

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕКОМ"
ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК ЗДАНИЙ

Свидетельство о регистрации: № 7747

Выдано: Федеральная служба по экологическому, техно-
логическому и атомному надзору (Ростехнадзор)
28 июня 2019 г.

Действительно до: 28 июня 2022 г.

Юридический и почтовый
адрес 127562, Москва, улица Хачатуряна дом 7, кв. 194

тел. 8 (495) 730-02-31 моб. 8 (963) 633-90-21



ТЕХНИЧЕСКИЙ ОТЧЕТ № КЗ.03.21-0010

О ПРОВЕДЕНИИ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ ИСПЫТАНИЙ ЭЛЕКТРОУСТАНОВКИ

Цель испытания: эксплуатационные
(приемо-сдаточные, для целей сертификации, сличительные, контрольные)

Код ОКПО: 40131462

Заказчик: ООО «КОР»

Наименование объекта: Многоквартирный жилой дом

Адрес: Енисейская улица, дом 13, корп. 2

Дата проведения испытаний:

Начало испытаний: 16.03.2021 г.

Окончание испытаний: 24.03.2021 г.

Всего листов: 13

Начальник электролаборатории:

Филимонов А.Н.

МП _____



1. Протоколы испытаний распространяются только на электроустановку, подвергнутую эксплуатационным испытаниям.
2. Протоколы испытаний не могут быть частично или полностью перепечатаны без разрешения Заказчика или Испытательной лаборатории.
3. На каждом листе протоколов ставится печать Испытательной лаборатории.

Москва 2021 год

ООО "МЕКОМ"
(наименование организации, предприятия)
Свидетельство о регистрации
№7747 от 28.06.2019
Действительно до «28» июня 2022 г.

Заказчик: ООО «КОР»
Объект: Многоквартирный жилой дом
Адрес: Енисейская улица, дом 13, корп. 2
Начало испытаний: 16 марта 2021 г.
Окончание испытаний: 24 марта 2021 г.

ВЕДОМОСТЬ ДЕФЕКТОВ
по состоянию на 24 марта 2021 г.

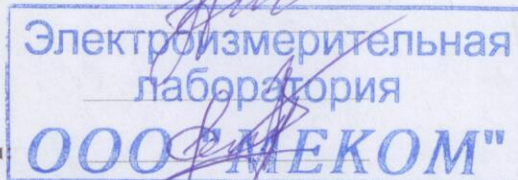
Цель испытания: эксплуатационные
(присоединительные, для целей сертификации, сличительные, контрольные)

№/№ п/п	Элемент электрооборудования, электроустановки	Наименование дефекта	Отметка об устранении
1	2	3	4
	Щитовое помещение		
1.	ВРУ	Отсутствует антикоррозийное покрытие корпуса (п. 4.1.6 ПУЭ).	
2.	Кабельный ввод	Отсутствует заделка мест прохода кабелей через стены и межэтажные перекрытия (п. 2.1.58 ПУЭ, 2.2.11 ПТЭЭП).	
3.	Средства защиты	Отсутствуют средства защиты (п. 1.1.36 ПУЭ, п. 2.2.21 ПТЭЭП).	
4.	Предохранители	Разнокалиберные предохранители (п. 3.1.4 ПУЭ)	
5.	Предохранители	Отсутствует запас калиброванных плавких вставок (п. 2.2.16 ПТЭЭП).	
6.	Автоматы защиты: АЕ 1031-2	Автоматические выключатели не имеют электромагнитных расцепителей (п. 3.1.8 ПУЭ).	
7.	Проводники	Отсутствуют бирки с наименованием марки, напряжения, сечения, номера и принадлежности (п. 2.3.23 ПУЭ, п. 2.4.5 ПТЭЭП).	
8.	Проводники	N и PE проводники подсоединены под один зажим (п. 7.1.36 ПУЭ).	

Испытания произвели: Инженер

Инженер

Начальник электролаборатории:



Козырева Н.В.

Зачес Т.Н.

Филимонов А.Н.

Данный протокол испытаний распространяется на электроустановку, указанную в наименовании объекта и подвергнутую испытаниям. Перепечатка протокола, снятие копий частично или полностью, воспрещается без разрешения на то Заказчика или ИЛЭС ООО «МЕКОМ»