Дата	
Разработал	Кордубан				05.21	
Проверил	Ярмошевич				05.21	
Этап 2.1-Жилой дом №2				Стадия	Лист	Листов
				Р	17	
Утвердил Шкурко				План 2 этажа. Электрооборудование.		
Н. контр. Ярмошевич				ООО «ЮК-ПРОЕКТ»		
				Формат А3		



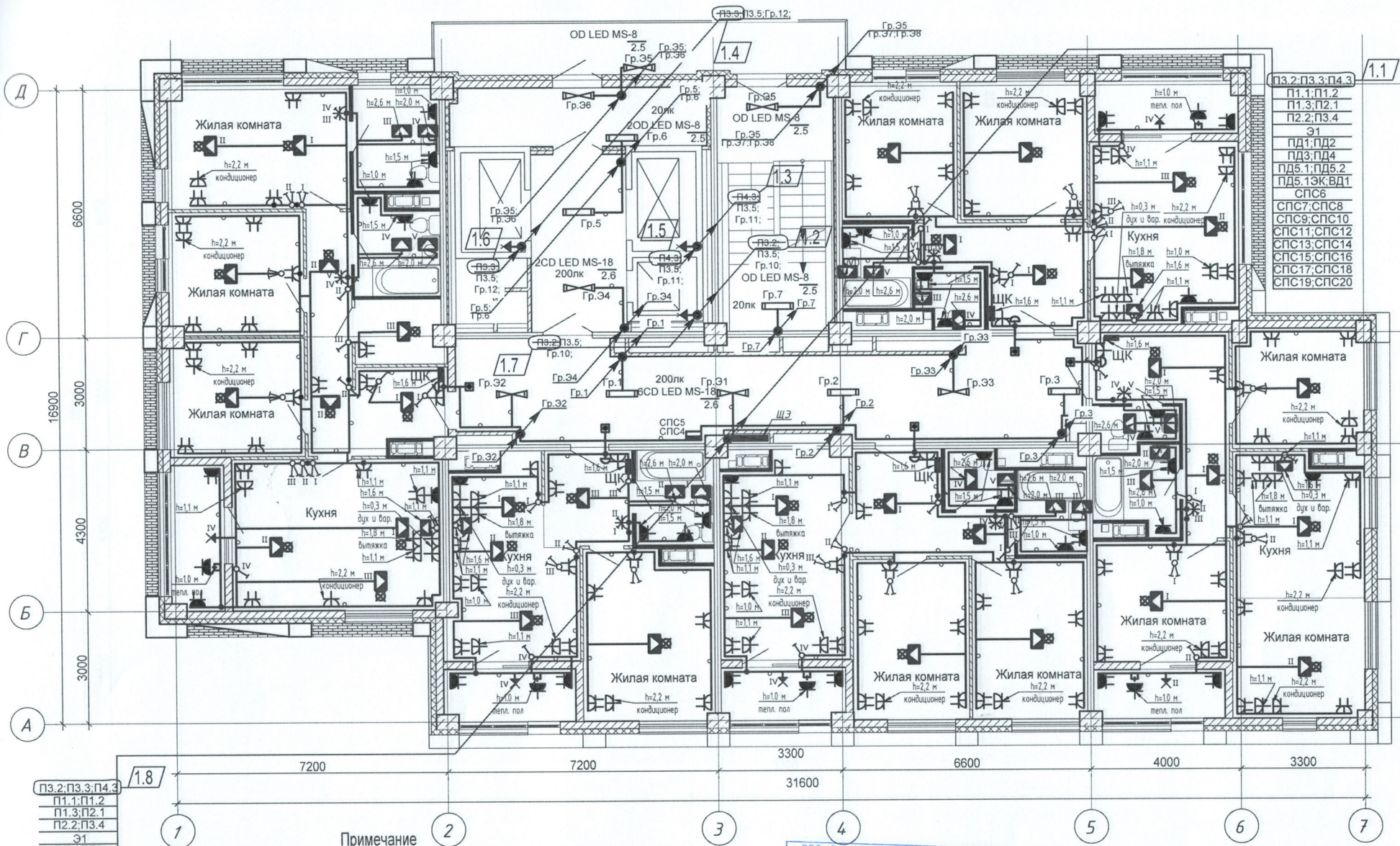
ПЗ.2; ПЗ.3; П4.3
П1.1; П1.2
П1.3; П2.1
П2.2; П3.4
Э1
ПД1; ПД2
ПД3; ПД4
ПД5.1; ПД5.2
ПД5.1ЭК; ВД1
СПС4
СПС5; СПС6
СПС7; СПС8
СПС9; СПС10
СПС11; СПС12
СПС13; СПС14
СПС15; СПС16
СПС17; СПС18
СПС19; СПС20

ПЗ.2; ПЗ.3; П4.3
П1.1; П1.2
П1.3; П2.1
П2.2; П3.4
Э1
ПД1; ПД2
ПД3; ПД4
ПД5.1; ПД5.2
ПД5.1ЭК; ВД1
СПС4
СПС5; СПС6
СПС7; СПС8
СПС9; СПС10
СПС11; СПС12
СПС13; СПС14
СПС15; СПС16
СПС17; СПС18
СПС19; СПС20

- Примечание**
1. Сети электрооборудования выполнить кабелем марки ВВГнг LS, прокладываемым скрыто в ПВХ трубе по стоякам, в стяжке пола и в стене.
 2. Исключить совместную прокладку проводов и кабелей групповых линий рабочего освещения с групповыми линиями освещения безопасности и эвакуационного освещения.
 3. Высота установки выключателей - h=900мм от уровня чистого пола, розеток - h=300мм.
 4. Расстояние от дверного проема или края откоса до центра выключателей и дверного звонка -150мм.
 5. В местах прокладки кабеля по диафрагме выполнить штрабу глубиной не превышающую 20мм.
 6. В местах прокладки кабеля по ригелю выполнить штрабу глубиной не превышающую 15мм.

ООО «Специализированный застройщик»					
«ИЗВЕСТНОСТЬ НА К ПРОИЗВОДСТВУ РАБОТ»					
ПОД МАР 2022					
1	8	-	35-22	02-22	
Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.	Подпись	Дата
Разработал	Кордубан				05.21
Проверил	Ярмошевич				05.21
Утвердил	Шкурко				05.21
Н.контр.	Ярмошевич				05.21

4-19-2-30М			
Жилой комплекс в квартале 05_08_020 по ул. Профсоюзная в Ворошиловском районе г. Волгограда. (2-й этап- Жилые дома №2, №5, №6, №7 и надземная автостоянка с пристроенным административно-офисным зданием).			
Этап 2.1-Жилой дом №2	Стадия	Лист	Листов
	P	18	
План 3 этажа. Электрооборудование.	ООО "ЮК-ПРОЕКТ"		



1.1

П3.2; П3.3; П4.3
П1.1; П1.2
П1.3; П2.1
П2.2; П3.4
Э1
ПД1; ПД2
ПД3; ПД4
ПД5.1; ПД5.2
ПД5.1ЭК; ВД1
СПС6
СПС7; СПС8
СПС9; СПС10
СПС11; СПС12
СПС13; СПС14
СПС15; СПС16
СПС17; СПС18
СПС19; СПС20

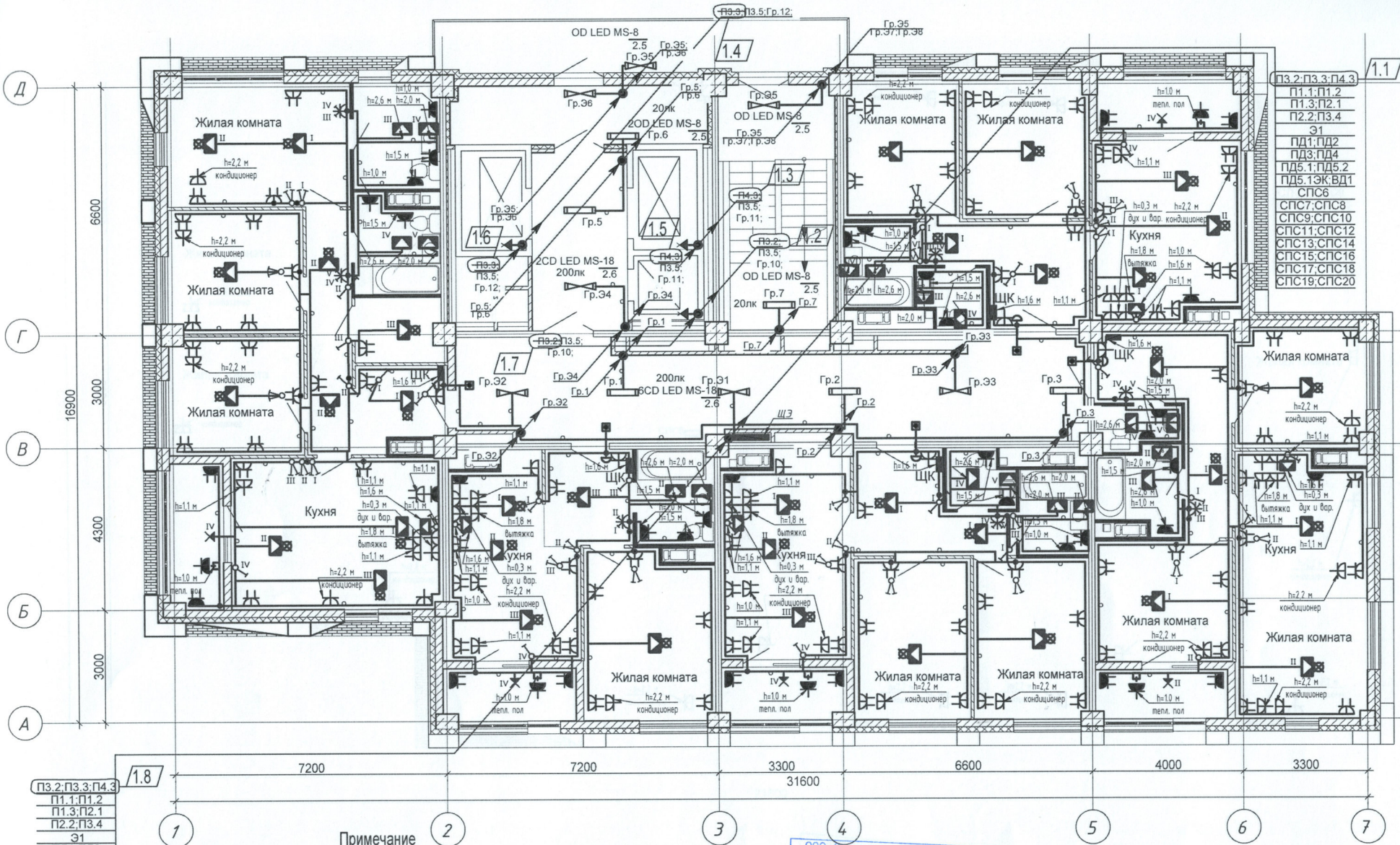
1.8

П3.2; П3.3; П4.3
П1.1; П1.2
П1.3; П2.1
П2.2; П3.4
Э1
ПД1; ПД2
ПД3; ПД4
ПД5.1; ПД5.2
ПД5.1ЭК; ВД1
СПС4
СПС5; СПС6
СПС7; СПС8
СПС9; СПС10
СПС11; СПС12
СПС13; СПС14
СПС15; СПС16
СПС17; СПС18
СПС19; СПС20

Примечание

1. Сети электрооборудования выполнить кабелем марки ВВГнг LS, прокладываемым скрыто в ПВХ трубе по стоякам, в стяжке пола и в стене.
2. Исключить совместную прокладку проводов и кабелей групповых линий рабочего освещения с групповыми линиями освещения безопасности и эвакуационного освещения.
3. Высота установки выключателей - $h=900$ мм от уровня чистого пола, розеток - $h=300$ мм.
4. Расстояние от дверного проема или края откоса до центра выключателей и дверного звонка - 150мм.
5. В местах прокладки кабеля по диафрагме выполнить штрабу глубиной не превышающую 20мм.
6. В местах прокладки кабеля по ригелю выполнить штрабу глубиной не превышающую 15мм.

ООО «Специализированный застройщик				4-19-2-ЭОМ		
К ПРОИЗВОДСТВУ РАБОТ				Жилой комплекс в квартале 05_08_020 по ул. Профсоюзная в Ворошиловском районе г. Волгограда. (2-й этап- Жилые дома №2, №5, №6, №7 и надземная автостоянка с пристроенным административно-офисным зданием).		
1	8	01 МАР 2022	02.22	Этап 2.1-Жилой дом №2	Стадия	Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.	Подпись	Дата	Листов
Разработал	Кордубан				05.21	P 19
Проверил	Ярмошевич				05.21	
Утвердил	Шкурко				05.21	
Н.контр.	Ярмошевич				05.21	
План 4 этажа. Электрооборудование.				ООО "КЖ-ПРОЕКТ"		



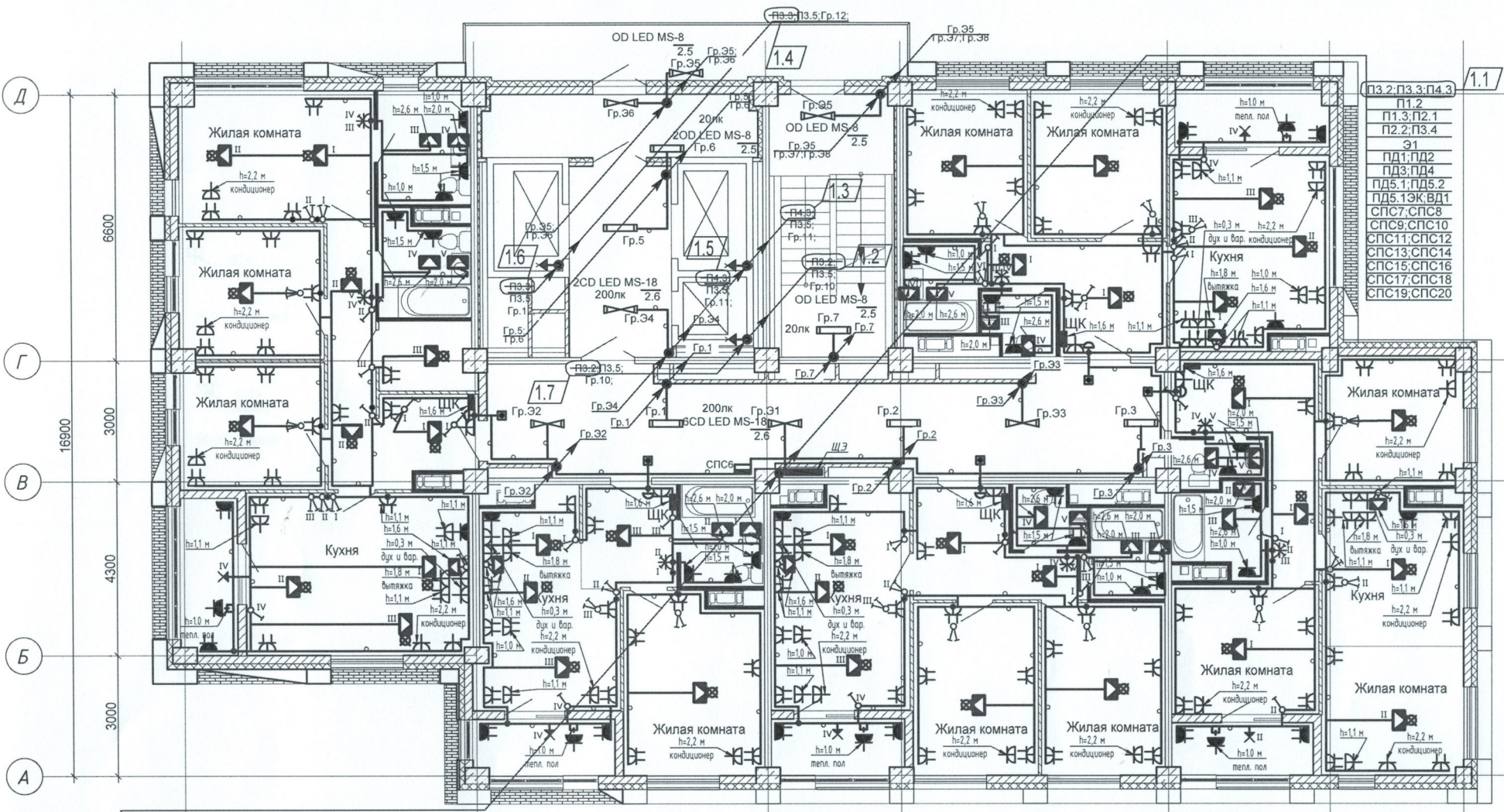
пз.2;пз.3;пз.4
п1.1;п1.2
п1.3;п2.1
п2.2;п3.4
Э1
пд1;пд2
пд3;пд4
пд5.1;пд5.2
пд5.1ЭК;ВД1
СПС6
СПС7;СПС8
СПС9;СПС10
СПС11;СПС12
СПС13;СПС14
СПС15;СПС16
СПС17;СПС18
СПС19;СПС20

пз.2;пз.3;пз.4
п1.1;п1.2
п1.3;п2.1
п2.2;п3.4
Э1
пд1;пд2
пд3;пд4
пд5.1;пд5.2
пд5.1ЭК;ВД1
СПС6
СПС7;СПС8
СПС9;СПС10
СПС11;СПС12
СПС13;СПС14
СПС15;СПС16
СПС17;СПС18
СПС19;СПС20

- Примечание**
1. Сети электрооборудования выполнить кабелем марки ВВГнг LS, прокладываемым скрыто в ПВХ трубе по стоякам, в стяжке пола и в стене.
 2. Исключить совместную прокладку проводов и кабелей групповых линий рабочего освещения с групповыми линиями освещения безопасности и эвакуационного освещения.
 3. Высота установки выключателей - $h=900$ мм от уровня чистого пола, розеток - $h=300$ мм.
 4. Расстояние от дверного проема или края откоса до центра выключателей и дверного звонка - 150мм.
 5. В местах прокладки кабеля по диафрагме выполнить штрабу глубиной не превышающую 20мм.
 6. В местах прокладки кабеля по ригелю выполнить штрабу глубиной не превышающую 15мм.

ООО «Специализированный застройщик»			
К ПРОИЗВОДСТВУ РАБОТ			
Утвержден филиальным управлением ООО «Специализированный застройщик»			
1	8	35/22	02.22
Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.
Разработал	Кордубан	Проверил	Ярмошевич
Утвердил	Шкурко	Н.контр.	Ярмошевич

4-19-2-30М				
Жилой комплекс в квартале 05_08_020 по ул. Профсоюзная в Ворошиловском районе г. Волгограда. (2-й этап - Жилые дома №2, №5, №6, №7 и надземная автостоянка с пристроенным административно-офисным зданием).				
Этап 2.1-Жилой дом №2		Стадия	Лист	Листов
		P	20	
План 5 этажа. Электрооборудование.			ООО «КЖ-ПРОЕКТ»	



ПЗ.2.ПЗ.3.П4.3
 П1.2
 П1.3.П2.1
 П2.2.П3.4
 Э1
 ПД1.ПД2
 ПД3.ПД4
 ПД5.1.ПД5.2
 ПД5.1ЭК.ВД1
 СПС7.СПС8
 СПС9.СПС10
 СПС11.СПС12
 СПС13.СПС14
 СПС15.СПС16
 СПС17.СПС18
 СПС19.СПС20

Д	6600					
Г	3000					
В	16900					
Б	4300					
А	3000					
		7200	7200	3300	6600	4000
				31600		3300
		1	2	3	4	5

1.8

ПЗ.2.ПЗ.3.П4.3
П1.1.П1.2
П1.3.П2.1
П2.2.П3.4
Э1
ПД1.ПД2
ПД3.ПД4
ПД5.1.ПД5.2
ПД5.1ЭК.ВД1
СПС6
СПС7.СПС8
СПС9.СПС10
СПС11.СПС12
СПС13.СПС14
СПС15.СПС16
СПС17.СПС18
СПС19.СПС20

- Примечание**
1. Сети электрооборудования выполнить кабелем марки ВВГнг LS, прокладываемым скрыто в ПВХ трубе по стоякам, в стяжке пола и в стене.
 2. Исключить совместную прокладку проводов и кабелей групповых линий рабочего освещения с групповыми линиями освещения безопасности и эвакуационного освещения.
 3. Высота установки выключателей - $h=900$ мм от уровня чистого пола, розеток - $h=300$ мм.
 4. Расстояние от дверного проема или края откоса до центра выключателей и дверного звонка - 150 мм.
 5. В местах прокладки кабеля по диафрагме выполнить штрабу глубиной не превышающую 20 мм.
 6. В местах прокладки кабеля по ригелю выполнить штрабу глубиной не превышающую 15 мм.

ООО «Специализированный застройщик «К ПР «ИНТЕРСЕРВИС-ЮГ»

К ПР «ИНТЕРСЕРВИС-ЮГ»

Начальник отдела производственных работ

4-19-2-30М

Жилой комплекс в квартале 05_08_020 по ул. Профсоюзная в Ворошиловском районе г. Волгограда (2-й этап - Жилые дома №2, №5, №6, №7 и надземная автостоянка с пристроенным административно-офисным зданием).

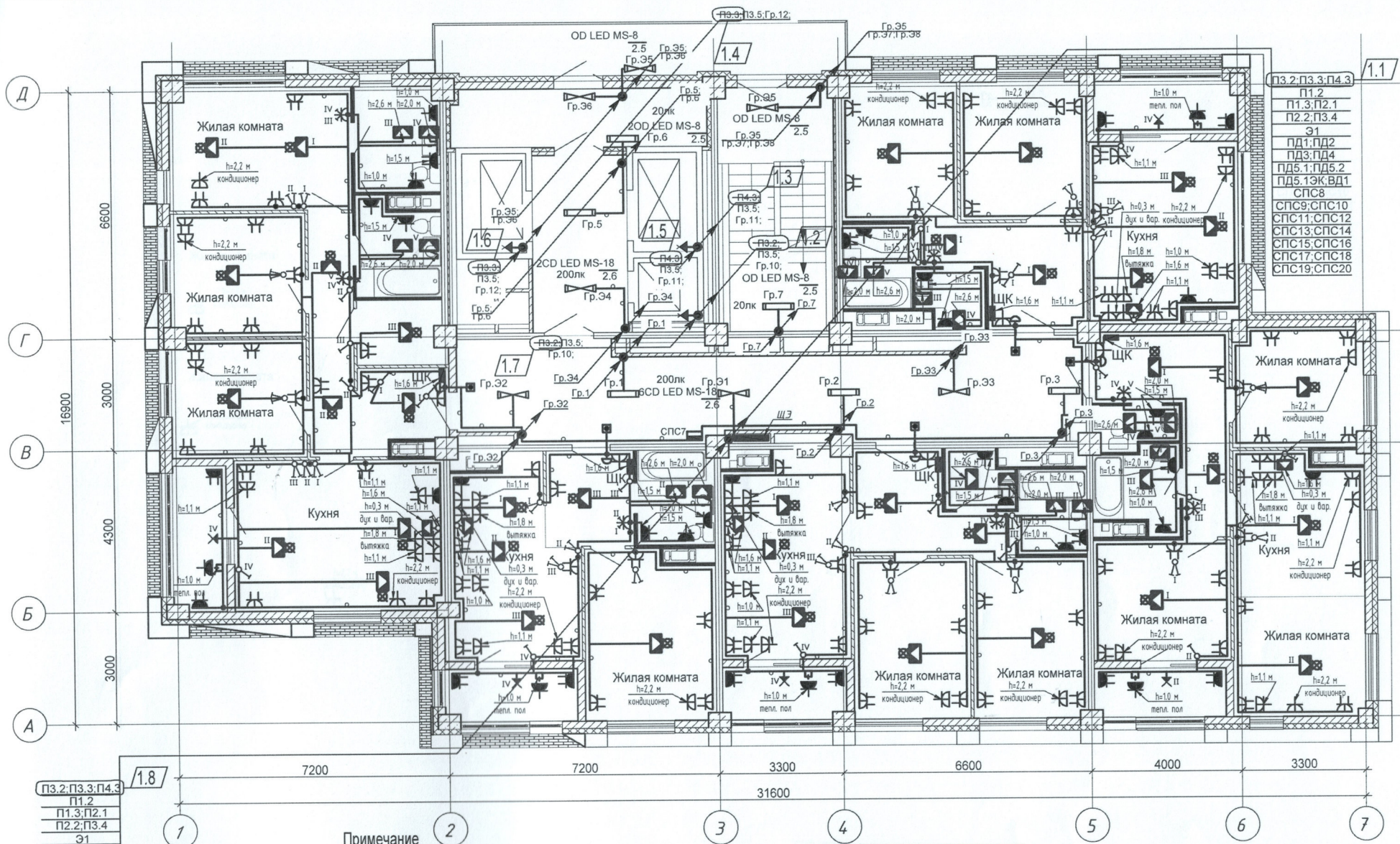
1	8	-	35-22	02.22
Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.	Подпись
Дата	Дата	Дата	Дата	Дата
Разработал	Кордубан			05.21
Проверил	Ярмошевич			05.21
Утвердил	Шкурко			05.21
Н.контр.	Ярмошевич			05.21

Этап 2.1-Жилой дом №2

Стадия	Лист	Листов
Р	21	

План 6 этажа.
Электрооборудование.

ООО «КЖ-ПРОЕКТ»



ПЗ.2;ПЗ.3;П4.3
П1.2
П1.3;П2.1
П2.2;П3.4
Э1
ПД1;ПД2
ПД3;ПД4
ПД5.1;ПД5.2
ПД5.1ЭК;ВД1
СПС8
СПС9;СПС10
СПС11;СПС12
СПС13;СПС14
СПС15;СПС16
СПС17;СПС18
СПС19;СПС20

ПЗ.2;ПЗ.3;П4.3
П1.2
П1.3;П2.1
П2.2;П3.4
Э1
ПД1;ПД2
ПД3;ПД4
ПД5.1;ПД5.2
ПД5.1ЭК;ВД1
СПС7;СПС8
СПС9;СПС10
СПС11;СПС12
СПС13;СПС14
СПС15;СПС16
СПС17;СПС18
СПС19;СПС20

1.8

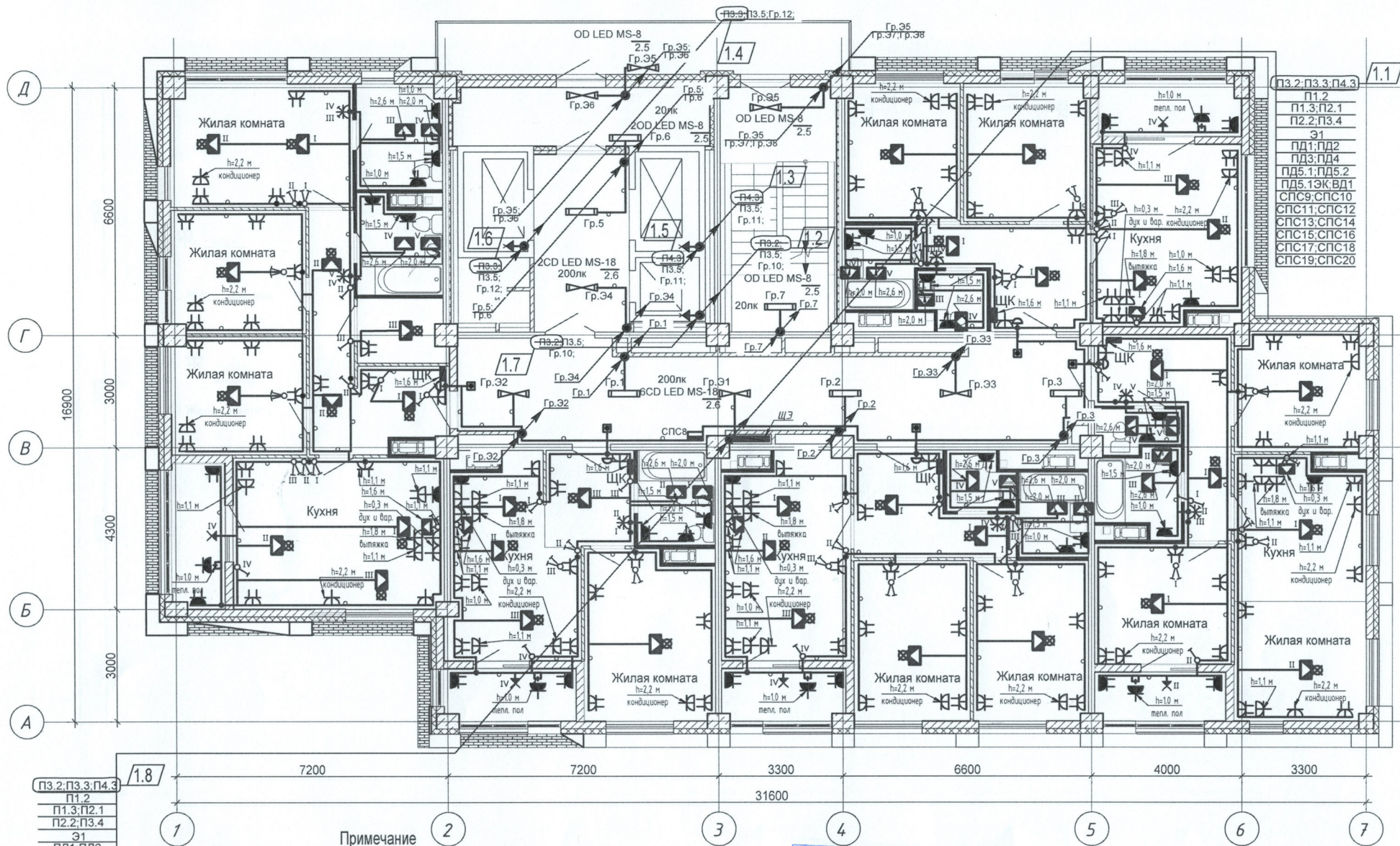
Примечание

1. Сети электрооборудования выполнить кабелем марки ВВГнг LS, прокладываемым скрыто в ПВХ трубе по стоякам, в стяжке пола и в стене.
2. Исключить совместную прокладку проводов и кабелей групповых линий рабочего освещения с групповыми линиями освещения безопасности и эвакуационного освещения.
3. Высота установки выключателей - h=900мм от уровня чистого пола, розеток- h=300мм.
4. Расстояние от дверного проема или края откоса до центра выключателей и дверного звонка -150мм.
5. В местах прокладки кабеля по диафрагме выполнить штрабу глубиной не превышающую 20мм.
6. В местах прокладки кабеля по ригелю выполнить штрабу глубиной не превышающую 15мм.

ООО «Специализированный застройщик «Переворот-СИ»					
К. Визуально-измерительный контроль					
Наименование тех. задания					
Уровень квалификации исполнителя					
Строительный объект					
А.И. Грин					
1	8	-	35-22	02.22	
Изм.	Кол.уч.	Лист	№докум.	Подпись	Дата
Разработал	Кордубан				05.21
Проверил	Ярошевич				05.21
Утвердил	Шкурко				05.21
Н.контр.	Ярошевич				05.21

4-19-2-ЭОМ			
Жилой комплекс в квартале 05_08_020 по ул. Профсоюзная в Ворошиловском районе г. Волгограда. (2-й этап- Жилые дома №2, №5, №6, №7 и надземная автостоянка с пристроенным административно-офисным зданием).			
Этап 2.1-Жилой дом №2	Стадия	Лист	Листов
	P	22	
План 7 этажа. Электрооборудование.		ООО "КЖ-ПРОЕКТ"	

Горбатенкова
ВК



- 1.1
- ПЗ.2; ПЗ.3; П4.3
 - П1.2
 - П1.3; П2.1
 - П2.2; П3.4
 - Э1
 - ПД1; ПД2
 - ПД3; ПД4
 - ПД5.1; ПД5.2
 - ПД5.1ЭК; ВД1
 - СПС9; СПС10
 - СПС11; СПС12
 - СПС13; СПС14
 - СПС15; СПС16
 - СПС17; СПС18
 - СПС19; СПС20

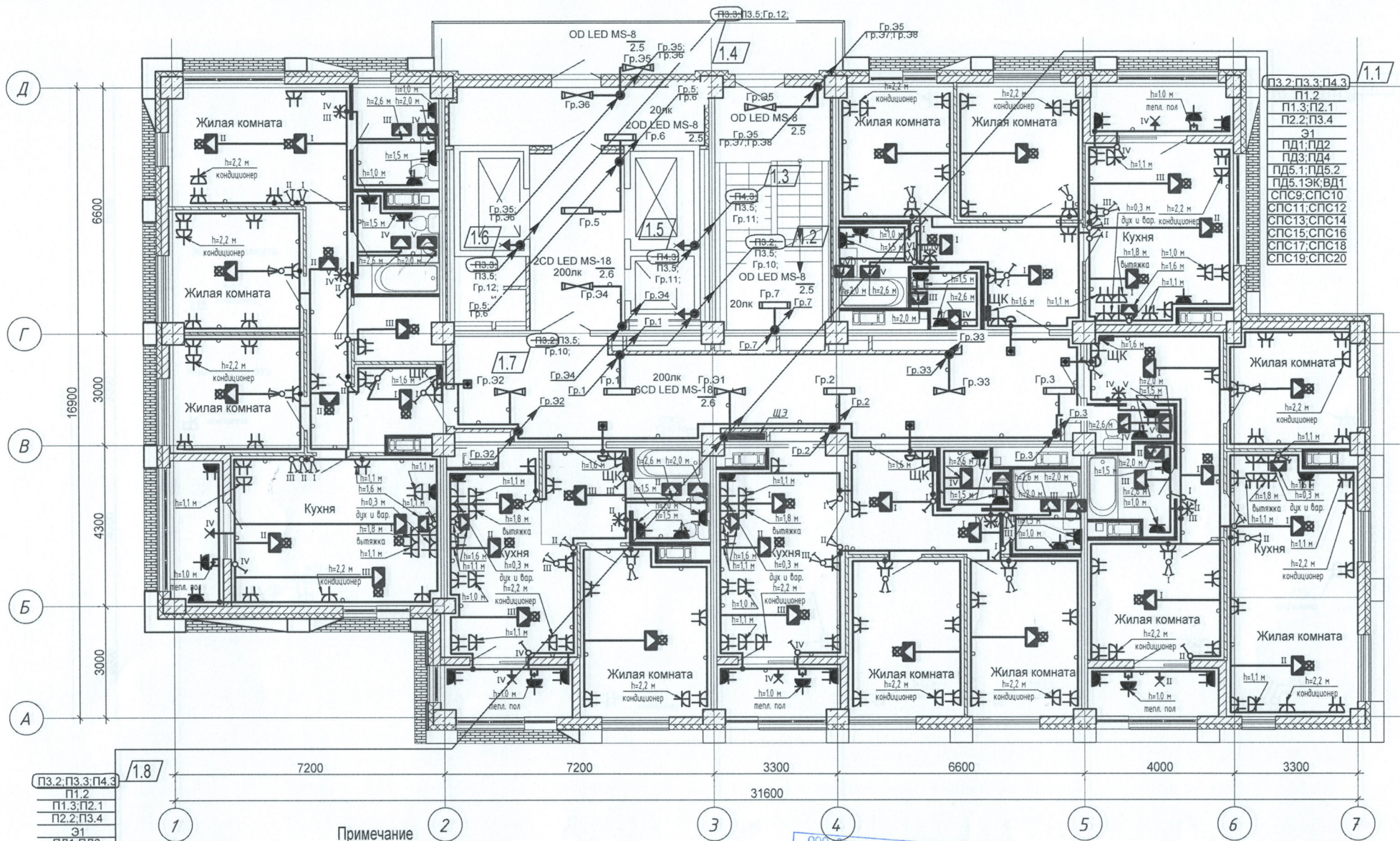
- 1.8
- ПЗ.2; ПЗ.3; П4.3
 - П1.2
 - П1.3; П2.1
 - П2.2; П3.4
 - Э1
 - ПД1; ПД2
 - ПД3; ПД4
 - ПД5.1; ПД5.2
 - ПД5.1ЭК; ВД1
 - СПС8
 - СПС9; СПС10
 - СПС11; СПС12
 - СПС13; СПС14
 - СПС15; СПС16
 - СПС17; СПС18
 - СПС19; СПС20

- Примечание
1. Сети электрооборудования выполнить кабелем марки ВВГнг LS, прокладываемым скрыто в ПВХ трубе по стоякам, в стяжке пола и в стене.
 2. Исключить совместную прокладку проводов и кабелей групповых линий рабочего освещения с групповыми линиями освещения безопасности и эвакуационного освещения.
 3. Высота установки выключателей - $h=900$ мм от уровня чистого пола, розеток - $h=300$ мм.
 4. Расстояние от дверного проема или края откоса до центра выключателей и дверного звонка - 150 мм.
 5. В местах прокладки кабеля по диафрагме выполнить штрабу глубиной не превышающую 20 мм.
 6. В местах прокладки кабеля по ригелю выполнить штрабу глубиной не превышающую 15 мм.

ООО «Специализированный застройщик «Ворсес» Юг» К ПРОИЗВОДСТВУ РАБОТ					
1	8	-	35-22	02.22	
Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.	Подпись	Дата
Разработал	Кордубан				05.21
Проверил	Ярмошевич				05.21
Утвердил	Шкурко				05.21
Н.контр.	Ярмошевич				05.21

4-19-2-ЭОМ			
Жилой комплекс в квартале 05_08_020 по ул. Профсоюзная в Ворошиловском районе г. Волгограда. (2-й этап- Жилые дома №2, №5, №6, №7 и надземная автостоянка с пристроенным административно-офисным зданием).			
Этап 2.1-Жилой дом №2	Стадия	Лист	Листов
	P	23	
План 8 этажа. Электрооборудование.		ООО «КЖ-ПРОЕКТ»	

ШЕМОДРОВ
Горбатенкова
СВ
БК



- П3.2; П3.3; П4.3
П1.2
П1.3; П2.1
П2.2; П3.4
Э1
ПД1; ПД2
ПД3; ПД4
ПД5.1; ПД5.2
ПД5.1ЭК; ВД1
СПС9; СПС10
СПС11; СПС12
СПС13; СПС14
СПС15; СПС16
СПС17; СПС18
СПС19; СПС20

- П3.2; П3.3; П4.3
П1.2
П1.3; П2.1
П2.2; П3.4
Э1
ПД1; ПД2
ПД3; ПД4
ПД5.1; ПД5.2
ПД5.1ЭК; ВД1
СПС9; СПС10
СПС11; СПС12
СПС13; СПС14
СПС15; СПС16
СПС17; СПС18
СПС19; СПС20

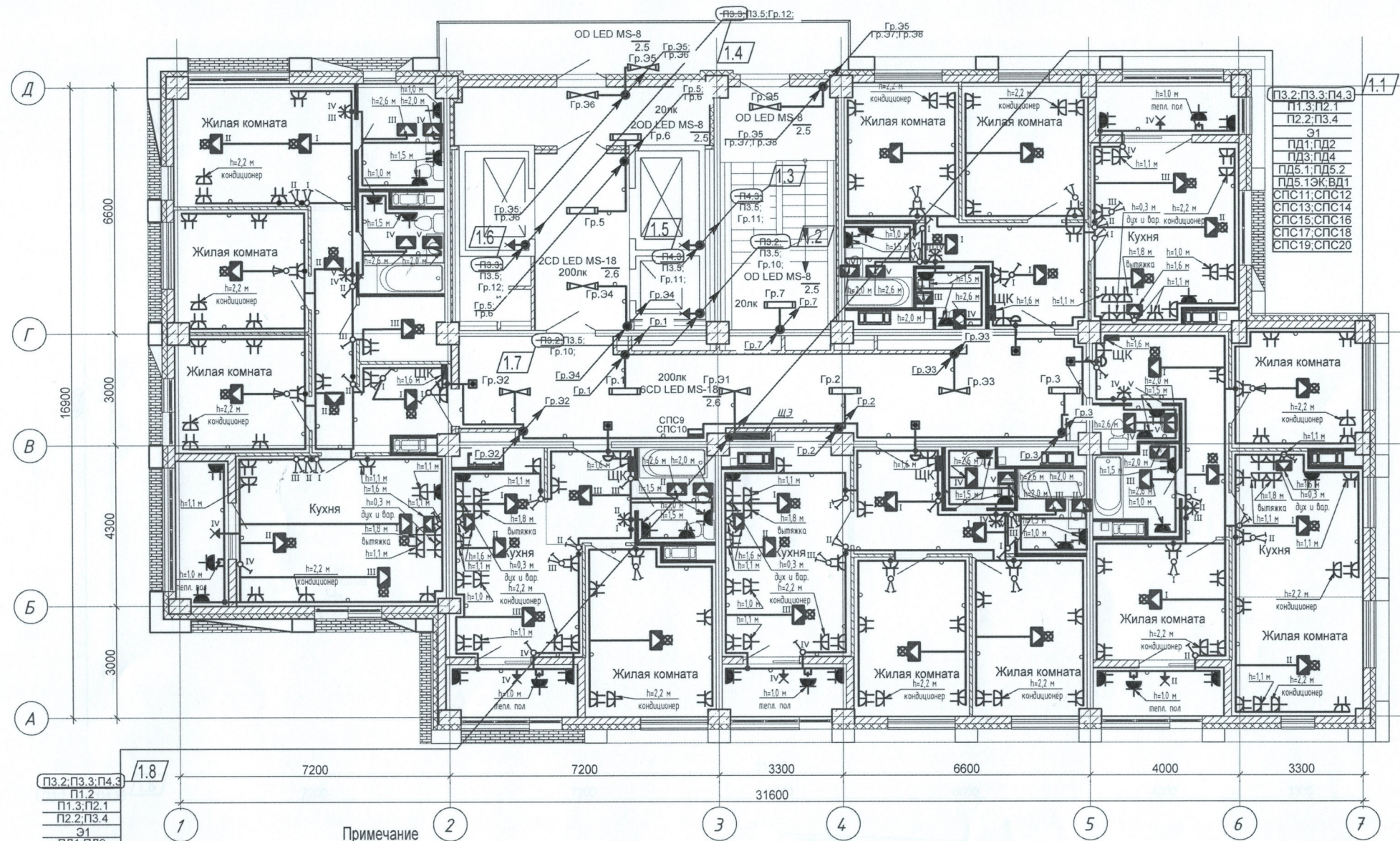
- Примечание
1. Сети электрооборудования выполнить кабелем марки ВВГнг LS, прокладываемым скрыто в ПВХ трубе по стоякам, в стяжке пола и в стене.
 2. Исключить совместную прокладку проводов и кабелей групповых линий рабочего освещения с групповыми линиями освещения безопасности и эвакуационного освещения.
 3. Высота установки выключателей - $h=900$ мм от уровня чистого пола, розеток - $h=300$ мм.
 4. Расстояние от дверного проема или края откоса до центра выключателей и дверного звонка - 150 мм.
 5. В местах прокладки кабеля по диафрагме выполнить штрабу глубиной не превышающую 20 мм.
 6. В местах прокладки кабеля по ригелю выполнить штрабу глубиной не превышающую 15 мм.

ООО «СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК			
К. ПРИЗВОД		В. РАБОТ	
Имя	Фамилия	Имя	Фамилия
1	8	35-22	02-22
Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.
Разработал	Кордубан	05.21	
Проверил	Ярмошевич	05.21	
Утвердил	Шкурко	05.21	
Н.контр.	Ярмошевич	05.21	

4-19-2-ЭОМ		
Жилой комплекс в квартале 05_08_020 по ул. Профсоюзная в Ворошиловском районе г. Волгограда (2-й этап - Жилые дома №2, №5, №6, №7 и надземная автостоянка с пристроенным административно-офисным зданием).		
Этап 2.1-Жилой дом №2	Стадия	Лист
	P	24
План 9 этажа. Электрооборудование.	ООО «КЮ-ПРОЕКТ»	

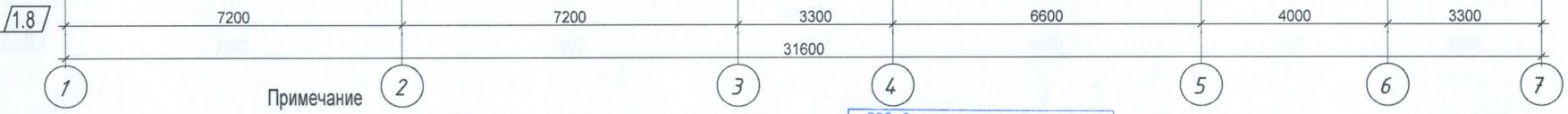
Шамрюков
Горбатенкова

ОВ
ВК



- П3.2; П3.3; П4.3
- П1.3; П2.1
- П2.2; П3.4
- Э1
- ПД1; ПД2
- ПД3; ПД4
- ПД5.1; ПД5.2
- ПД5.1ЭК; ВД1
- СПС11; СПС12
- СПС13; СПС14
- СПС15; СПС16
- СПС17; СПС18
- СПС19; СПС20

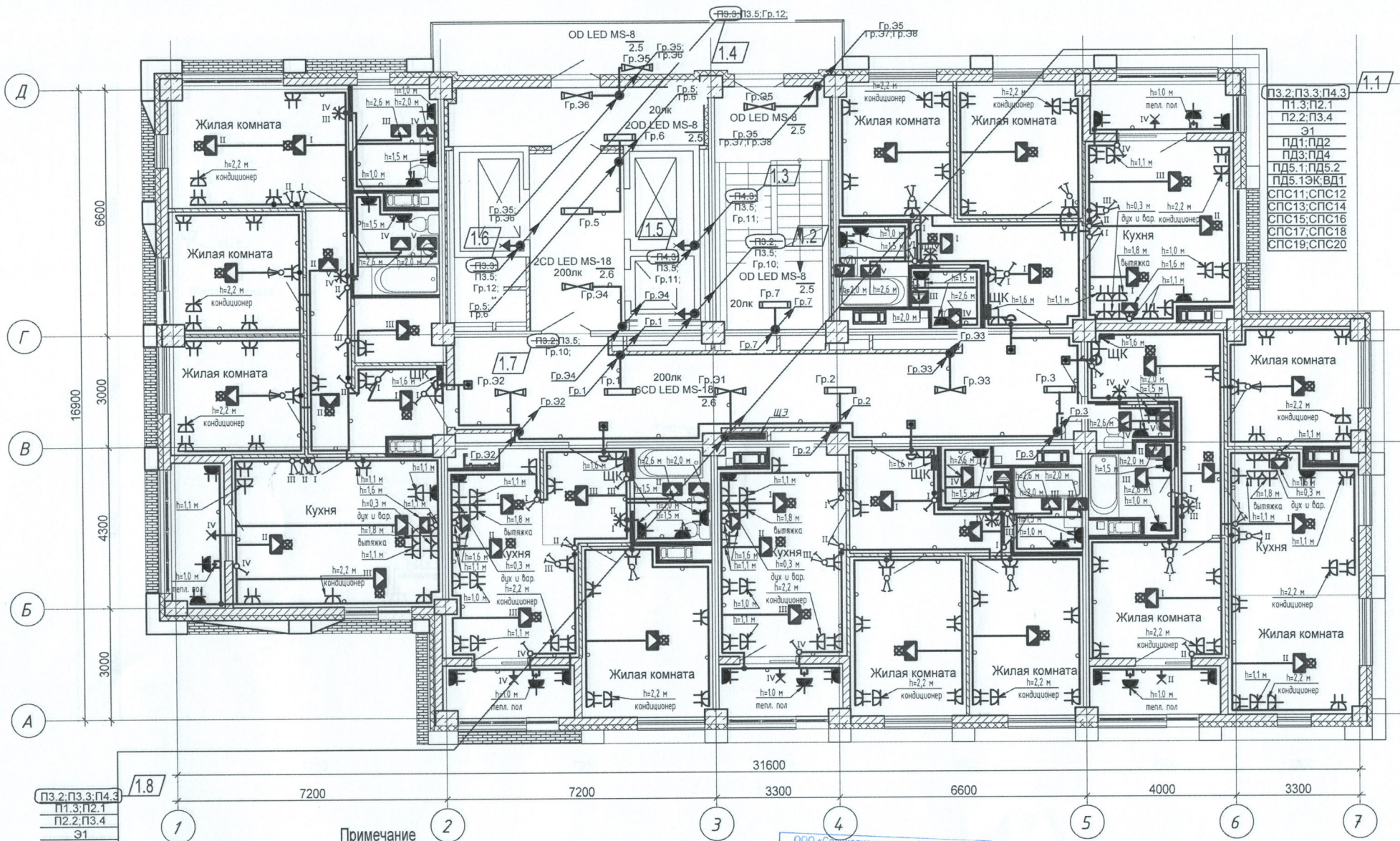
- П3.2; П3.3; П4.3
- П1.2
- П1.3; П2.1
- П2.2; П3.4
- Э1
- ПД1; ПД2
- ПД3; ПД4
- ПД5.1; ПД5.2
- ПД5.1ЭК; ВД1
- СПС9; СПС10
- СПС11; СПС12
- СПС13; СПС14
- СПС15; СПС16
- СПС17; СПС18
- СПС19; СПС20



- Примечание**
1. Сети электрооборудования выполнить кабелем марки ВВГнг LS, прокладываемым скрыто в ПВХ трубе по стоякам, в стяжке пола и в стене.
 2. Исключить совместную прокладку проводов и кабелей групповых линий рабочего освещения с групповыми линиями освещения безопасности и эвакуационного освещения.
 3. Высота установки выключателей - $h=900$ мм от уровня чистого пола, розеток - $h=300$ мм.
 4. Расстояние от дверного проема или края откоса до центра выключателей и дверного звонка -150мм.
 5. В местах прокладки кабеля по диафрагме выполнить штрабу глубиной не превышающую 20мм.
 6. В местах прокладки кабеля по ригелю выполнить штрабу глубиной не превышающую 15мм.

ООО «Специализированный застройщик «Переворот-Юг» К ПРОИЗВОДСТВУ РАБОТ						4-19-2-30М			
Начальник тех. отдела Управление проектами и строительством ООО «ЮК-ПРОЕКТ»						Жилой комплекс в квартале 05_08_020 по ул. Профсоюзная в Ворошиловском районе г. Волгограда. (2-й этап- Жилые дома №2, №5, №6, №7 и надземная автостоянка с пристроенным административно-офисным зданием).			
1	8	-	35-22	02.22	02.22	Этап 2.1-Жилой дом №2	Стадия	Лист	Листов
Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.	Подпись	Дата		Р	25	
Разработал	Кордубан				05.21	План 10 этажа. Электрооборудование.	ООО «ЮК-ПРОЕКТ»		
Проверил	Ярмошевич				05.21				
Утвердил	Шкурко				05.21				
Н.контр.	Ярмошевич				05.21				

Шамрюков
Горбатенкова
ОВ
ВК



П3.2; П3.3; П4.3
П1.3; П2.1
П2.2; П3.4
Э1
ПД1; ПД2
ПД3; ПД4
ПД5.1; ПД5.2
ПД5.1ЭК; ВД1
СПС11; СПС12
СПС13; СПС14
СПС15; СПС16
СПС17; СПС18
СПС19; СПС20

П3.2; П3.3; П4.3
П1.3; П2.1
П2.2; П3.4
Э1
ПД1; ПД2
ПД3; ПД4
ПД5.1; ПД5.2
ПД5.1ЭК; ВД1
СПС11; СПС12
СПС13; СПС14
СПС15; СПС16
СПС17; СПС18
СПС19; СПС20

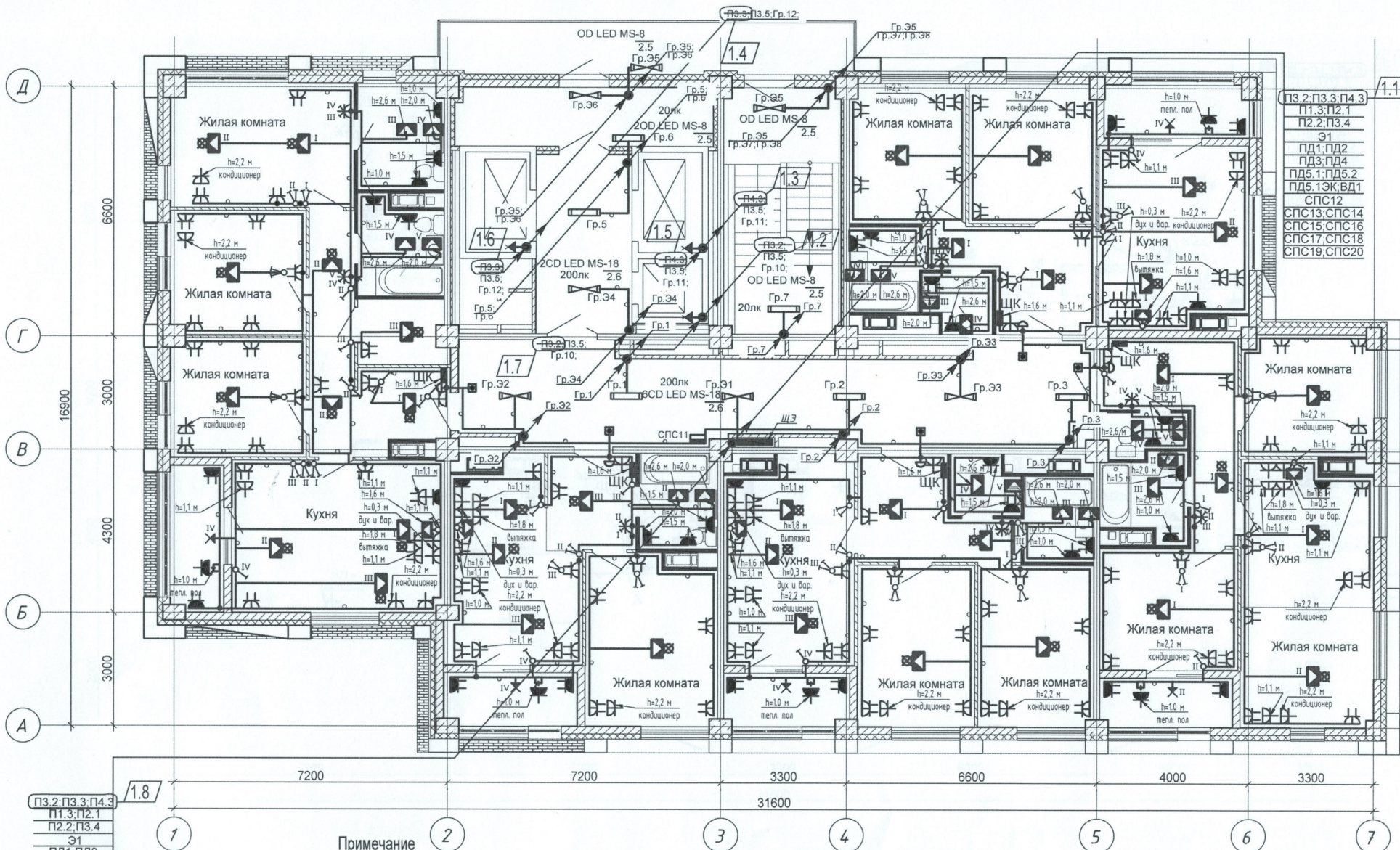
Примечание

1. Сети электрооборудования выполнить кабелем марки ВВГнг LS, прокладываемым скрыто в ПВХ трубе по стоякам, в стяжке пола и в стене.
2. Исключить совместную прокладку проводов и кабелей групповых линий рабочего освещения с групповыми линиями освещения безопасности и эвакуационного освещения.
3. Высота установки выключателей - $h=900\text{мм}$ от уровня чистого пола, розеток - $h=300\text{мм}$.
4. Расстояние от дверного проема или края откоса до центра выключателей и дверного звонка - 150мм .
5. В местах прокладки кабеля по диафрагме выполнить штрабу глубиной не превышающую 20мм .
6. В местах прокладки кабеля по ригелю выполнить штрабу глубиной не превышающую 15мм .

ООО «Специализированный застройщик «КОЖ-ПРОЕКТ»			
К ПРОИЗВОДСТВУ РАБОТ			
Управление капитального строительства Волгоградской области			
01.05.2022			
1	8	-	35-22
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.
Разработал	Кордубан	Подпись	Дата
Проверил	Ярмошевич	Подпись	Дата
Утвердил	Шкурко	Подпись	Дата
Н.контр.	Ярмошевич	Подпись	Дата

4-19-2-30М		
Жилой комплекс в квартале 05_08_020 по ул. Профсоюзная в Ворошиловском районе г. Волгограда. (2-й этап- Жилые дома №2, №5, №6, №7 и надземная автостоянка с пристроенным административно-офисным зданием).		
Этап 2.1-Жилой дом №2	Стадия	Лист
	P	26
План 11 этажа. Электрооборудование.		

Шамряков
Горбатенкова
ОВ
БК



- ПЗ.2; ПЗ.3; П4.3
П1.3; П2.1
П2.2; ПЗ.4
Э1
ПД1; ПД2
ПД3; ПД4
ПД5.1; ПД5.2
ПД5.1; ПД5.2
СПС12
СПС13; СПС14
СПС15; СПС16
СПС17; СПС18
СПС19; СПС20

1.8

Примечание

1. Сети электрооборудования выполнить кабелем марки ВВГнг LS, прокладываемым скрыто в ПВХ трубе по стоякам, в стяжке пола и в стене.
2. Исключить совместную прокладку проводов и кабелей групповых линий рабочего освещения с групповыми линиями освещения безопасности и эвакуационного освещения.
3. Высота установки выключателей - $h=900$ мм от уровня чистого пола, розеток - $h=300$ мм.
4. Расстояние от дверного проема или края откоса до центра выключателей и дверного звонка - 150 мм.
5. В местах прокладки кабеля по диафрагме выполнить штрабу глубиной не превышающую 20 мм.
6. В местах прокладки кабеля по ригелю выполнить штрабу глубиной не превышающую 15 мм.

ООО «ЮК-ПРОЕКТ»		Инженерное бюро «ЮК-ПРОЕКТ»		4-19-2-ЭОМ	
1	8	35/22	02.22	Жилой комплекс в квартале 05_08_020 по ул. Профсоюзная в Ворошиловском районе г. Волгограда (2-й этап - Жилые дома №2, №5, №6, №7 и надземная автостоянка с пристроенным административно-офисным зданием).	
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разработал	Кордубан				05.21
Проверил	Ярмошевич				05.21
Утвердил	Шкурко				05.21
Н.контр.	Ярмошевич				05.21

Этап 2.1-Жилой дом №2

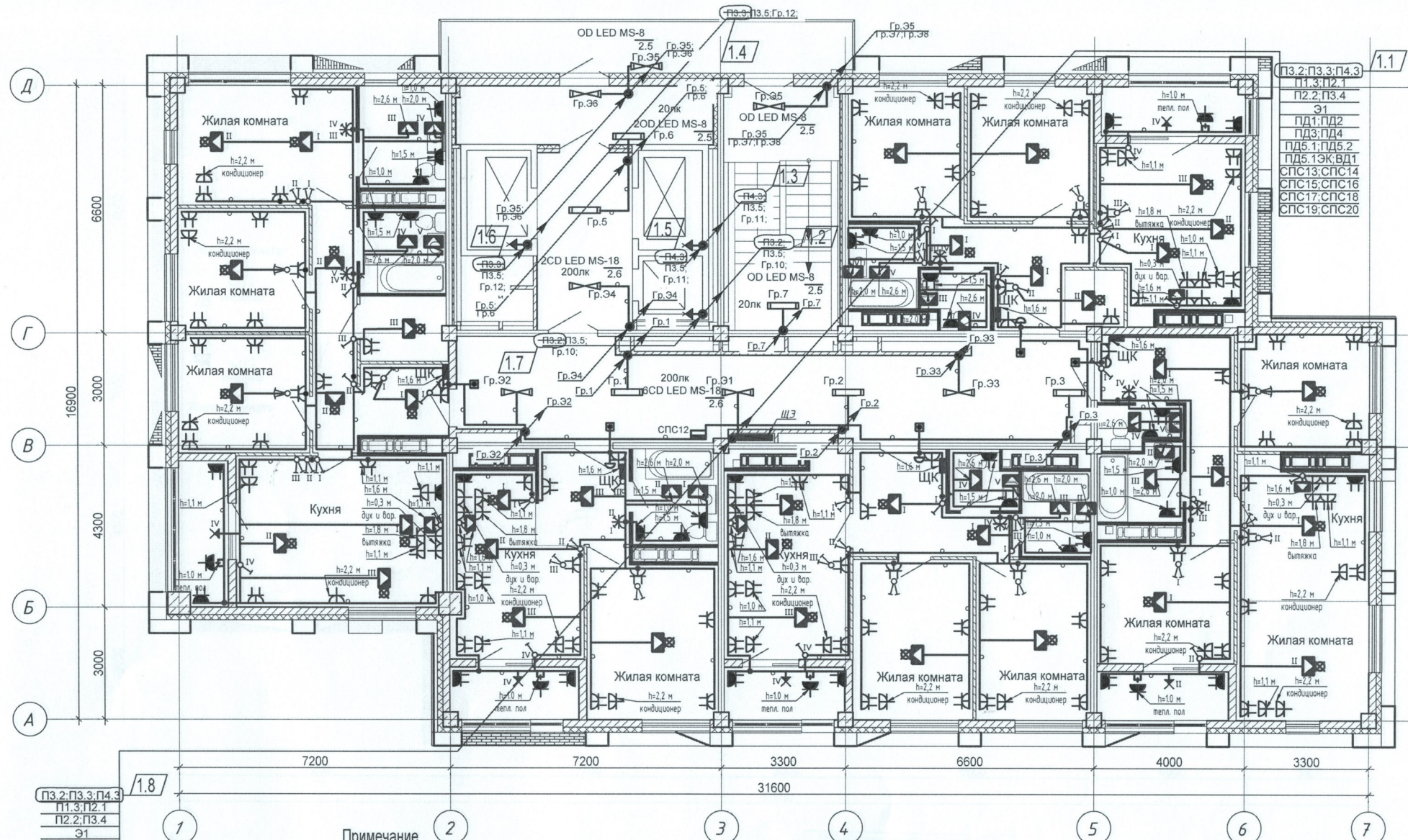
План 12 этажа.
Электрооборудование.

Стадия	Лист	Листов
Р	27	

ООО «ЮК-ПРОЕКТ»

Шамрюков
Горбатенкова

ОВ
ВК



П3.2; П3.3; П4.3
П1.3; П2.1
П2.2; П3.4
Э1
ПД1; ПД2
ПД3; ПД4
ПД5.1; ПД5.2
ПД5.1ЭК; ВД1
СПС13; СПС14
СПС15; СПС16
СПС17; СПС18
СПС19; СПС20

П3.2; П3.3; П4.3
П1.3; П2.1
П2.2; П3.4
Э1
ПД1; ПД2
ПД3; ПД4
ПД5.1; ПД5.2
ПД5.1ЭК; ВД1
СПС12
СПС13; СПС14
СПС15; СПС16
СПС17; СПС18
СПС19; СПС20

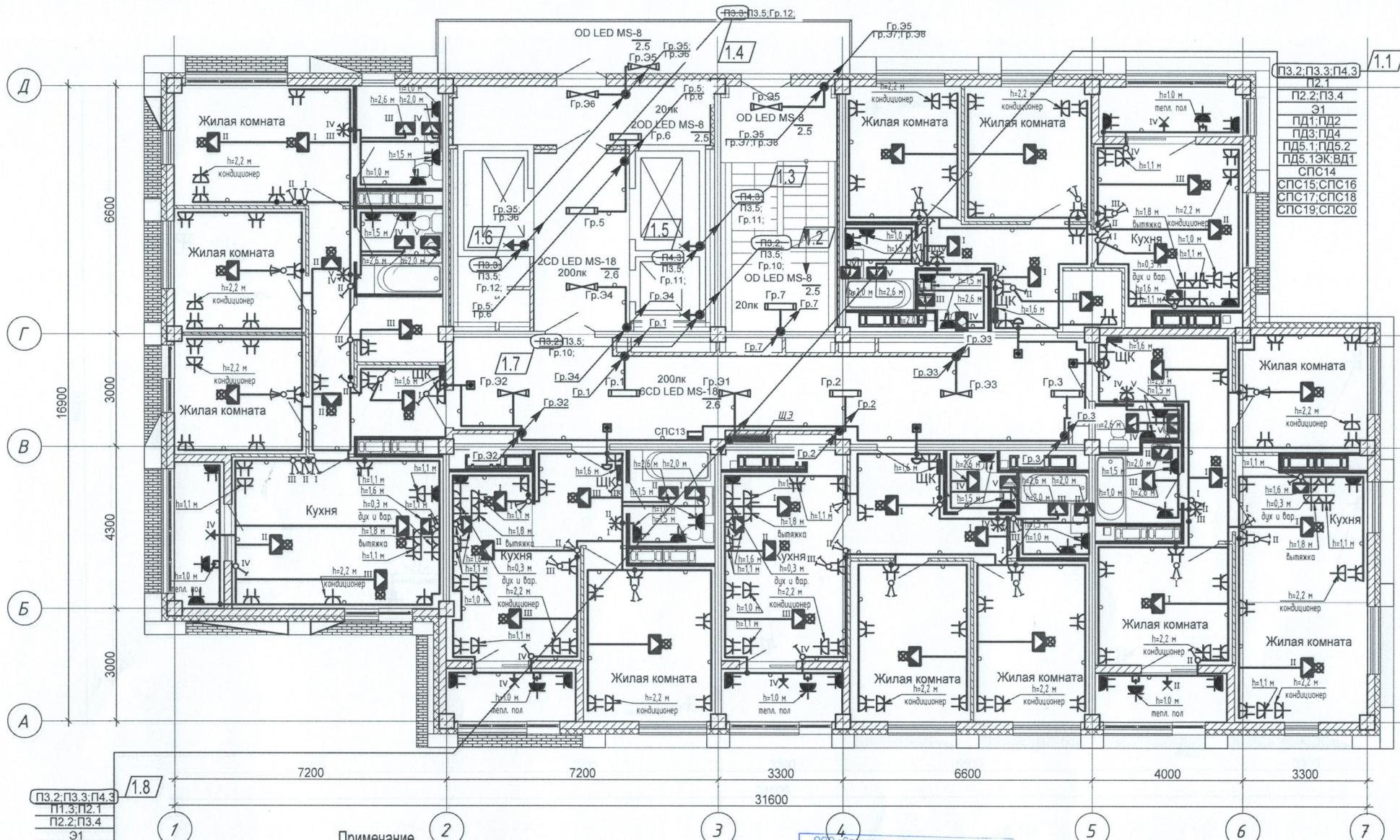
- Примечание
1. Сети электрооборудования выполнить кабелем марки ВВГнг LS, прокладываемым скрыто в ПВХ трубе по стоякам, в стяжке пола и в стене.
 2. Исключить совместную прокладку проводов и кабелей групповых линий рабочего освещения с групповыми линиями освещения безопасности и эвакуационного освещения.
 3. Высота установки выключателей - $h=900$ мм от уровня чистого пола, розеток - $h=300$ мм.
 4. Расстояние от дверного проема или края откоса до центра выключателей и дверного звонка - 150мм.
 5. В местах прокладки кабеля по диафрагме выполнить штрабу глубиной не превышающую 20мм.
 6. В местах прокладки кабеля по ригелю выполнить штрабу глубиной не превышающую 15мм.

ООО «Специализированный проектно-конструкторский институт «Юг»				К ПРОЕКТУ РАБОТ	
Исполнитель: <i>[подпись]</i>				Исполнитель: <i>[подпись]</i>	
1	8	35-22	<i>[подпись]</i>	02.22	
Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.	Подпись	Дата
		Кордубан		<i>[подпись]</i>	05.21
		Проверил	Ярмошевич	<i>[подпись]</i>	05.21
Утвердил		Шкурко		<i>[подпись]</i>	05.21
Н.контр.		Ярмошевич		<i>[подпись]</i>	05.21

4-19-2-ЭОМ		
Жилой комплекс в квартале 05_08_020 по ул. Профсоюзная в Ворошиловском районе г. Волгограда. (2-й этап- Жилые дома №2, №5, №6, №7 и надземная автостоянка с пристроенным административно-офисным зданием).		
Этап 2.1-Жилой дом №2	Стадия	Лист
	P	28
План 13 этажа. Электрооборудование.		ООО "КЖ-ПРОЕКТ"

Шамрюков
Горбатенкова

ОВ
ВК



ПЗ.2; ПЗ.3; П4.3
П2.1
П2.2; П3.4
Э1
ПД1; ПД2
ПД3; ПД4
ПД5.1; ПД5.2
ПД5.13К; ВД1
СПС14
СПС15; СПС16
СПС17; СПС18
СПС19; СПС20

ПЗ.2; ПЗ.3; П4.3
П1.3; П2.1
П2.2; П3.4
Э1
ПД1; ПД2
ПД3; ПД4
ПД5.1; ПД5.2
ПД5.13К; ВД1
СПС13; СПС14
СПС15; СПС16
СПС17; СПС18
СПС19; СПС20

1.8

Примечание

1. Сети электрооборудования выполнить кабелем марки ВВГнг LS, прокладываемым скрыто в ПВХ трубе по стоякам, в стяжке пола и в стене.
2. Исключить совместную прокладку проводов и кабелей групповых линий рабочего освещения с групповыми линиями освещения безопасности и эвакуационного освещения.
3. Высота установки выключателей - $h=900$ мм от уровня чистого пола, розеток - $h=300$ мм.
4. Расстояние от дверного проема или края откоса до центра выключателей и дверного звонка - 150 мм.
5. В местах прокладки кабеля по диафрагме выполнить штрабу глубиной не превышающую 20 мм.
6. В местах прокладки кабеля по ригелю выполнить штрабу глубиной не превышающую 15 мм.

ООО «Специализированный застройщик «Пересвет-Юг»
КПР (разработка работ)

Изм.	8	-	35-22	02.22
Кол.уч.	Лист	Недок.	Подпись	Дата
Разработал	Кордубан			05.21
Проверил	Ярмошевич			05.21
Утвердил	Шкурко			05.21
Н.контр.	Ярмошевич			05.21

4-19-2-30М

Жилой комплекс в квартале 05_08_020 по ул. Профсоюзная в Ворошиловском районе г. Волгограда. (2-й этап- Жилые дома №2, №5, №6, №7 и надземная автостоянка с пристроенным административно-офисным зданием).

Этап 2.1-Жилой дом №2

План 14 этажа.
Электрооборудование.

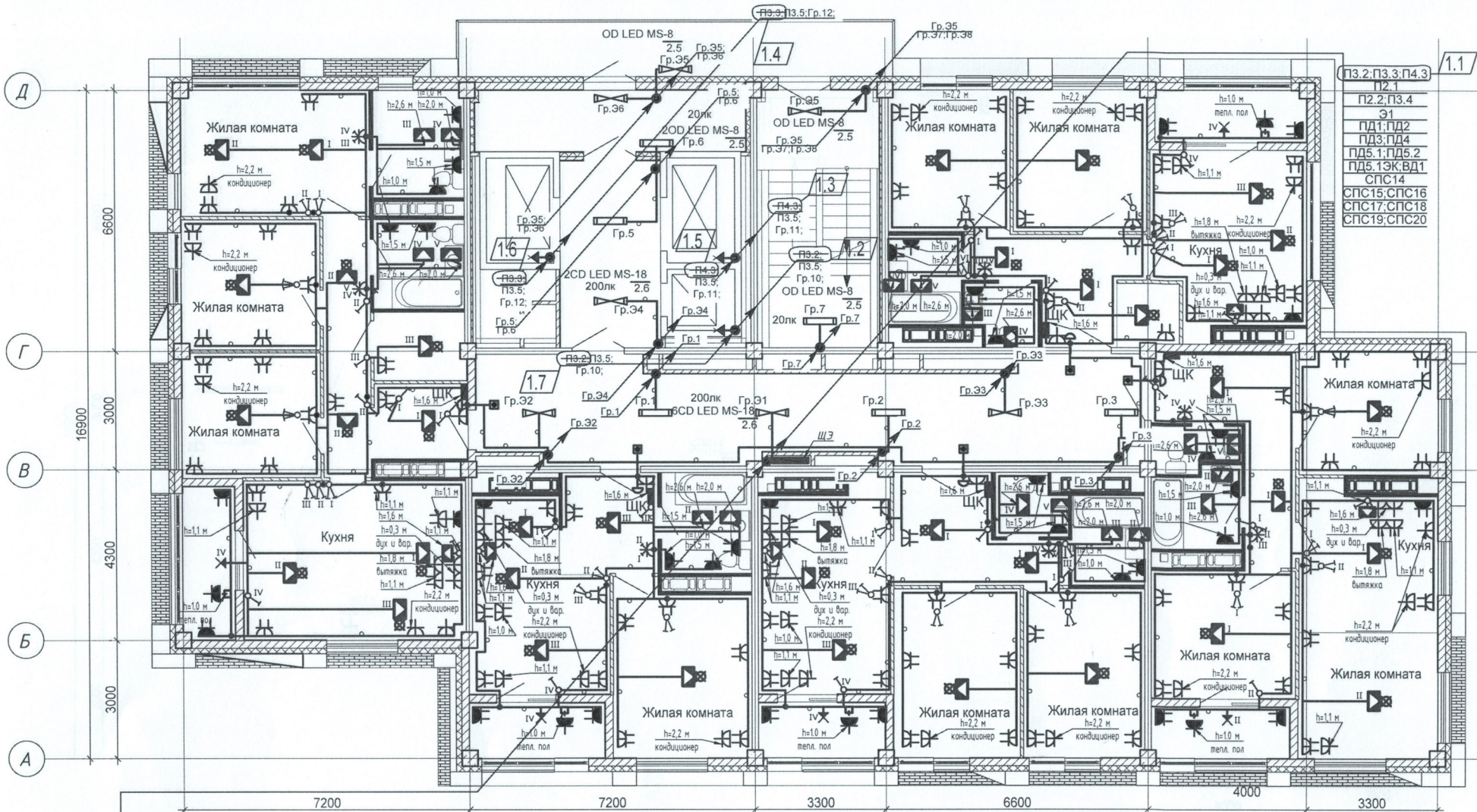
Стадия	Лист	Листов
Р	29	

ООО «КЖ-ПРОЕКТ»

Шамиряков
Горбатенкова

ОВ
ВК

Элект. встав. №
1. Подпись и дата



ПЗ.2.ПЗ.3.П4.3
П2.1
П2.2.ПЗ.4
Э1
ПД1.ПД2
ПД3.ПД4
ПД5.1.ПД5.2
ПД5.1ЭК.ВД1
СПС14
СПС15.СПС16
СПС17.СПС18
СПС19.СПС20

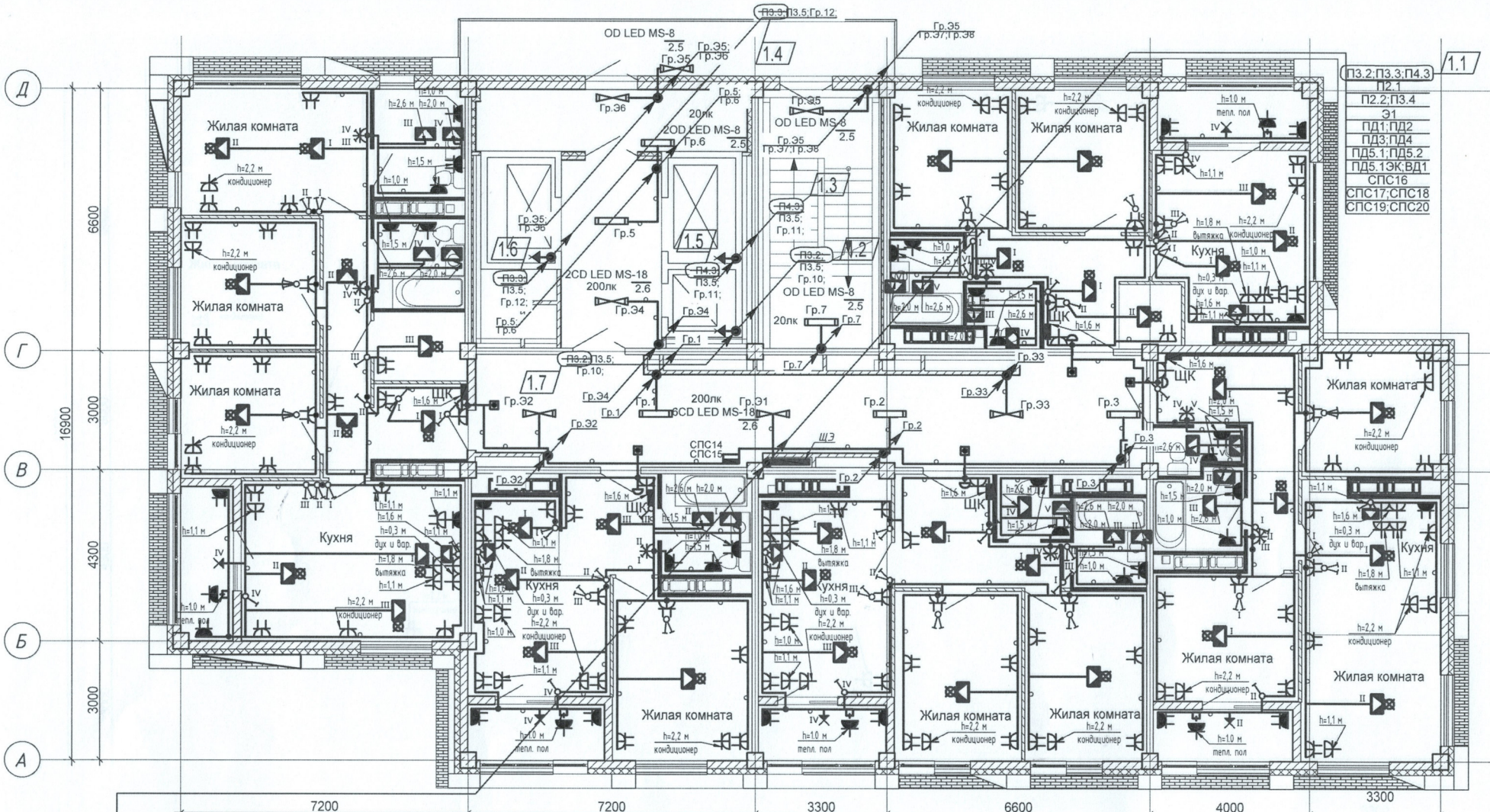
ПЗ.2.ПЗ.3.П4.3
П2.1
П2.2.ПЗ.4
Э1
ПД1.ПД2
ПД3.ПД4
ПД5.1.ПД5.2
ПД5.1ЭК.ВД1
СПС14
СПС15.СПС16
СПС17.СПС18
СПС19.СПС20

- Примечание
1. Сети электрооборудования выполнить кабелем марки ВВГнг LS, прокладываемым скрыто в ПВХ трубе по стоякам, в стяжке пола и в стене.
 2. Исключить совместную прокладку проводов и кабелей групповых линий рабочего освещения с групповыми линиями освещения безопасности и эвакуационного освещения.
 3. Высота установки выключателей - $h=900$ мм от уровня чистого пола, розеток - $h=300$ мм.
 4. Расстояние от дверного проема или края откоса до центра выключателей и дверного звонка - 150 мм.
 5. В местах прокладки кабеля по диафрагме выполнить штрабу глубиной не превышающую 20 мм.
 6. В местах прокладки кабеля по ригелю выполнить штрабу глубиной не превышающую 15 мм.

1	8	35-22	02.22
Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.
Разработал	Кордубан	05.21	
Проверил	Ярмошевич	05.21	
Утвердил	Шкурко	05.21	
Н.контр.	Ярмошевич	05.21	

4-19-2-ЭОМ		
Жилой комплекс в квартале 05_08_020 по ул. Профсоюзная в Ворошиловском районе г. Волгограда. (2-й этап - Жилые дома №2, №5, №6, №7 и надземная автостоянка с пристроенным административно-офисным зданием).		
Этап 2.1-Жилой дом №2	Стадия	Лист
	P	30
План 15 этажа. Электрооборудование.	ООО "КЖ-ПРОЕКТ"	

Шамрыков
Горбатенкова
ОВ
ВК



ПЗ.2; ПЗ.3; П4.3
П2.1
П2.2; П3.4
Э1
ПД1; ПД2
ПД3; ПД4
ПД5.1; ПД5.2
ПД5.1ЭК; ВД1
СПС16
СПС17; СПС18
СПС19; СПС20

ПЗ.2; ПЗ.3; П4.3
П2.1
П2.2; П3.4
Э1
ПД1; ПД2
ПД3; ПД4
ПД5.1; ПД5.2
ПД5.1ЭК; ВД1
СПС14
СПС15; СПС16
СПС17; СПС18
СПС19; СПС20

- Примечание
1. Сети электрооборудования выполнить кабелем марки ВВГнг LS, прокладываемым скрыто в ПВХ трубе по стоякам, в стяжке пола и в стене.
 2. Исключить совместную прокладку проводов и кабелей групповых линий рабочего освещения с групповыми линиями освещения безопасности и эвакуационного освещения.
 3. Высота установки выключателей - $h=900$ мм от уровня чистого пола, розеток - $h=300$ мм.
 4. Расстояние от дверного проема или края откоса до центра выключателей и дверного звонка - 150 мм.
 5. В местах прокладки кабеля по диафрагме выполнить штрабу глубиной не превышающую 20 мм.
 6. В местах прокладки кабеля по ригелю выполнить штрабу глубиной не превышающую 15 мм.

ООО «Специализированный застройщик «Горсвет-Юг» и лицензированный застройщик

Изначально выдана, изменена, заменена, отозвана, аннулирована	№	Дата	Подпись	Дата
1	8	35-22	<i>[Signature]</i>	02.22
Разработал	Кордубан		<i>[Signature]</i>	05.21
Проверил	Ярмошевич		<i>[Signature]</i>	05.21
Утвердил	Шкурко		<i>[Signature]</i>	05.21
Н.контр.	Ярмошевич		<i>[Signature]</i>	05.21

4-19-2-30М

Жилой комплекс в квартале 05_08_020 по ул. Профсоюзная в Ворошиловском районе г. Волгограда. (2-й этап- Жилые дома №2, №5, №6, №7 и надземная автостоянка с пристроенным административно-офисным зданием).

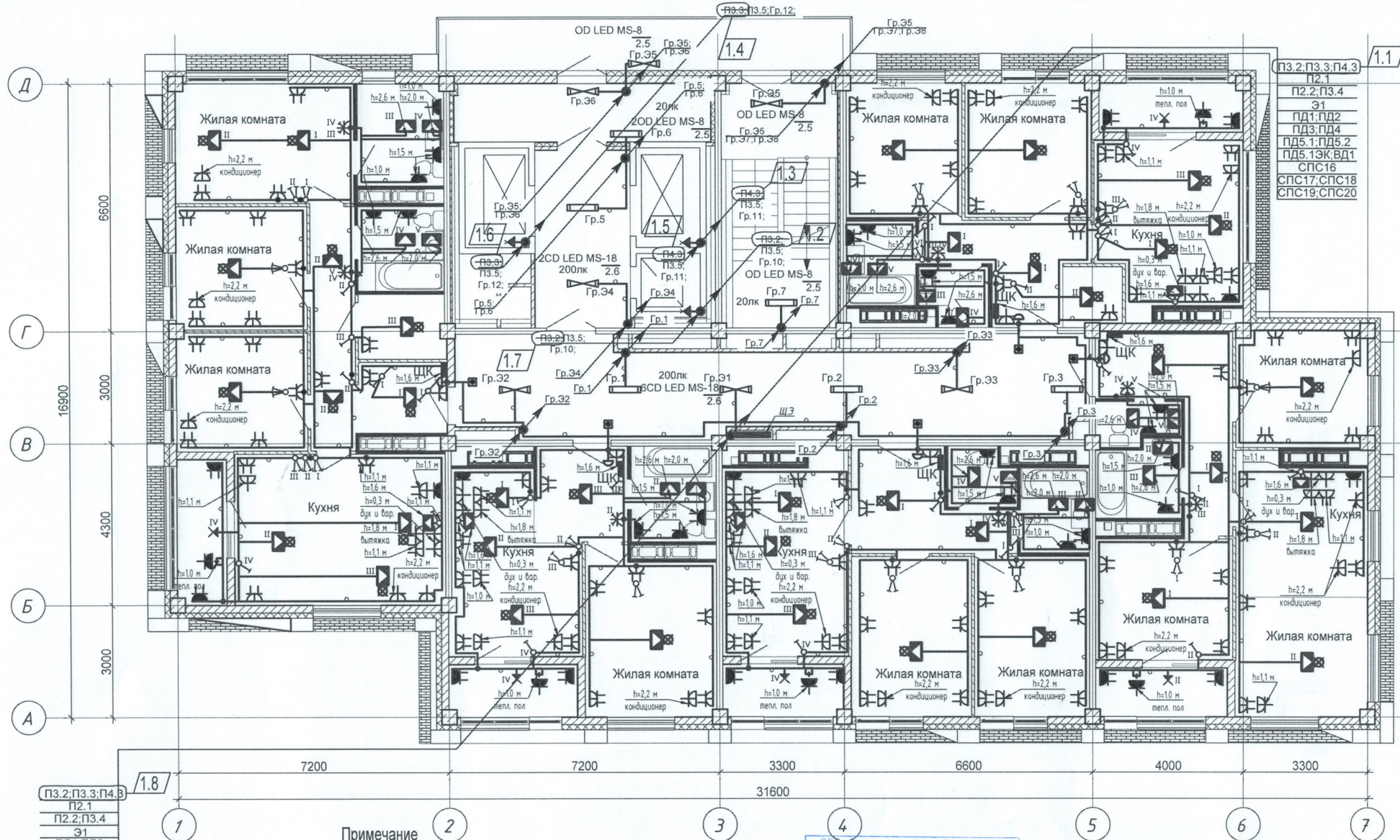
Этап 2.1-Жилой дом №2	Стадия	Лист	Листов
	P	31	

План 16 этажа.
Электрооборудование.

ООО «ЮК-ПРОЕКТ»

Шамрюков
Горбатенкова

ОВ
ВК



ПЗ.2; ПЗ.3; П4.3
П2.1
П2.2; П3.4
Э1
ПД1; ПД2
ПД3; ПД4
ПД5.1; ПД5.2
ПД5.1ЭК; ВД1
СПС16
СПС17; СПС18
СПС19; СПС20

ПЗ.2; ПЗ.3; П4.3
П2.1
П2.2; П3.4
Э1
ПД1; ПД2
ПД3; ПД4
ПД5.1; ПД5.2
ПД5.1ЭК; ВД1
СПС16
СПС17; СПС18
СПС19; СПС20

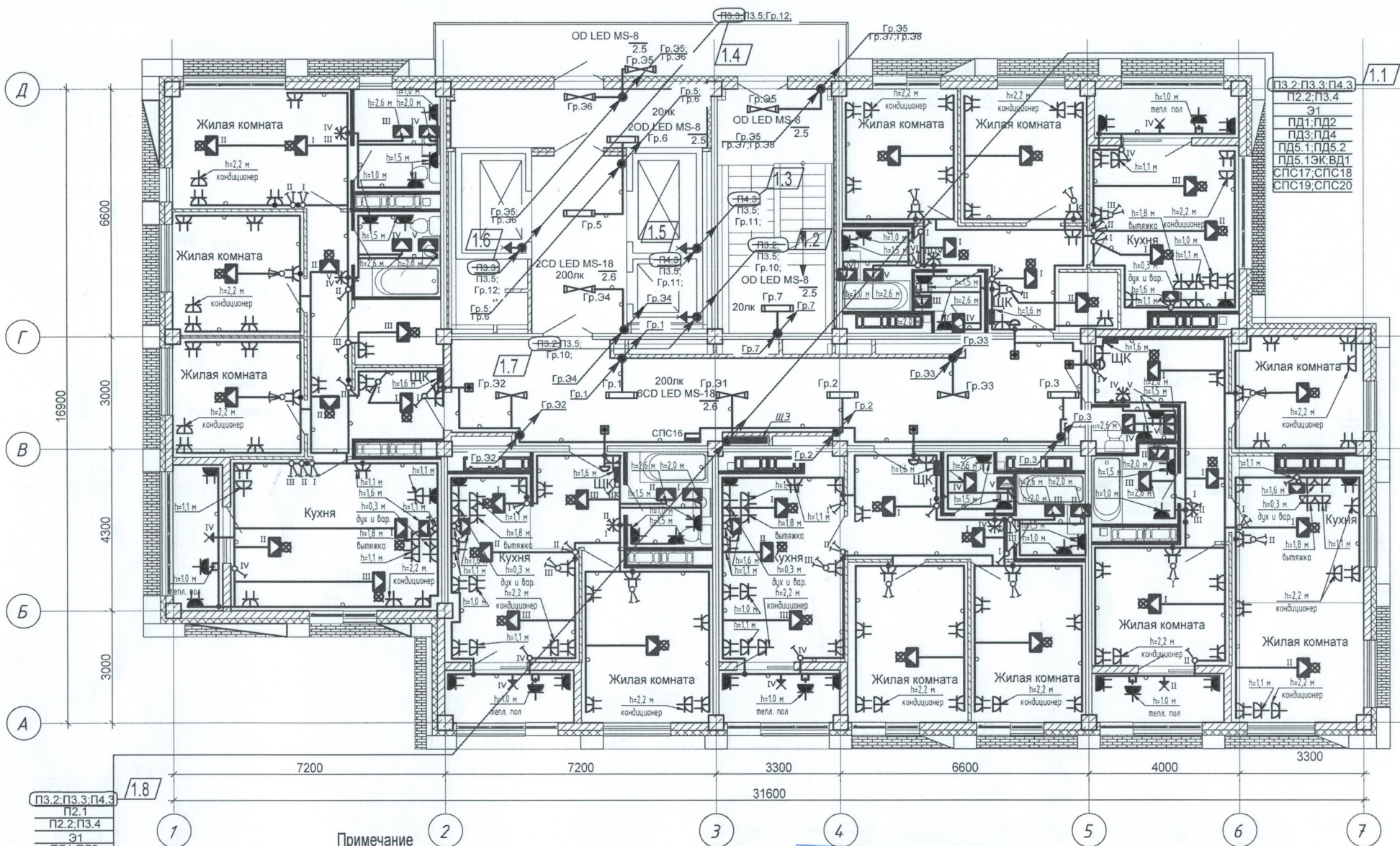
- Примечание
1. Сети электрооборудования выполнить кабелем марки ВВГнг LS, прокладываемым скрыто в ПВХ трубе по стоякам, в стяжке пола и в стене.
 2. Исключить совместную прокладку проводов и кабелей групповых линий рабочего освещения с групповыми линиями освещения безопасности и эвакуационного освещения.
 3. Высота установки выключателей - $h=900$ мм от уровня чистого пола, розеток - $h=300$ мм.
 4. Расстояние от дверного проема или края откоса до центра выключателей и дверного звонка - 150 мм.
 5. В местах прокладки кабеля по диафрагме выполнить штрабу глубиной не превышающую 20 мм.
 6. В местах прокладки кабеля по ригелю выполнить штрабу глубиной не превышающую 15 мм.

ООО «СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК»						4-19-2-30М			
К.П. КОИЗОВОДУ РАБОТ									
управления коллективного строительства и жилищно-коммунального хозяйства городского округа Волжский									
01 ИЯР 2017						Жилой комплекс в квартале 05_08_020 по ул. Профсоюзная в Ворошиловском районе г. Волгограда. (2-й этап- Жилые дома №2, №5, №6, №7 и надземная автостоянка с пристроенным административно-офисным зданием).			
1	8	-	35-22	02.22		Этап 2.1-Жилой дом №2	Стадия	Лист	Листов
Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.	Подпись	Дата		P	32	
Разработал	Кордубан			05.21		План 17 этажа. Электрооборудование.			
Проверил	Ярмошевич			05.21					
Утвердил	Шкурко			05.21					
Н.контр.	Ярмошевич			05.21					

ООО "ЮК-ПРОЕКТ"

Шамрюков
Горбатенкова

ОВ
ВК



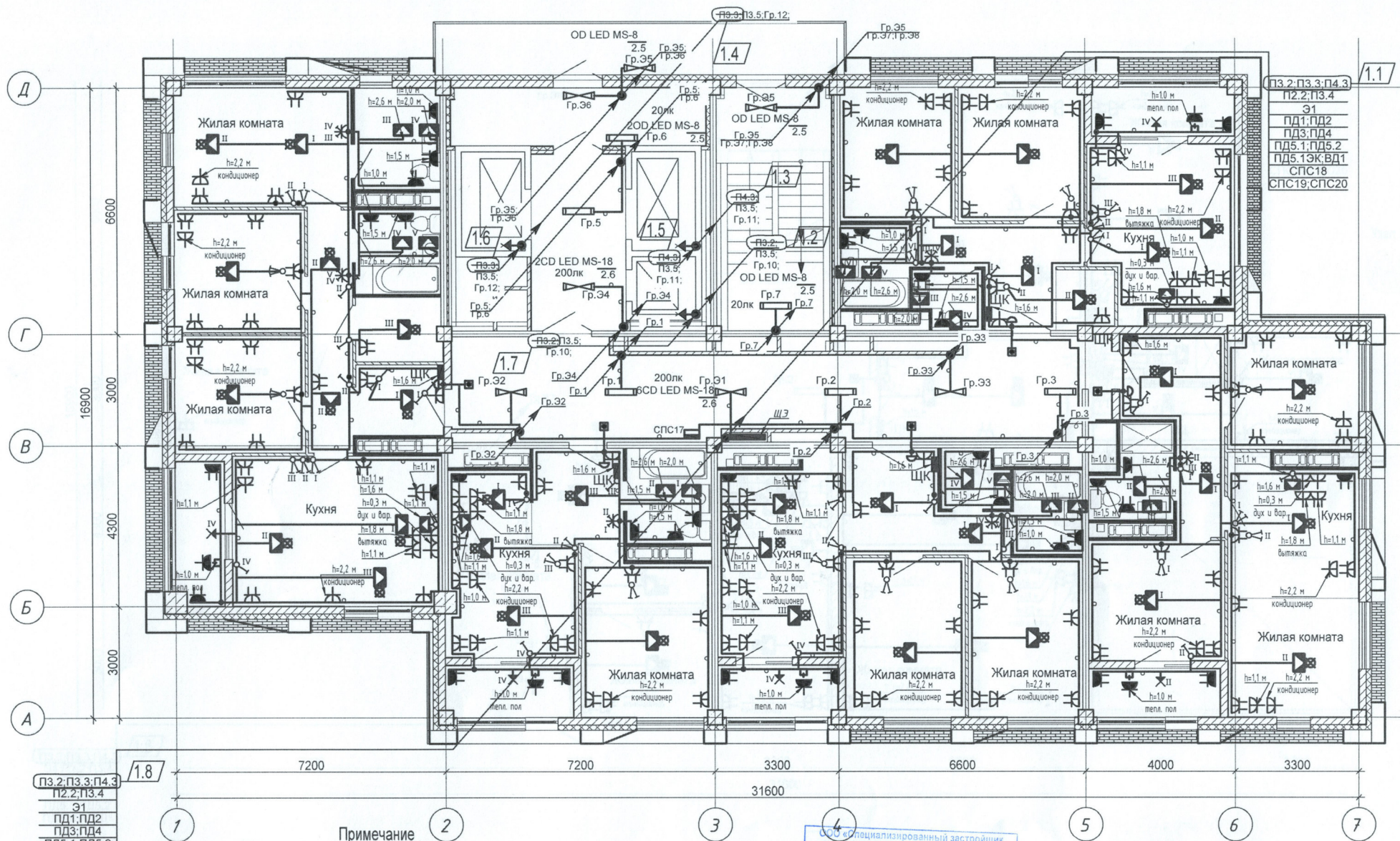
- 1.8
- пз.2; пз.3; пз.4
 - пз.1
 - пз.2; пз.4
 - Э1
 - пд1; пд2
 - пд3; пд4
 - пд5.1; пд5.2
 - пд5.1ЭЖ; ВД1
 - СПС16
 - СПС17; СПС18
 - СПС19; СПС20

- Примечание
1. Сети электрооборудования выполнить кабелем марки ВВГнг LS, прокладываемым скрыто в ПВХ трубе по стоякам, в стяжке пола и в стене.
 2. Исключить совместную прокладку проводов и кабелей групповых линий рабочего освещения с групповыми линиями освещения безопасности и эвакуационного освещения.
 3. Высота установки выключателей - $h=900$ мм от уровня чистого пола, розеток - $h=300$ мм.
 4. Расстояние от дверного проема или края откоса до центра выключателей и дверного звонка - 150мм.
 5. В местах прокладки кабеля по диафрагме выполнить штрабу глубиной не превышающую 20мм.
 6. В местах прокладки кабеля по ригелю выполнить штрабу глубиной не превышающую 15мм.

ООО «Специализированный застройщик			
Перевод в С/Т			
К ПРОИЗВОДСТВУ РАБОТ			
Исполнитель	Тех. отдел	Утвержден	Григорьев
1	8	35-22	02.22
Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.
Разработал	Кордубан	05.21	
Проверил	Ярмошевич	05.21	
Утвердил	Шкурко	05.21	
Н.контр.	Ярмошевич	05.21	

4-19-2-30М		
Жилой комплекс в квартале 05_08_020 по ул. Профсоюзная в Ворошиловском районе г. Волгограда (2-й этап - Жилые дома №2, №5, №6, №7 и надземная автостоянка с пристроенным административно-офисным зданием).		
Этап 2.1-Жилой дом №2	Стадия	Лист
	P	33
План 18 этажа. Электрооборудование.	ООО "КЮК-ПРОЕКТ"	

Шамрюков
Горбатенкова
ОВ
БК
Дата: 14.08.2018
Исполнитель: Д.А.И.



1.1
П3.2; П3.3; П4.3
П2.2; П3.4
Э1
ПД1; ПД2
ПД3; ПД4
ПД5.1; ПД5.2
ПД5.1ЭК; ВД1
СПС18
СПС19; СПС20

1.8
П3.2; П3.3; П4.3
П2.2; П3.4
Э1
ПД1; ПД2
ПД3; ПД4
ПД5.1; ПД5.2
ПД5.1ЭК; ВД1
СПС17; СПС18
СПС19; СПС20

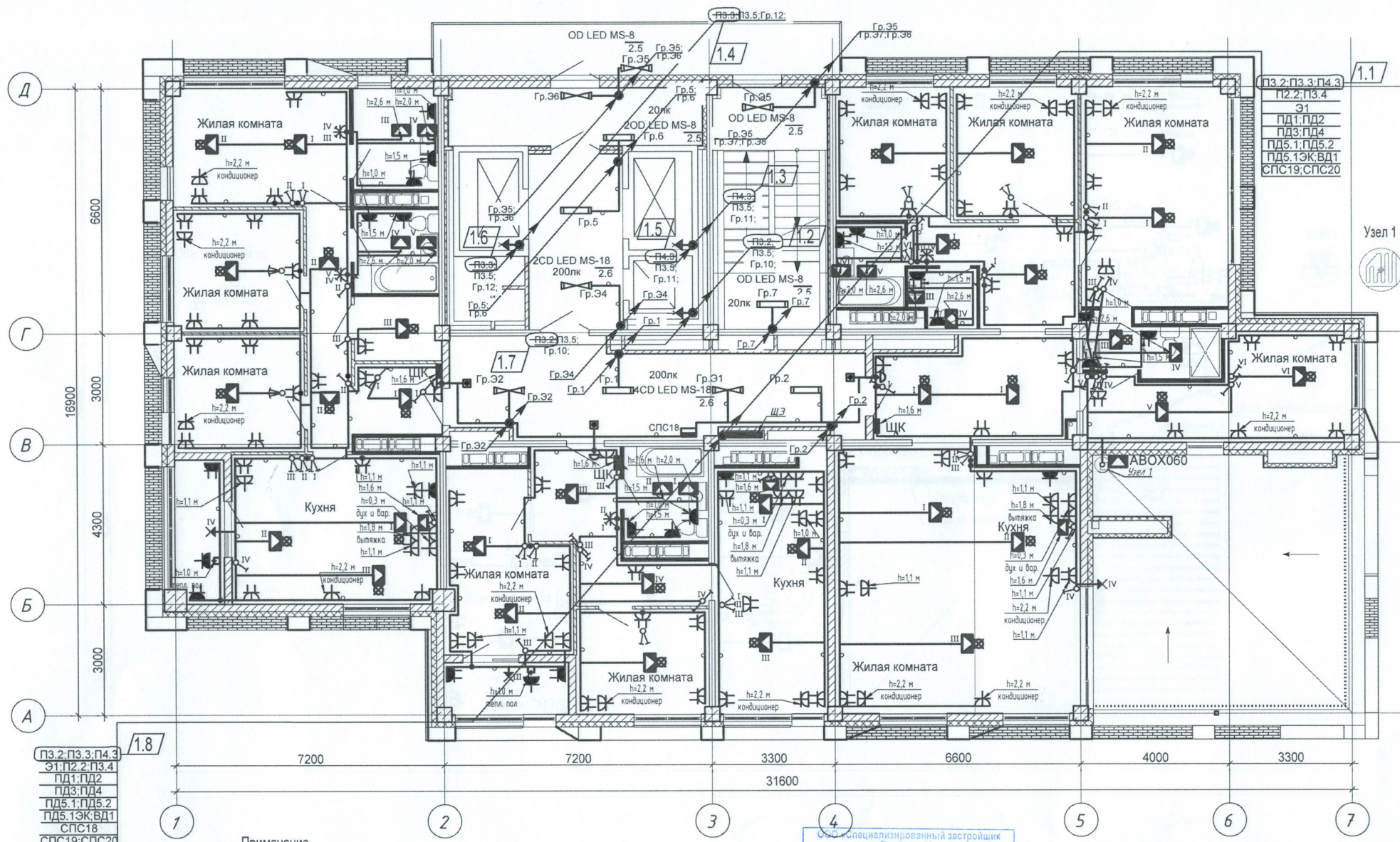
- Примечание
1. Сети электрооборудования выполнить кабелем марки ВВГнг LS, прокладываемым скрыто в ПВХ трубе по стоякам, в стяжке пола и в стене.
 2. Исключить совместную прокладку проводов и кабелей групповых линий рабочего освещения с групповыми линиями освещения безопасности и эвакуационного освещения.
 3. Высота установки выключателей - $h=900$ мм от уровня чистого пола, розеток - $h=300$ мм.
 4. Расстояние от дверного проема или края откоса до центра выключателей и дверного звонка - 150 мм.
 5. В местах прокладки кабеля по диафрагме выполнить штрабу глубиной не превышающую 20 мм.
 6. В местах прокладки кабеля по ригелю выполнить штрабу глубиной не превышающую 15 мм.

ООО «Специализированный застройщик «Пересвет-Юг»			
Исполнитель: Д.А.И.			
1	8	-	35-22
Изм.	Кол.уч.	Лист	Надоч.
Разработал	Кордубан	05.21	
Проверил	Ярмошевич	05.21	
Утвердил	Шкурко	05.21	
Н.контр.	Ярмошевич	05.21	

4-19-2-ЭОМ		
Жилой комплекс в квартале 05_08_020 по ул. Профсоюзная в Ворошиловском районе г. Волгограда. (2-й этап - Жилые дома №2, №5, №6, №7 и надземная автостоянка с пристроенным административно-офисным зданием).		
Этап 2.1-Жилой дом №2	Стадия	Лист
	P	34
План 19 этажа. Электрооборудование.	ООО «КЖ-ПРОЕКТ»	

Шамиряков
Горбатенкова

ОВ
ВК



ПЗ.2; ПЗ.3; П4.3
Э1; П2.2; П3.4
ПД1; ПД2
ПД3; ПД4
ПД5.1; ПД5.2
ПД5.1ЭК; ВД1
СПС18
СПС19; СПС20

Примечание

1. Сети электрооборудования выполнить кабелем марки ВВГнг LS, прокладываемым скрыто в ПВХ трубе по стоякам, в штатке пола и в стене.
2. Исключить совместную прокладку проводов и кабелей групповых линий рабочего освещения с групповыми линиями освещения безопасности и эвакуационного освещения.
3. Высота установки выключателей - $h=900$ мм от уровня чистого пола, розеток - $h=300$ мм.
4. Расстояние от дверного проема или края откоса до центра выключателей и дверного звонка - 150 мм.
5. В местах прокладки кабеля по диафрагме выполнить штрабу глубиной не превышающую 20 мм, по ригелю - 15 мм.
6. Экран нагревательного кабеля заземлить в соответствии с требованиями ПУЭ. Минимальный радиус изгиба нагревательного кабеля 25 мм.
7. При укладке нагревательного кабеля не допускается наступать на него, ставить на него инструмент и другие тяжелые предметы, а также прилагать растягивающее усилие более 25 Н. Не допускается перегиба нагревательного кабеля через острые углы.
8. Гр. 6,7 по террасе проложить в трубе стальной водогазопроводной.

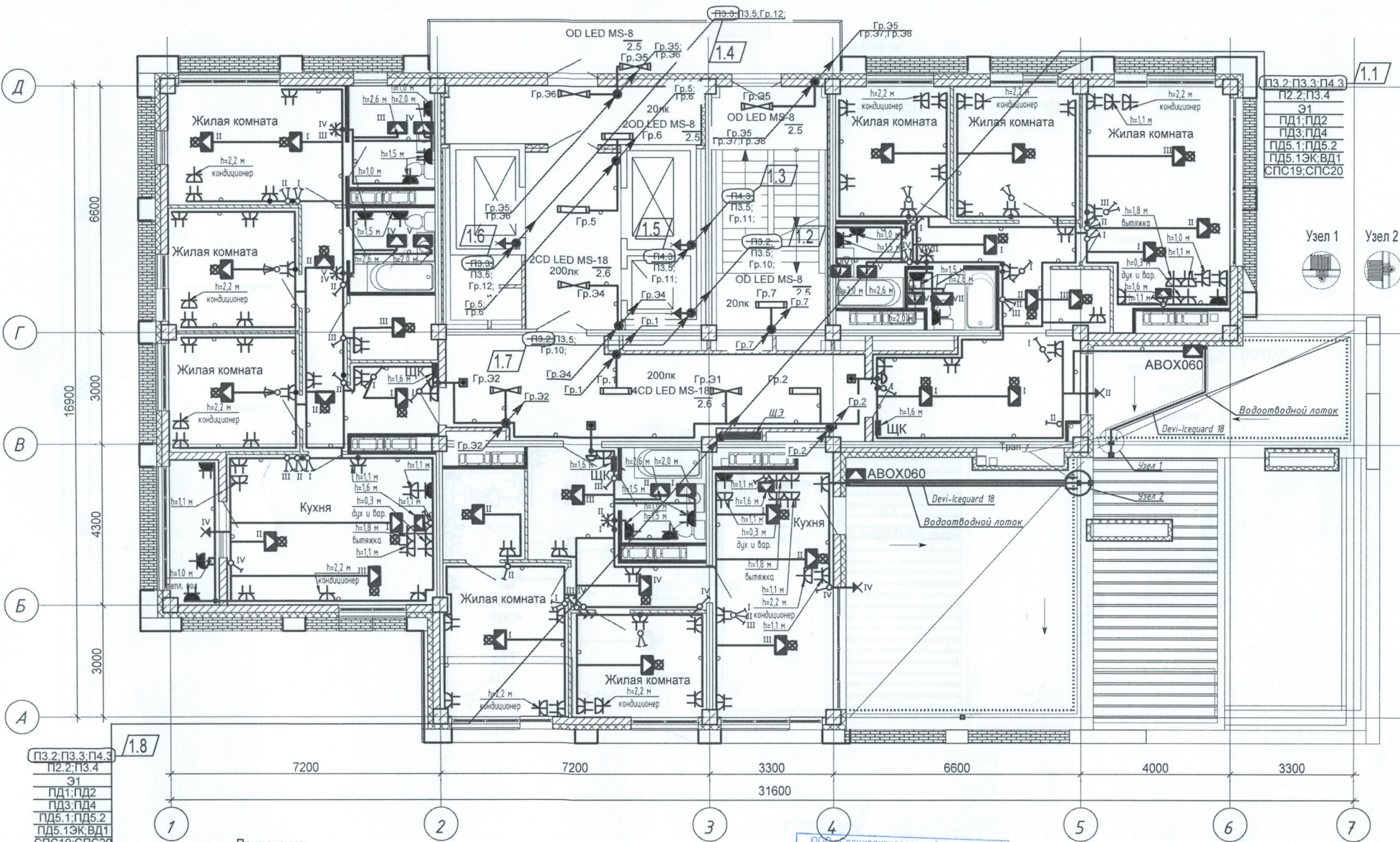
ООО «Специализированный застройщик «Перасвет-Юг»
И.П.ИЗДЕЛСТВУ РАБОТ
Начальник технического отдела
управления проектного строительства и проектирования
А.И. Гринин
01.08.2022

4-19-2-ЭОМ

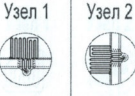
Жилой комплекс в квартале 05_08_020 по ул. Профсоюзная в Ворошиловском районе г. Волгограда. (2-й этап - Жилые дома №2, №5, №6, №7 и надземная автостоянка с пристроенным административно-офисным зданием).				Стадия	Лист	Листов
1	8	-	35-22	02.22	Р	35
Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.	Подпись		
Разработал	Кордубан			05.21	Этап 2.1-Жилой дом №2	
Проверил	Ярмошевич			05.21	Этап 2.1-Жилой дом №2	
Утвердил	Шкурко			05.21	План 20 этажа. Электрооборудование.	
Н.контр.	Ярмошевич			05.21	ООО «КЖ-ПРОЕКТ»	

Шамирюков
 Горбатенков

ОБ
 ВК



ПЗ.2:ПЗ.3:П4.3
 П2.2:П3.4
 Э1
 ПД1:ПД2
 ПД3:ПД4
 ПД5.1:ПД5.2
 ПД5.1ЭК:ВД1
 СПС19:СПС20

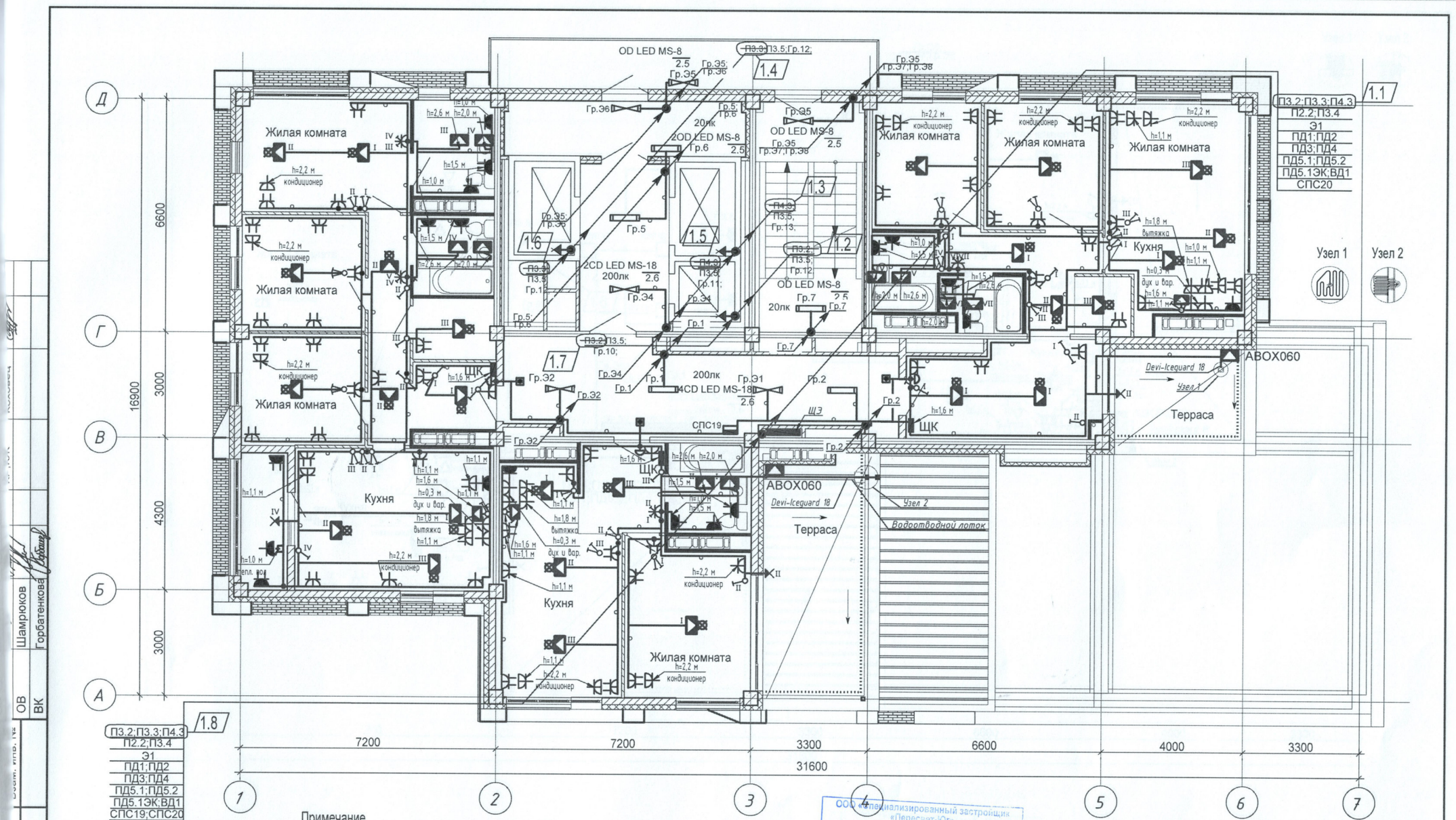


ПЗ.2:ПЗ.3:П4.3
 П2.2:П3.4
 Э1
 ПД1:ПД2
 ПД3:ПД4
 ПД5.1:ПД5.2
 ПД5.1ЭК:ВД1
 СПС19:СПС20

Примечание

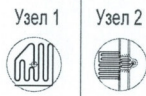
1. Сети электрооборудования выполнить кабелем марки ВВГнг LS, прокладываемым скрыто в ПВХ трубе по стоякам, в стяжке пола и в стене.
2. Исключить совместную прокладку проводов и кабелей групповых линий рабочего освещения с групповыми линиями освещения безопасности и эвакуационного освещения.
3. Высота установки выключателей - $h=900$ мм от уровня чистого пола, розеток - $h=300$ мм.
4. Расстояние от дверного проема или края откоса до центра выключателей и дверного звонка - 150мм.
5. В местах прокладки кабеля по диафрагме выполнить штрабу глубиной не превышающую 20мм, по ригелю - 15мм.
6. Экран нагревательного кабеля заземлить в соответствии с требованиями ПУЭ. Минимальный радиус изгиба нагревательного кабеля 25мм.
7. При укладке нагревательного кабеля не допускается наступать на него, ставить на него инструмент и другие тяжелые предметы, а также прилагать растягивающее усилие более 25Н. Не допускается перегиба нагревательного кабеля через острые углы.
8. Гр.6,7 по террасе проложить в трубе стальной водогазопроводной.

ООО «Специализированный застройщик «Перспектива»				4-19-2-30М		
КГР «ИЗВОДСТВУ РАБОТ»						
Жилой комплекс в квартале 05_08_020 по ул. Профсоюзная в Ворошиловском районе г. Волгограда. (2-й этап - Жилые дома №2, №5, №6, №7 и надземная автостоянка с пристроенным административно-офисным зданием).				Стадия	Лист	Листов
1	8	-	35-22	02.22	Этап 2.1-Жилой дом №2	Р 36
Изм.	Кол.уч.	Лист	№докум.	Подпись		
Разработал	Кордубан				05.21	
Проверил	Ярмошевич				05.21	
Утвердил	Шкурко				05.21	
Н.контр.	Ярмошевич				05.21	
План 21 этажа. Электрооборудование.						



ПЗ.2; ПЗ.3; П4.3
 П2.2; П3.4
 Э1
 ПД1; ПД2
 ПД3; ПД4
 ПД5.1; ПД5.2
 ПД5.1ЭК; ВД1
 СПС19; СПС20

ПЗ.2; ПЗ.3; П4.3
 П2.2; П3.4
 Э1
 ПД1; ПД2
 ПД3; ПД4
 ПД5.1; ПД5.2
 ПД5.1ЭК; ВД1
 СПС20

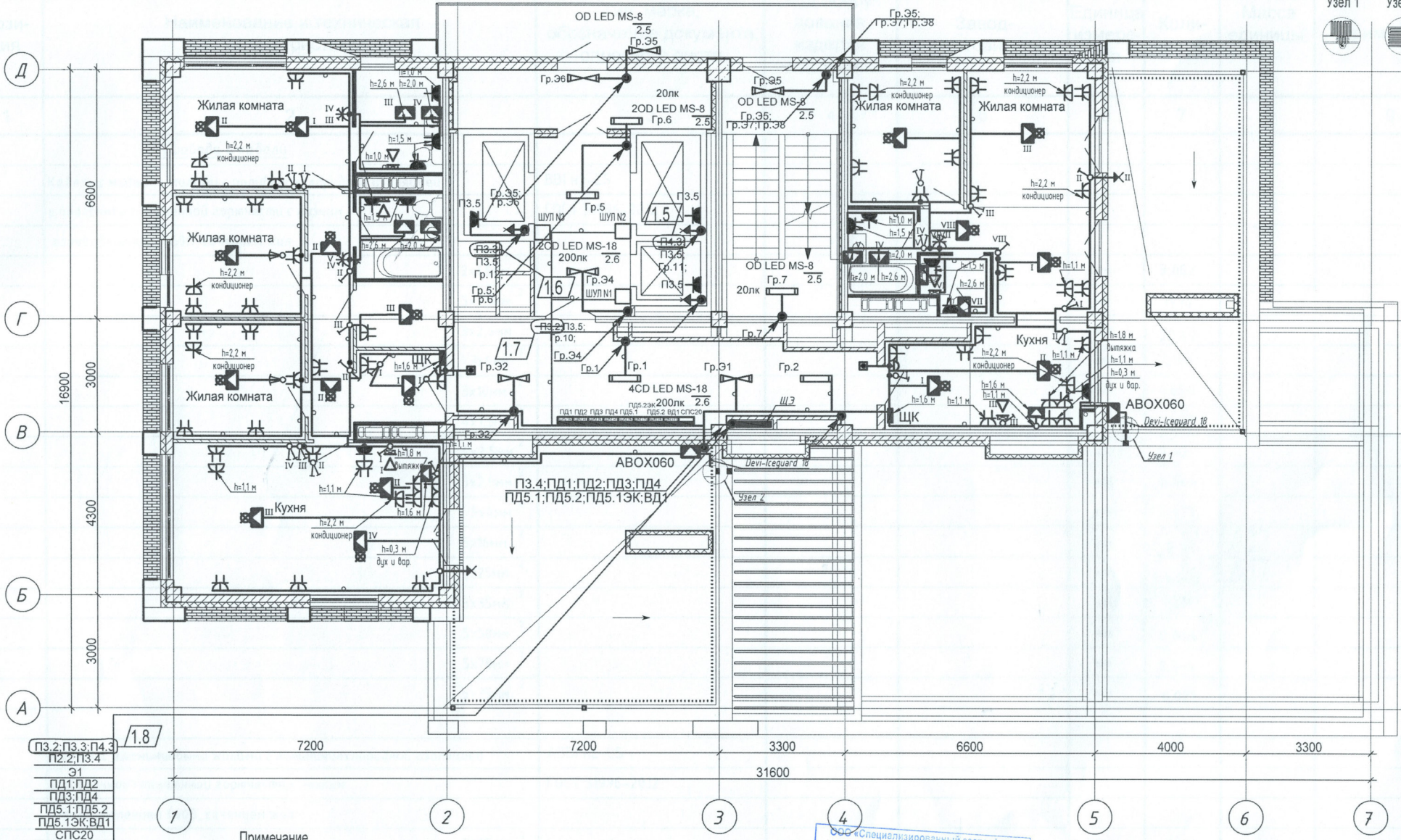


Примечание

1. Сети электрооборудования выполнить кабелем марки ВВГнг LS, прокладываемым скрыто в ПВХ трубе по стоякам, в стяжке пола и в стене.
2. Исключить совместную прокладку проводов и кабелей групповых линий рабочего освещения с групповыми линиями освещения безопасности и эвакуационного освещения.
3. Высота установки выключателей - $h=900$ мм от уровня чистого пола, розеток - $h=300$ мм.
4. Расстояние от дверного проема или края откоса до центра выключателей и дверного звонка - 150мм.
5. В местах прокладки кабеля по диафрагме выполнить штрабу глубиной не превышающую 20мм, по ригелю - 15мм.
6. Экран нагревательного кабеля заземлить в соответствии с требованиями ПУЭ. Минимальный радиус изгиба нагревательного кабеля 25мм.
7. При укладке нагревательного кабеля не допускается наступать на него, ставить на него инструмент и другие тяжелые предметы, а также прилагать растягивающее усилие более 25Н. Не допускается перегиба нагревательного кабеля через острые углы.
8. Г.р.6,7 по террасе проложить в трубе стальной водогазопроводной.

ООО «Специализированный застройщик «Пересвет-Юг» К ПРОЕЗДУ СТ. РАЙОНА					
Исполнитель	Составитель	Проверенный	Согласованный	Дата	Подпись
				01.11.2022	
1	8	-	35-22		02.22
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
				Кордубан	05.21
				Ярмошевич	05.21
Утвердил	Шкурко				05.21
Н.контр.	Ярмошевич				05.21

4-19-2-ЭОМ		
Жилой комплекс в квартале 05_08_020 по ул. Профсоюзная в Ворошиловском районе г. Волгограда. (2-й этап - Жилые дома №2, №5, №6, №7 и надземная автостоянка с пристроенным административно-офисным зданием).		
Этап 2.1-Жилой дом №2	Стадия	Лист
	P	37
План 22 этажа. Электрооборудование.	ООО «ЮК-ПРОЕКТ»	

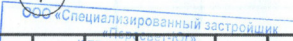



Шамрюков
Горбатенкова
ОВ
ВК

1.8
ПЗ.2; ПЗ.3; П4.3
П2.2; П3.4
Э1
ПД1; ПД2
ПД3; ПД4
ПД5.1; ПД5.2
ПД5.1ЭК; ВД1
СПС20

Примечание

1. Сети электрооборудования выполнить кабелем марки ВВГнг LS, прокладываемым скрыто в ПВХ трубе по стоякам, в стяжке пола и в стене.
2. Исключить совместную прокладку проводов и кабелей групповых линий рабочего освещения с групповыми линиями освещения безопасности и эвакуационного освещения.
3. Высота установки выключателей - $h=900$ мм от уровня чистого пола, розеток - $h=300$ мм.
4. Расстояние от дверного проема или края откоса до центра выключателей и дверного звонка - 150 мм.
5. В местах прокладки кабеля по диафрагме выполнить штрабу глубиной не превышающую 20 мм, по ригелю - 15 мм.
6. Экран нагревательного кабеля заземлить в соответствии с требованиями ПУЭ. Минимальный радиус изгиба нагревательного кабеля 25 мм.
7. При укладке нагревательного кабеля не допускается наступать на него, ставить на него инструмент и другие тяжелые предметы, а также прилагать растягивающее усилие более 25Н. Не допускается перегиба нагревательного кабеля через острые углы.
8. Гр.6,7 по террасе проложить в трубе стальной водогазопроводной.

 ООО «СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК»				4-19-2-30М				
К ПРОИЗВОДСТВУ РАБО 15 МАР 2022				Жилой комплекс в квартале 05_08_020 по ул. Профсоюзная в Ворошиловском районе г. Волгограда. (2-й этап - Жилые дома №2, №5, №6, №7 и надземная автостоянка с пристроенным административно-офисным зданием).				
1	8	-	35-22				02.22	Стадия
Изм.	Кол.уч	Лист	Недок.	Подпись	Дата	Этап 2.1-Жилой дом №2	P	38
Разработал	Кордубан				05.21			
Проверил	Ярмошевич				05.21			
Утвердил	Шкурко				05.21	План 23 этажа. Электрооборудование.	 ООО "КЖ-ПРОЕКТ"	
Н.контр.	Ярмошевич				05.21			