

Дзяржаўная ўстанова  
«Дзяржаўны энергетычны і газавы надзор»  
(Дзяржэнергагазнагляд)

Філіял Дзяржэнергагазнагляду  
па г. Мінску і Мінскай вобласці  
Слуцкае міжраённае аддзяленне  
Салігорская раённая энергагазінспекцыя

вул. Кастрычніцкая, 6Б, 223710, г. Салігорск,  
тэл. (0174) 26 01 53, факс (0174) 31 10 24

р/р ВУ34АКВВ30151668993575300000  
ЦБП № 514 ААТ «АСБ Беларусбанк»,  
код АКВВВУ2Х, УНП 193226714

Государственное учреждение  
«Государственный энергетический и газовый надзор»  
(Госэнергогазнадор)

Филиал Госэнергогазнадора  
по г. Минску и Минской области  
Слуцкое межрайонное отделение  
Солигорская районная энергогазинспекция

ул. Октябрьская, 6Б, 223710, г. Солигорск,  
тел. (0174) 26 01 53, факс (0174) 31 10 24

р/с ВУ34АКВВ30151668993575300000  
ЦБУ № 514 ОАО «АСБ Беларусбанк»,  
код АКВВВУ2Х, УНП 193226714

28.05.2020 № 56-31/66  
На № \_\_\_\_\_ ад \_\_\_\_\_

Руководителю

О поверке технических  
манометров

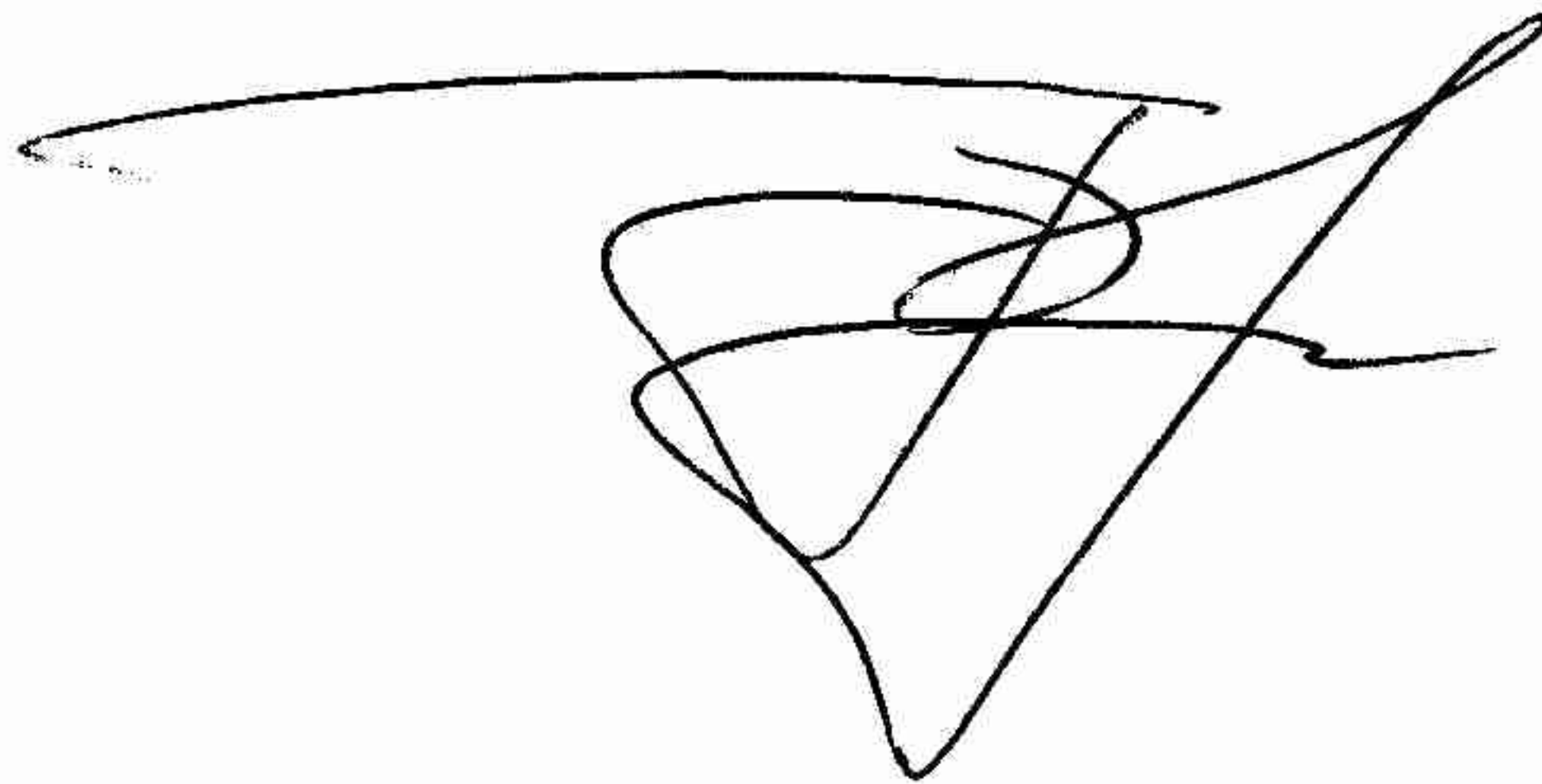
Техническими нормативными правовыми актами Республики Беларусь, контроль за исполнением которых возложен на органы Госэнергогазнадора, установлены требования о необходимости периодического проведения поверки технических манометров, используемых организациями – потребителями тепловой энергии и установленных на трубопроводах и оборудовании в системах теплоснабжения. Данные системы (за исключением находящихся в них оборудования и трубопроводов поднадзорных Госпромнадзору) не входят в сферу государственной метрологии согласно «Перечню областей в сфере законодательной метрологии, в которых применение средств измерений допускается после их поверки с установленной периодичностью (межповерочным интервалом) юридическими лицами, входящими в государственную метрологическую службу», утвержденному постановлением Государственного комитета по стандартизации Республики Беларусь 16 марта 2007г. №17.

В соответствии со ст. 25 Закона Республики Беларусь «Об обеспечении единства средств измерений», периодичность осуществления поверки средств измерений, применяемых вне сферы законодательной метрологии, устанавливается юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями и иными физическими лицами, применяющими эти средства измерений. В целях обеспечения надежной и безопасной эксплуатации систем теплоснабжения, своевременной и качественной подготовки их к работе в осенне-зимний период, рационального использования денежных средств (в т.ч. бюджетных) на данные цели, предлагаем Вам определить распорядительным



документом своей организации межповерочный интервал и обоснованные сроки проверок технических манометров, установленных на трубопроводах и оборудовании в системах теплоснабжения (центральные и индивидуальные тепловые пункты, отопление, горячее водоснабжение, теплоснабжение вентиляции и др.), за исключением оборудования и трубопроводов, поднадзорных Госпромнадзору.

Начальник



В. И. Белько