



## Обеспечение электробезопасности.

На территории ГБОУ СОШ №556 расположено три электрощитовых: в средней, начальной школах и дошкольном отделении.

Все электрощитовые и кабинеты физики укомплектованы средствами защиты от поражения электрическим током. Регулярно в ГБОУ СОШ №556 проводятся замеры электрических сопротивлений.

С сотрудниками 2 раза в год проводится инструктаж по электробезопасности.

Свидетельство о регистрации №308-3  
Действительно до 22 августа 2018 г.  
Выдана Д.И.И.И.  
Действительно до 19 ноября 2017 г.

Объект: ЦО ШИШ, Ленинский  
Адрес: г. Москва, ул. Дегуновская, д.11.А  
Дата проведения измерений: ноябрь 2017 г.

### ПРОТОКОЛ № 3

Проверка государственного электроустройства и кабинета.  
Климатические условия при проведении измерений:  
Влажность воздуха: 81% Атмосферное давление: 745 мм рт.ст.  
Цель измерений (испытание): эксплуатационная

Нормативные и технические документы, на соответствие требованиям которых проводились измерения (испытание):  
(ПТЭ п. 1.8.37 п. 6, ГОСТ Р 50871-16-80 ИЭК 304-6-01 в редакции 1.)

#### II. Результаты измерений

№ щитов	Наименование щитов, материал изготовления щитов до процента, рабочий материал	Марка проводки кабеля (мм <sup>2</sup> )	Рабочее напряжение (В)	Напряжение между фазами (В)	Допустимая нагрузка (А/мм <sup>2</sup> )	Сопротивление изоляции, (в Ом)													
						A-B	B-C	A-C	A-N	B-N	C-N	A-PE	B-PE	C-PE	M-PE				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		
Электрощитовая, РИ-1																			
1	Щитов 1	АВВ	4(1x6)	1000	2,5	200	1000	100	100	100	200	-	-	-	-	-	-	-	
2	Щитов 2	АВВ	4(1x10)	1000	2,5	200	1000	100	100	200	200	200	-	-	-	-	-	-	
3	Щитов 3	АВВ	4(1x10)	1000	2,5	100	100	100	200	200	100	-	-	-	-	-	-	-	
4	Щитов 4	ВВС	2x4	1000	0,5	-	-	-	-	300	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	Щитов 5	ВВС	2(1x2,5)	1000	0,5	-	-	-	-	40	-	-	-	-	-	-	-	-	
6	Щитов 6	АВВ	2(1x2,5)	1000	0,5	-	-	-	-	40	-	-	-	-	-	-	-	-	
7	Щитов 7	ВВС	2(1x2,5)	1000	0,5	-	-	-	-	30	-	-	-	-	-	-	-	-	
8	Щитов 8	ВВС	2(1x2,5)	1000	0,5	-	-	-	-	30	-	-	-	-	-	-	-	-	
9	Щитов 9	АВВ	2(1x2,5)	1000	0,5	-	-	-	-	80	-	-	-	-	-	-	-	-	
10	Щитов 10	АВВ	2(1x2,5)	1000	0,5	-	-	-	-	80	-	-	-	-	-	-	-	-	
11	Щитов 11	ВВС	2x1,5	1000	0,5	-	-	-	-	300	-	-	-	-	-	-	-	-	

