Справка о месячнике общественного контроля за соблюдением температурного режима на рабочих местах в организациях города Минска в ноябре - декабре 2019 года

соответствии с Планом работы Федерации профсоюзов Беларуси по осуществлению общественного контроля за соблюдением охране труда на 2019 год, утвержденным законодательства об постановления Президиума Совета Федерации профсоюзов Беларуси от 25.01.2019 № 11, письмом №09-10/96 от 01.11.2019 «О соблюдении температурного режима на производстве», в целях сохранения здоровья работников и обеспечения безопасных условий труда, поддержания температурного режима на рабочих местах в производственных помещениях техническими (главными техническими) инспекторами труда Минского городского объединения организаций Минска совместно с председателями районных Γ. организаций профсоюзов, профсоюзными инспекторами по охране председателями Минска, профсоюзных труда комитетов общественных инспекторов по охране труда, во взаимодействии с должностными лицами предприятий и организаций в ноябре – декабре 2019 г. проведен мониторинг соблюдения температурного режима в организациях

За ноябрь - декабрь месяц 2019 года в городе Минске было проверено 108 организаций, где было выдано 15 рекомендаций, выявлено 28 нарушений. Из них техническими (главными техническими) инспекторами труда проверено 55 организаций, выдано 13 рекомендации, выявлено 18 нарушений.

Минским городским объединением организаций профсоюзов и районными г. Минска объединениями организаций профсоюзов за ноябрь — декабрь месяцы 2019 года 53 организаций. Из них главным техническим инспекторами труда МГООП проверено 8 организаций, выдано 8 справок и районными г. Минска объединениями профсоюзов 45 организаций, выдано 2 рекомендации на устранение 10 нарушений.

Минским городским объединением организаций профсоюзов было проверены такие организации города Минска: ООО «Мэрилин-Сервис»; ООО «МедКлиник» совместно с профсоюзным инспектором по охране труда Фрунзенского района города Минска Скробот О.В.;

МЗХ ЗАО «Атлант» совместно с председателем ППО Гладких И.Н. и с общественным инспектором по охране труда Варивончиком В.В.;

УДО 532» филиала «Ясли-сад  $N_{\underline{0}}$ OAO комплекса «Горизонт»; «Управляющая холдинга научнокомпания «ИЦТ Горизонт» исследовательское предприятие унитарное Минска объединений Центрального районного председателем Γ.

организаций профсоюзов Блажевской С.С., профсоюзным инспектором по охране труда Центрального района Сидоркевич В.А.;

ОАО «Дрожжевой комбинат» совместно с ППО Левчук С.А. и профсоюзным инспектором по охране труда Ленинского района г. Минска Алешкевич В.Ф.;

СОАО «Коммунарка» совместно с ППО Суперфин М.В. и председателем Ленинского районного г. Минска объединения организаций профсоюзов Якушиком А.В.;

ГУ «Республиканский центр медицинской реабилитации и бальнеолечения» совместно с председателем Первомайского районного г. Минска объединения организаций профсоюзов Галициной Т.Н., профсоюзным инспектором по охране труда Шафиром М.А. и ППО Карницкой Е.И..

В ходе мониторингов температурного режима были выданы 8 справок о результатах мониторинга. Нарушений в период мониторинга температурного режима организаций не было выявлено. Обращений со стороны работников на нарушения температурного режима не поступало.

Районными г. Минска объединениями организаций профсоюзов проверено 45 организаций.

В ходе мониторингов температурного режима были исследованы отдельные вопросы законодательства об охране труда, по итогам были выданы 2 рекомендации на устранение 10 нарушений.

Обращений со стороны работников на нарушения температурного режима помещений не поступало.

В ходе мониторинга контролировались вопросы:

соответствия температурного режима в производственных помещениях на рабочих местах требованиям законодательства и технологического процесса;

обеспеченность работников средствами индивидуальной защиты; наличие и надлежащее содержание санитарно-бытовых помещений, душевых, комнат приема пищи, помещений для обогрева и др.

В ходе проведения мониторинга установлено:

В период проведения месячника общественного контроля наружная температура воздуха составляла от  $-1^{0}$ С до  $+5^{0}$ С.

(организациях), предприятиях c участием инженернотехнического персонала и общественных инспекторов по охране труда, соблюдения налажен контроль температурного режима рабочих производственных помещениях на местах. Контроль осуществляется гидрометрами психометрическими (ВИТ-1 и ВИТ-2), термогидрометрами (ИВА-6), электронными термометрами (ТКА-ПКГЧ 120) и комбинированными приборами «testo». Измерительные приборы прошли поверку, ведутся журналы контроля температурно-влажностных режимов, журналы условий хранения готовой продукции.

Работники, выполняющие работы на открытом воздухе и в холодных помещениях, обеспечены средствами индивидуальной защиты от пониженных температур. Имеется комната для обогрева, оснащенная электрочайником, посудой, мебелью. Работникам предоставляются специальные перерывы для обогрева, определен порядок их предоставления и продолжительность.

Необходимо отметить, что для обеспечения работников горячим питанием при отсутствии столовых в организациях оборудуются комнаты для приема пищи с необходимым инвентарем и оборудованием.

Минским городским объединением организаций профсоюзов осуществлена рассылка всем председателям профкомов, районных объединений о необходимости мониторинга тепловых режимов в течение этого месяца, о необходимости размещения информации о работе горячей линии ФПБ по мониторингу тепловых режимов.

Информация о проведении мониторинга и работе «горячей линии» по соблюдению температурного режима доведена до сведения организационных структур отраслевого профсоюза, размещены на стендах наглядной агитации и информации в управлениях и подразделениях предприятий.

Мониторинг в ОАО «Криница» проводился совместно с корреспондентами газеты «Беларускі Час».

При проведении проверок (мониторинга) было установлено, что в проверяемых организациях изданы приказы и разработаны мероприятия по подготовке к работе в осенне-зимнем периоде.

Проделанная в межотопительном периоде работа, а также анализ результатов работы организаций в предыдущем отопительном периоде, позволили без существенных сбоев обеспечить нормальную работу организаций. Паспорта готовности теплоисточников к работе в осеннезимний период (далее — ОЗП) оформлены и зарегистрированы, акты готовности к работе в ОЗП подписаны в органах теплоэнергонадзора.

В организациях проведены осенние технические осмотры производственных зданий и сооружений, составлены акты осмотров. Осенний общий осмотр производился с целью проверки подготовленности зданий и сооружений к эксплуатации в осеннезимний период. При этом особое внимание уделялось проверке состояния самих зданий и сооружений, желобов и водостоков, исправности открывающихся элементов окон, дверей, ворот, систем отопления, вентиляции, освещения и др.

Для работы на открытом воздухе и в неотапливаемых зданиях и сооружениях оборудуются помещения для обогрева и отдыха, также

работники обеспечиваются утепленными средствами индивидуальной защиты (на складах предприятий в целом создан ее запас).

Например: обеспечены этими средствами в полном объеме работники ОАО «МАПИД», «Минскпромстрой», «Трест № 15 «Спецстрой», «10 Управление начальника работ», «Промтехмонтаж», «Минский домостроительный комбинат», «Белгипс», «Керамин», «Стройтрест №1», «Белорусское управление механизации», УП «Минскметрострой» и др.

Для обеспечения работников горячим питанием в организациях и предприятиях функционируют столовые, при отсутствии столовых оборудуются комнаты для приема пищи с необходимым инвентарем и оборудованием.

Например, на ОАО «Керамин» имеется столовая и 3 буфета, с возможностью организации горячего питания. Во всех подразделениях оборудованы комнаты приема пищи с необходимым инвентарем (электрические чайники, печи СВЧ, холодильники) для организации питания в ночное время. Функционируют помещения для сушки спецодежды в цехах, работники которых выполняют работы на открытом воздухе (ремонтно-строительный цех, цеха железнодорожного транспорта, внутризаводского транспорта).

горячего OAO организации питания на «Минский домостроительный комбинат» имеется столовая с удешевлением стоимости для работников на 15%. Ha строительных оборудованы комнаты ДЛЯ приема пищи. Бытовые помещения обогреваются электрообогревателями заводского исполнения.

Хотелось бы отметить ряд положительных примеров работы нанимателей в вопросе снижения влияния на работников пониженных температур, такие организации как ЗАО «АТЛАНТ»; СОАО «Коммунарка», ОАО «Пивоваренная компания «Аливария», ОАО «Криница»:

Например: на Минском заводе холодильников ЗАО «АТЛАНТ» соблюдается температурный режим на рабочих местах в соответствии с требованием Санитарных норм и правил «Требования к микроклимату рабочих мест в производственных и офисных помещениях».

На заводе обеспечен удовлетворительный тепловой баланс: системы отопления корпусов тепловые завесы, паровые и водогрейные котлы, функционируют нормально. Отопление в корпусах включено 07.10.2019 в соответствии с постановлением Минского городского исполнительного комитета.

В день проведения мониторинга 26 ноября 2019 года наружная температура составляла  $-3^{\circ}$ C. В административном корпусе в офисных помещениях температура составляла от  $+20^{\circ}$ C до  $+22^{\circ}$ C. В корпусе  $N_{\odot}$ 1

(главный производственный корпус): +21°C. В корпусе №5 (цех пластмасс): +22°C. В корпусе №4 (инструментальный отдел): +19°C. Места для курения на зимний период перенесены с улицы в специально оборудованные комнаты для курения.

Все работники обеспечены средствами индивидуальной защиты. Работающие на наружных работах обеспечены средствами индивидуальной защиты от пониженных температур: теплой спецодеждой и спецобувью.

На территории завода оборудовано 16 гардеробов (9 мужских и 7 женских) на 3 559 мест. В гардеробных помещениях температурный режим соответствует нормам. В душевых обеспечено постоянное наличие горячей воды, включая выходные и праздничные дни.

На заводе находятся три столовые на 720 посадочных мест, что позволяет всем работникам завода за время обеденного перерыва получить полноценное горячее питание. Столовые удобно расположены на территории завода: проход к ним осуществляется через теплые переходы корпусов. Кроме столовых, имеются также буфеты на 73 посадочных места. Все объекты, направленные на обеспечение горячим питанием работников, находятся в удовлетворительном состоянии, оснащены современным торгово-технологическим оборудованием. Работники обеспечены горячим, а также диетическим питанием: диеты №2, №5, №7, №9. Ежегодно, проводятся мероприятия по улучшению материально-технической базы.

На заводе работает медико-санитарная часть (с 7.00 до 19.00). Фельдшерский здравпункт работает круглосуточно.

Комиссия по охране труда профкома МЗХ регулярно проводит мониторинг температурного режима в цехах и кабинетах Минского завода холодильников. Нарушений не выявлено.

Прилегающая территория, производственные помещения, рабочие места и санитарно-бытовые помещения содержатся в чистоте.

Факты несоответствия температурного режима требованиям законодательства за период проведения мониторинга не установлены.

Обращений со стороны работников на нарушения температурного режима помещений не поступало.

Главный технический инспектор труда Минского городского объединения профсоюзов

М.Л. Селезнёва