

ИП Варносов А.А.
Свидетельство о регистрации
электролаборатории № 7250-2
Выдано 03 сентября 2021 г.
Действительно до 03 сентября 2024 г.

Заказчик: Федеральное государственное бюджетное
учреждение культуры «Всероссийское музейное
объединение «Государственная Третьяковская галерея».
Адрес: г. Москва, Малый Толмачевский пер., д. 6, стр. 1.
Объект: Электроустановки здания.
Дата проведения измерений: 1 января 2023 г.

ПРОТОКОЛ № 1900-А/1
ВИЗУАЛЬНОГО ОСМОТРА

1. Анализ проектной документации
2. Проверка соответствия электроустановок нормативной и проектной документации

Наименование составных элементов электроустановки зданий	Нормативная документация и перечень пунктов, устанавливающих требования и значения проверяемых характеристик	Результат осмотра
1	2	3
1. Щитовые помещения	ПУЭ: п.п. 1.1.33-1.1.36, 1.7.72, 4.1.23, 7.1.13- 7.1.21, 7.1.28- 7.1.31	Соответствует
2. Распределительные устройства напряжением до 1000 В. 2.1. Вводные и вводно-распределительные устройства (ВУ, ВРУ) 2.2. Главные и вторичные распределительные щитки: групповые, этажные, квартирные. 2.3. Щиты и щитки для питания рекламного освещения, витрин, фасадов, наружного освещения и иллюминации, противопожарных устройств, систем диспетчеризации, световых указателей и огни светового ограждения, звуковой и другой сигнализации, силовых установок	ПУЭ: п.п. 1.1.29-1.1.30, 1.1.31(п.2), 1.1.33, 1.1.34, 1.5.35, 1.7.67-1.7.70, ГОСТ Р 50571.3-2009 п.410.3.5 ПУЭ: п.п. 4.1.3-4.1.15, 4.1.21-4.1.22 ПУЭ: п.п. 7.1.3, 7.1.18-7.1.31 ГОСТ Р 51778-2001	Соответствует
3. Устройства автоматического включения резервного питания (АВР)	ПУЭ: п.п.3.3.30-3.3.33, 3.3.41-3.3.42 ГОСТ Р 50571.5.53-2013 п.п.536.5.3, 536.4	Соответствует
7. Аппараты защиты (защиты электрических сетей до 1 кВ)	ПУЭ: п.п.1.7.50, 1.7.58-1.7.59, 1.7.62, 1.7.78, 1.7.151, 3.1.5.-3.1.8, 3.1.14-3.1.19, 3.4.4, 6.1.33-6.1.35, 6.2.2, 7.1.24-7.1.26, 7.1.71-7.1.88 ГОСТ Р 50571.4.43-2012 п.п.432-435 ГОСТ Р 50571.5.53 п.531,536.4, 536.5.4, 536.3.1.1, 536.3.1 ГОСТ Р 50669-94 п.п.4.2.6, 4.2.9	Соответствует

Заключение: электроустановка соответствует проектной документации требованиям НТД.

Осмотр произвели: Инженер наладчик
(должность)

Инженер наладчик
(должность)

Протокол проверил: Начальник ЭЛ
(должность)



Гумеров А.М.
(Ф.И.О.)

Костюкевич А.С.
(Ф.И.О.)

Варносов А.А.
(Ф.И.О.)