

Дзяржаўнае вытворчае аб'яднанне
электраэнергетыкі «Белэнерга»
Мінскае рэспубліканскае унітарнае
прадпрыемства электраэнергетыкі
«МІНСКЭНЕРГА»
(РУП «МІНСКЭНЕРГА»)

ЗАГАД



МИНСКЭНЕРГО

Государственное производственное объединение
электроэнергетики «Белэнерго»
Минское республиканское унитарное
предприятие электроэнергетики
«МИНСКЭНЕРГО»
(РУП «МИНСКЭНЕРГО»)

ПРИКАЗ

18.10.2021 № 886

г. Мінск

г. Минск

О введении в действие ставок платы на возмещение затрат по отключению и повторному подключению бытового потребителя многоквартирного жилого дома

В связи с изменением тарифной ставки по разряду в соответствии с приказом РУП «Минскэнерго» от 25.08.2021 № 145-Ко «Об установлении размера тарифной ставки первого разряда», в целях недопущения убыточности отвыполнения работ по отключению и повторному подключению бытового потребителя многоквартирного жилого дома при возобновлении электроснабжения, приостановленного за неуплату, при выполнении работ филиалами электрических сетей по наряду филиала «Энергосбыт»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить и ввести в действие с 20 октября 2021 г. ставки платы возмещения затрат, связанных с выполнением работ филиалами электрических сетей РУП «Минскэнерго» по отключению и повторному подключению бытового потребителя многоквартирного жилого дома при возобновлении электроснабжения, приостановленного за неуплату по наряду филиала «Энергосбыт» (приложение на 3 л. в 1 экз.).

2. Директорам филиалов РУП «Минскэнерго»: «Минские электрические сети», «Минские кабельные сети», «Молодечненские электрические сети», «Столбцовские электрические сети», «Борисовские электрические сети», «Слуцкие электрические сети» довести до структурных подразделений ставки платы возмещения затрат, связанных с выполнением работ по отключению и повторному подключению бытового потребителя многоквартирного жилого дома при возобновлении электроснабжения, приостановленного за неуплату по наряду филиала «Энергосбыт».

3. Признать утратившим силу с 20 октября 2021 г. приказ РУП «Минскэнерго» от 01.04.2021 № 240 «О введении в действие ставок платы на возмещение затрат по отключению и повторному подключению бытового потребителя многоквартирного жилого дома».

4. Срок действия приказа – до утверждения новых цен.
5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить в соответствии с распределением обязанностей на первого заместителя генерального директора - главного инженера и заместителя генерального директора по экономическим и финансовым вопросам.

Генеральный директор



О.А.Щемель

ПРИКАЗ ПО ОСНОВНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Регистрационный номер	Не зарегистрирован
Дата регистрации	
Дата создания	12.10.2021
Вид документа	Внутренний
Журнал регистрации	Для внутренних приказов
Краткое содержание	О введении в действие ставок платы на возмещение затрат по отключению и повторному подключению бытового потребителя многоквартирного жилого дома
Статус документа	Согласованный
Контроль документа	
Списан в архив	
Дело №	

Внутреннее согласование

Согласующий	Дата отправки	Срок согл-ния	Дата согл-ния	Результат согл-ния
Катрач К.В.	12.10.2021	15.10.2021	12.10.2021	Согласовано
Гуд Е.А.	12.10.2021	15.10.2021	12.10.2021	Согласовано
Дубовик А.В.	12.10.2021	15.10.2021	13.10.2021	Согласовано
Шкадун Ю.П.	12.10.2021	15.10.2021	13.10.2021	Согласовано
Дубовик В.Н.	12.10.2021	15.10.2021	14.10.2021	Согласовано
Лулева И.А.	12.10.2021	15.10.2021	13.10.2021	Согласовано
Марковский С.Н.	12.10.2021	15.10.2021	13.10.2021	Согласовано
Шило В.А.	12.10.2021	15.10.2021	13.10.2021	Согласовано
Ловцевич И.Н.	12.10.2021	15.10.2021	13.10.2021	Согласовано
Наливашка О.Г.	12.10.2021	15.10.2021	13.10.2021	Согласовано
Жур И.О.	12.10.2021	15.10.2021	14.10.2021	Согласовано

ФИО	Дата	Подпись
Заместитель главного инженера по теплотехническим вопросам, и.о. первого заместителя генерального директора – главного инженера Орешко В.Н.	14.10.21	

Рассылка:

Филиалы: Минские электрические сети, Минские кабельные сети, Молодечненские электрические сети, Борисовские электрические сети, Столбцовские электрические сети, Слуцкие электрические сети

Заместитель начальника ЭУ – начальник ПЭО ЭУ, ООТиЗ, СЭС, бухгалтерия аппарата управления РУП «Минскэнерго»

Заместитель начальника ЭУ –
начальник ПЭО ЭУ



Е.А.Гуд

«14» 10 2021 г.

Ставки платы

возмещения затрат, связанных с выполнением работ филиалами электрических сетей РУП "Минскэнерго" по отключению и повторному подключению бытового потребителя многоквартирного жилого дома при возобновлении электроснабжения, приостановленного за неуплату по наряду филиала "Энергосбыт"

действуют с _____ 2021 г.

№ п/п	Наименование работ	Единицы измерения	Плата (руб.)
1	2	3	4
	1. Установка заземления	3	
1.1.	Установка заземления на опоре до 1 кВ с применением когтей (лазов) с учетом допуска бригады	1 комплект заземления	11,13
1.2.	Установка заземления на опоре до 1 кВ с применением когтей (лазов) с учетом допуска бригады (при выполнении работ в зимнее время с 15 ноября по 15 марта)	1 комплект заземления	12,38
1.3.	Установка заземления на опоре до 1 кВ с применением телевышки с учетом допуска бригады	1 комплект заземления	19,23
1.4.	Установка заземления на опоре до 1 кВ с применением телевышки с учетом допуска бригады (при выполнении работ в зимнее время с 15 ноября по 15 марта)	1 комплект заземления	21,38
	2. Демонтаж воздушного однофазного ввода без подставной опоры		
2.1.	Демонтаж участка проводов от опоры ВЛ до ввода (однофазный ввод), длина до 25м без подставной опоры	1 ввод	5,48
2.2.	Демонтаж участка проводов от опоры ВЛ до ввода (однофазный ввод), длина до 25м без подставной опоры (при выполнении работ в зимнее время с 15 ноября по 15 марта)	1 ввод	6,06
2.3.	Демонтаж участка проводов от опоры ВЛ до ввода (однофазный ввод), длина до 25м без подставной опоры (при выполнении работ в городе, поселке, стройплощадке)	1 ввод	6,61
2.4.	Демонтаж участка проводов от опоры ВЛ до ввода (однофазный ввод), длина до 25м без подставной опоры (при выполнении работ в зимнее время с 15 ноября по 15 марта), (при выполнении работ в городе, поселке, стройплощадке)	1 ввод	7,28
	3. Монтаж воздушного однофазного ввода без подставной опоры		
3.1.	Монтаж участка проводов от опоры ВЛ до ввода (однофазный ввод), длина до 25м без подставной опоры	1 ввод	12,38
3.2.	Монтаж участка проводов от опоры ВЛ до ввода (однофазный ввод), длина до 25м без подставной опоры (при выполнении работ в зимнее время с 15 ноября по 15 марта)	1 ввод	13,74
3.3.	Монтаж участка проводов от опоры ВЛ до ввода (однофазный ввод), длина до 25м без подставной опоры (при выполнении работ в городе, поселке, стройплощадке)	1 ввод	14,83
3.4.	Монтаж участка проводов от опоры ВЛ до ввода (однофазный ввод), длина до 25м без подставной опоры (при выполнении работ в зимнее время с 15 ноября по 15 марта), (при выполнении работ в городе, поселке, стройплощадке)	1 ввод	16,51
	4. Демонтаж воздушного трехфазного ввода без подставной опоры		
4.1.	Демонтаж участка проводов от опоры ВЛ до ввода (трехфазный ввод), длина до 25м без подставной опоры	1 ввод	9,61
4.2.	Демонтаж участка проводов от опоры ВЛ до ввода (трехфазный ввод), длина до 25м без подставной опоры (при выполнении работ в зимнее время с 15 ноября по 15 марта)	1 ввод	10,74
4.3.	Демонтаж участка проводов от опоры ВЛ до ввода (трехфазный ввод), длина до 25м без подставной опоры (при выполнении работ в городе, поселке, стройплощадке)	1 ввод	11,54
4.4.	Демонтаж участка проводов от опоры ВЛ до ввода (трехфазный ввод), длина до 25м без подставной опоры (при выполнении работ в зимнее время с 15 ноября по 15 марта), (при выполнении работ в городе, поселке, стройплощадке)	1 ввод	12,76
	5. Монтаж воздушного трехфазного ввода без подставной опоры		
5.1.	Монтаж участка проводов от опоры ВЛ до ввода (трехфазный ввод), длина до 25м без подставной опоры	1 ввод	15,12
5.2.	Монтаж участка проводов от опоры ВЛ до ввода (трехфазный ввод), длина до 25м без подставной опоры (при выполнении работ в зимнее время с 15 ноября по 15 марта)	1 ввод	16,76
5.3.	Монтаж участка проводов от опоры ВЛ до ввода (трехфазный ввод), длина до 25м без подставной опоры (при выполнении работ в городе, поселке, стройплощадке)	1 ввод	18,16
5.4.	Монтаж участка проводов от опоры ВЛ до ввода (трехфазный ввод), длина до 25м без подставной опоры (при выполнении работ в зимнее время с 15 ноября по 15 марта), (при выполнении работ в городе, поселке, стройплощадке)	1 ввод	20,22
	6. Демонтаж воздушного однофазного ввода с подставной опорой		
6.1.	Демонтаж участка проводов от опоры ВЛ до ввода (однофазный ввод), длина до 60м с подставной опорой	1 ввод	8,26

1	2	3	4
	13. Монтаж трехфазного кабельного ввода		
13.1.	Подключение трехфазного ввода (присоединение жил кабеля к электрооборудованию, шкафам и т.д.)	1 кабельный ввод	8,26
13.2.	Подключение трехфазного ввода (присоединение жил кабеля к электрооборудованию, шкафам и т.д.) <i>(при выполнении работ на высоте)</i>	1 кабельный ввод	9,06
13.3.	Подключение трехфазного ввода (присоединение жил кабеля к электрооборудованию, шкафам и т.д.) <i>(при выполнении работ в зимний период на открытом воздухе)</i>	1 кабельный ввод	9,21
13.4.	Подключение трехфазного ввода (присоединение жил кабеля к электрооборудованию, шкафам и т.д.) <i>(при выполнении работ на высоте), (при выполнении работ в зимний период на открытом воздухе)</i>	1 кабельный ввод	10,04
	14. Снятие заземления		
14.1.	Снятие заземления на опоре до 1 кВ с применением когтей (лазов)	1 комплект заземления	5,34
14.2.	Снятие заземления на опоре до 1 кВ с применением когтей (лазов) <i>(при выполнении работ в зимнее время с 15 ноября по 15 марта)</i>	1 комплект заземления	5,90
14.3.	Снятие заземления на опоре до 1 кВ с применением телескопика	1 комплект заземления	9,39
14.4.	Снятие заземления с применением т/в, опоры до 1кВ <i>(при выполнении работ в зимнее время с 15 ноября по 15 марта)</i>	1 комплект заземления	10,41

Примечание:

Отпускные тарифы сформированы без учета платы: за выезд специалистов к месту проведения работ и обратно; по доставке рабочих и спецтехники к месту выполнения работ и обратно (возвращение на базу). В случае, если РУП "Маласязерга" несет указанные расходы в соответствии с договором, предприятие оплачивает эти расходы дополнительно.

Заместитель генерального директора по экономическим и финансовым вопросам

В.Н. Дубовик

Начальник ЭУ

А.В. Дубовик

Заместитель начальника ЭУ - начальник ПЭО ЭУ

Е.А. Гуд

Начальник сектора ПУиЦ ПЭО ЭУ

К.В. Катрач