

**Протокол № 32**  
**измерения сопротивления изоляции**  
**электропроводок и кабелей**

№ п/п	Наименование линии и ее параметры	Сопротивление изоляции, МОм								Напряжение мегаомметра, В	Заключение	
		A	N	N	C	N	A – B	B – C	C – A			PE-N
			PE	PE		PE						
		PE-N	PE-N	PE-N								
1.	ТП-499 – ВЛ-0,4 кВ «ул. Молодёжная» СИП-4 4x35 300 м	-	-								1000	В норме
		-	-				500	500	500	-		
		500	500	500								
2.	ТП-499 – ВЛ-0,4 кВ «ул. Автозаводская» СИП-4 4x35 230 м	-	-								1000	В норме
		-	-				500	500	500	-		
		500	500	500								

Измерения произведены прибором:

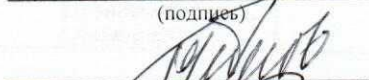
Наименование	Тип	Зав. №	Характеристики		Дата поверки
			Диапазон	Погрешность	
Измеритель сопротивления изоляции	2804 IN	1304374	0 - 500000 МОм	1,5	29.05.2015

Заключение: Результаты измерения соответствуют нормам ПУЭ.

Измерения произвели:

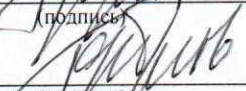
  
(подпись)

(Карташов Г.Г.)  
(Ф.И.О.)

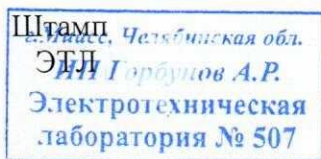
  
(подпись)

(Горбунов А.Р.)  
(Ф.И.О.)

Руководитель ЭТЛ:

  
(подпись)

(Горбунов А.Р.)  
(Ф.И.О.)



Форма	Страниц	Страница	Протокол №32 измерения сопротивления изоляции электропроводок и кабелей	Лист отчета
1	2	1		

Электrolаборатория «ИП Горбунов А.Р.»  
 Свидетельство рег. № 507 от 11.09.2014  
 Деятельность по обеспечению работоспособности  
 электрических сетей ОКВЭД 40.10.5  
 Тел. 89049783890  
 e-mail: gorbunovmiass@yandex.ru

Предприятие ООО «Миассэнергострой».  
 Объект Челябинская область, п. Хребет.  
 Дата проверки « 27 » марта 2016 г.

**Протокол № 33**  
**измерения сопротивления изоляции**  
**электропроводок и кабелей**

№ п/п	Наименование линии и ее параметры	Сопротивление изоляции, МОм								Напряжение мегаомметра, В	Заключение	
		А	N	N	C	N	A – B	B – C	C – A			PE-N
			PE	PE	PE							
			PEN	PEN	PEN							
1.	ТП-3 – ВЛ-0,4 кВ СИП-4 4x35 250 м	-	-			800	800	800	-	1000	В норме	
		-	-									
		800	800	800								

Измерения произведены прибором:

Наименование	Тип	Зав. №	Характеристики		Дата поверки
			Диапазон	Погрешность	
Измеритель сопротивления изоляции	2804 IN	1304374	0 - 500000 МОм	1,5	29.05.2015

Заключение: Результаты измерения соответствуют нормам ПУЭ.

Измерения произвели: \_\_\_\_\_

(подпись)

(Карташов Г.Г.)  
(Ф.И.О.)

(подпись)

(Горбунов А.Р.)  
(Ф.И.О.)

Руководитель ЭТЛ: \_\_\_\_\_

(подпись)

(Горбунов А.Р.)  
(Ф.И.О.)

Штамп

ЭТЛ  
 Миасс, Челябинская обл.  
 ИП Горбунов А.Р.  
 Электротехническая  
 лаборатория № 507

Форма	Страниц	Страница	Протокол №33 измерения сопротивления изоляции электропроводок и кабелей	Лист отчета
1	2	1		