



Открытое акционерное общество «Межрегиональная
распределительная сетевая компания Урала»
Филиал «Свердловэнерго»
620026, г. Екатеринбург, ул. Мамина-Сибиряка, д. 140,
тел.: (343) 215-23-59, факс: (343) 215-26-61,
E-mail: delo@mrsk-ural.ru

17.05.2017

№ СЭ/01/18/3393

На _____

от _____

Генеральному директору
ООО «НИЛЕД»
И.А. Григорьеву

E-mail: info@niled.ru

Об эксплуатации арматуры

Уважаемый Игорь Алексеевич!

Линейная арматура торговых марок «ВК» и «НИЛЕД», производства компании ООО «НИЛЕД», уже длительное время эксплуатируется в распределительных сетях филиала ОАО «МРСК Урала» – «Свердловэнерго». Большое количество воздушных линий 0,4 кВ и 6-10 кВ с изолированным и защищенным проводом построено с применением арматуры данных марок.

Линейная арматура ООО «НИЛЕД» соответствует всем техническим требованиям ОАО «МРСК Урала» и обеспечивает надежную и бесперебойную работу линий в различных температурных и погодных условиях. Изделия «НИЛЕД» и «ВК» отличаются высокой надежностью, универсальностью применения и удобством монтажа, который значительно упрощен за счет наличия в арматуре специальных технических элементов, позволяющих использовать минимальный набор инструмента и сократить время ее монтажа.

За весь срок эксплуатации случаев отключения или повреждения линий, эксплуатируемых на арматуре компании ООО «НИЛЕД», по вине производителя не зафиксировано.

В линейках продукции марок «ВК» и «НИЛЕД» постоянно появляются новые изделия, разработанные с учетом пожеланий наших технических специалистов, упрощающие процесс монтажа и повышающие надежность линии. Кроме того, специалисты ООО «НИЛЕД» оказывают постоянную информационно-методическую поддержку филиалу «Свердловэнерго» в виде обучающих семинаров и презентаций новых технических решений с предоставлением раздаточных справочных материалов.

Считаем, что применение линейной арматуры производства компании ООО «НИЛЕД» является технически обоснованным и экономически целесообразным. Надеемся на дальнейшее взаимовыгодное сотрудничество!

Заместитель директора-
главный инженер

А.В. Смушкин

А.В. Холодный,
(343) 215-22-81

Сертифицировано русским регистром

