

ДЕПАРТАМЕНТ
ПА НАГЛЯДУ ЗА БЯСПЕЧНЫМ
ВЯДЗЭННЕМ РАБОТ У ПРАМЫСЛОВАСЦІ
МІНІСТЭРСТВА ПА НАДЗВЫЧАЙНЫХ СІТУАЦЫЯХ
РЭСПУБЛІКІ БЕЛАРУСЬ
(ДЗЯРЖПРАМНАГЛЯД)
ГРОДЗЕНСКАЕ АБЛАСНОЕ
УПРАЎЛЕННЕ

вул. Горкага, 49, 230029, г. Гродна
тэл. (015-2) 62-57-34, факс 62-57-34
e-mail: grodno@gospromnadzor.gov.by

ДЕПАРТАМЕНТ
ПО НАДЗОРУ ЗА БЕЗОПАСНЫМ
ВЕДЕННЕМ РАБОТ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ
МИНИСТЕРСТВА ПО ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
(ГОСПРОМНАДЗОР)
ГРОДНЕНСКОЕ ОБЛАСТНОЕ
УПРАВЛЕНИЕ

ул. Горького, 49, 230029, г. Гродно
тел. (015-2) 62-57-34, факс 62-57-34
e-mail: grodno@gospromnadzor.gov.by

№ _____
На № _____ ад _____

Городскому и районным
исполнительным комитетам
(согласно списку рассылки)

О происшествиях на источниках теплоснабжения

Гродненское областное управление Госпромнадзора информирует, что с начала отопительного периода в Республике Беларусь произошли следующие происшествия на источниках теплоснабжения.

5 ноября 2023 г. в 7 часов 30 минут в котельной сельскохозяйственного филиала «Селекционно-гибридный центр» «Заднепровский» ОАО «Оршанский комбинат хлебопродуктов», расположенной в Оршанском районе, произошел останов котла по причине повреждения поверхностей нагрева из-за отсутствия должного контроля со стороны оператора котельной. Котельная филиала «Селекционно-гибридный центр» «Заднепровский» отапливает административно-бытовое здание филиала и свиноводческий комплекс, который в течение полутора суток после происшествия находился без теплоснабжения.

В нарушение Инструкции о порядке, сроках направления и сбора информации о возникновении аварии или инцидента, утвержденной постановлением Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь от 6 июня 2016 г. № 33 (далее – Инструкция), субъект промышленной безопасности сообщил о происшествии только спустя сутки после его возникновения.

2 декабря 2023 г. был остановлен котел № 3 в котельной КЖУП «Гомельский райжилкомхоз» н.п. Большевик, Гомельского района, Гомельской области по причине течи воды в конвективной части. 4 декабря 2023 года в 00 часов 00 минут произошел останов котла № 1, после которой также была обнаружена течь воды в конвективной части. Теплоснабжение поселка было приостановлено, при этом нарушено отопление 33 жилых домов, 733 квартир, двух детсадов на 150 мест и одной больницы. Информация о происшествиях поступила в Госпромнадзор только 4 декабря 2023 года в 13 часов 30 минут, тем самым субъектом промышленной безопасности нарушено требование

Инструкции.

6 декабря 2023 года в 23 часа 55 минут было прекращено электроснабжение котельной ОАО «Речицкий текстиль» в г. Речица, которая обеспечивает выработку пара и горячей воды для технологических и хозяйственно-бытовых нужд предприятия, коммунально-бытовых потребителей города (2 многоквартирных жилых дома, 4 индивидуальных жилых дома, общежитие). По результатам разбирательства, было установлено, что прекращение электроснабжения произошло вследствие повреждения силового кабеля. Переход на резервную линию электроснабжения оказался невозможным по причине неисправности вакуумного выключателя резервной линии.

2 января 2024 года произошло происшествие на источнике теплоснабжения (пожар в здании котельной), расположенном по адресу: Гродненская область, Ошмянский район, пункт таможенного оформления «Каменный Лог». Котельная предназначена для отопления административных зданий пункта таможенного оформления «Каменный Лог». Предварительной причиной возникновения происшествия является нарушение обязательных для соблюдения требований промышленной безопасности, в части необходимости постоянного наблюдения со стороны обслуживающего персонала за работой оборудования котельной.

В настоящее время комиссией предприятия с участием представителей Госпромнадзора проводится техническое расследование причин происшествия.

В целях обеспечения устойчивой работы теплоисточников в осенне-зимний период 2023/2024 года и недопущения возникновения аварийных ситуаций предлагается:

городскому и районным исполнительным комитетам обеспечить в пределах своей компетенции выполнение требований законодательства в области промышленной безопасности на территории соответствующих административно-территориальных единиц;

довести данную информацию до заинтересованных субъектов хозяйствования для усиления контроля за состоянием промышленной безопасности на эксплуатируемых объектах, принятия профилактических мер, в том числе контроля за исполнением должностных обязанностей обслуживающим персоналом в ночное время, выходные и праздничные дни;

разместить информацию «О происшествиях на источниках теплоснабжения» на сайтах исполнительных комитетов.

Начальник управления

В.П.Бортник