Додаток 11

до розпорядження

Срібнянського селищного

голови

01 березня 2023р. № 29

**Інструкція з охорони праці для опалювача № 11**

**Загальні вимоги безпеки**

**1. Загальні положення**

1.1.  Дія інструкції поширюється наопалювача Срібнянської селищної ради

1.2. Інструкція розроблена на основі „Положення про розробку інструкцій з  охорони праці”, Положення про порядок проведення навчання і перевірки знань з питань охорони праці.

1.3. За даною інструкцією  опалювач інструктується перед початком роботи (первинний інструктаж), а потім через кожні 3 місяці (повторний інструктаж).

1.4. За невиконання даної інструкції опалювач  несе дисциплінарну, матеріальну, адміністративну та кримінальну відповідальність.

1.5. До роботи опалювачем допускаються особи, які пройшли вступний інструктаж з охорони праці, інструктаж на робочому місці, інструктаж з пожежної безпеки та пройшли медичний огляд в установленому порядку.

1.6. Опалювач повинен:

1.6.1. Виконувати правила внутрішнього трудового розпорядку, норми,     правила та  інструкції з охорони праці, пожежної безпеки

1.5.2. Користуватися спецодягом

1.5.3. Виконувати тільки ту роботу, яка доручена керівником та по якій він проінструктований.

1.6.4.Не виконувати вказівок, які суперечать правилам охорони праці

1.6.5.Не допускати в робочу зону сторонніх осіб

1.6.6.Пам’ятати  про особисту відповідальність з виконання правил охорони праці та    відповідальність за товаришів по роботі.

1.6.7.Вміти надати першу медичну допомогу потерпілим від нещасних  випадків, негайно повідомляти про нещасні випадки керівникові закладу.

1.6.8. Вміти користуватись первинними засобами пожежогасіння

1.8. Основні небезпечні та шкідливі фактори, які  діють на опалювача:

-  підвищена  запиленість і загазованість робочої зони

-  підвищена температура

-  пожежа в зоні роботи

-  поранення.

1.9.Забороняється вживати спиртні напої, а  також приступати до роботи в стані  алкогольного чи наркотичного сп’яніння. Палити в приміщеннях адмінбудівлі забороняється.

1. **Вимоги безпеки перед початком роботи**

Перед початком опалювального  сезону печі, котли повинні бути ретельно перевірені та відремонтовані, а обслуговуючий персонал повинен пройти протипожежний інструктаж.

2.1. Вимоги для опалювача, що працює з печами.

2.2. Перед розпалюванням печі слід старанно перевірити:

- справність топки і газоході, топ очної арматури, наявність природної тяги

- відсутність у топці та газоході сторонніх предметів

2.3. Безпосередньо перед розпалюванням печі необхідно провентилювати топку протягом 10-20 хвилин відкриванням дверець топки, піддувала, заслінок природної тяги.

2.4. Котли та печі розпалюють тільки при наявності розпорядження керівника. Опалювачі мають бути заздалегідь попередженими про час розпалювання котлів чи  печей.

**3.  Вимоги безпеки під час роботи**

3.1. Під час роботи опалювач повинен  стежити за справністю котла, трубопровода, опалювальної печі. Персонал повинен негайно вжити заходів для усунення виявлених в процесі роботи несправностей,  що загрожують безпечній та безаварійній роботі  опалювальної системи. Якщо усунути несправності своїми силами неможливо, необхідно повідомити про це керівництво.

3.2. Очищення димоходів та печей від сажі потрібно проводити перед початком, а також протягом опалювального сезону. Результати очищення димоходів та печей повинні фіксуватися в журналі.

3.3. Біля отвору топки  на дерев’яній або іншій підлозі виготовленій з  горючих матеріалів,  має бути закріплений металевий лист розміром не менше як 0,6х0,7 м

3.8.Використання вентиляційних  каналів для відводу продуктів горіння від печей не дозволяється.

3.9. Золу  і шлак з печей, які  вигрібають з топки  до металевої тари, слід  заливати водою і вивозити у  спеціально відведені місця. Не дозволяється висипати їх  поблизу будівель.

3.10. Паливо, дрова, вугілля має зберігатися у спеціально пристосованих для цієї мети приміщеннях, або на відгороджених майданчиках, розміщених  на відстані від будівель з урахуванням вимог будівельних норм. У підвальних і цокольних приміщеннях, з перекриттями,  що  можуть горіти, зберігання дров, вугілля та інших видів палива не допускається.

**4. Вимоги безпеки після закінчення роботи**

Після закінчення роботи опалювач зобов’язаний:

-   припинити подачу палива в топку;

-  допалити  залишки палива, що знаходились в топці. Забороняється гасити паливо, яке горить, засипати його свіжим паливом або заливати водою

- очистити топку,  піддувала від золи та шлаку;

- припинити тягу,  закривши димову заслінку,  топочні та піддувальні дверцята.

**5. Вимоги безпеки в аварійних ситуаціях**

5.1.Опалювач зобов’язаний в аварійних ситуаціях негайно припинити роботу опалювальних печей або котельної установки і повідомити про це керівника, зокрема у випадках коли:

- в основних елементах котла виявлено тріщини або опуклості  у зварних швах, що створило загрозу зруйнування котельної установки або безпеці обслуговуючого персоналу;

- виявлено загоряння сажі чи частинок палива у димоходах, що створило загрозу зруйнування котельної установки або безпеці обслуговуючого персоналу;

- виникла пожежа внаслідок попадання жарин, що випали з топки чи піддувала на легкозаймисту поверхню підлоги;

- виявлена загазованість або задимленість (підвищені) в приміщенні внаслідок неправильної експлуатації печі чи котельної  установки що створило загрозу  життю і здоров’ю  осіб, що знаходяться в приміщенні;

5.2. Під час аварійної ситуації необхідно:

- припинити подачу палива в топку, різко ослабити тягу, негайно видалити з топки паливо, що горить, у випадку, коли це неможливо зробити, паливо, що горить, залити водою, спостерігаючи, щоб струмінь води не попав на розірвані стрілки топки та на  поверхню котла;

- після того, як горіння палива у топці припинено, відкрити на деякий час топочні дверцята.

5.3. Якщо є потерпілі, надати їм першу медичну допомогу, при необхідності викликати „швидку допомогу”.

**Надання першої допомоги**

5.3.1. Надання першої допомоги при ураженні електричним струмом.

При ураженні електричним струмом необхідно негайно звільнити потерпілого від дії

електричного струму, відключивши електроустановку від джерела живлення, а при неможливості відключення — відтягнути його від струмоведучих частин за одяг або застосувавши підручний ізоляційний матеріал.

При відсутності у потерпілого дихання і пульсу необхідно робити йому штучне дихання і непрямий (зовнішній) масаж серця, звернувши увагу на зіниці. Розширені зіниці свідчать про різке погіршення кровообігу мозку. При такому стані оживлення починати необхідно негайно, після чого викликати швидку медичну допомогу.

5.3.2. Перша допомога при пораненні.

Для надання першої допомоги при пораненні необхідно розкрити індивідуальний пакет, накласти стерильний перев'язочний матеріал, що міститься у ньому, на рану і зав'язати її бинтом.

Якщо індивідуального пакету якимсь чином не буде, то для перев'язки необхідно використати чисту (якщо можливо свіжовипрасовану) носову хустинку, чисту полотняну ганчірку і т.ін. На те місце ганчірки, що приходиться безпосередньо на рану, бажано накапати декілька капель настойки йоду. щоб одержати пляму розміром більше рани, а після цього накладіть ганчірку на рану. Особливо важливо застосовувані настойку йоду при забруднених ранах.

5.3.3. Перша допомога при переломах, вивихах, ударах.

При переломах і вивихах кінцівок необхідно пошкоджену кінцівку укріпити ши­ною, фанерною пластинкою, палицею, картоном або іншим подібним предметом. По­шкоджену руку можна також підвісити за допомогою перев'язки або хустки до шиї і прибинтувати до тулуба.

При передбачуваному переломі черепа (несвідомий стан після удару голови, кровотеча з вух або роту) необхідно прикласти до голови холодний предмет (грілку з льодом або снігом, чи холодною водою) або зробити холодну примочку.

При підозріванні перелому хребта необхідно потерпілого покласти на дошку, не підіймаючи його, чи повернути потерпілого на живіт обличчям униз, наглядаючи при цьому, щоб тулуб не перегинався з метою уникнення ушкодження спинного мозку..

При переломі ребер, ознакою якого є біль при диханні, кашлі, чханні, рухах, необхідно туго забинтувати груди чи стягнути їх рушником під час видиху.

5.3.4. Надання першої допомоги при опіках кислотами і лугами.

При попаданні кислоти або лугу на шкіру ушкоджені ділянки необхідно ретельно промити цівкою води на протязі 15-20 хвилин, після цього пошкоджену кислотою по­верхню обмити 5%-ним розчином питної соди, а обпечену лугом — 3%-ним розчином борної кислоти або розчином оцтової кислоти.

При попаданні на слизову оболонку очей кислоти або лугу необхідно очі ретельно промити ціпкою води протягом 15-20 хвилин, після цього промити 2%-ним розчином питної соди, а при пораженні очей лугом - 2%-ним розчином борної кислоти.

При опіках порожнини рота лугом необхідно полоскати 3%-ним розчином оцтової кислоти або 3 % При попаданні кислоти в дихальні шляхи необхідно дихати розпиленим за допомогою пульверизатора 10%-ним розчином питної соди, при попаданні лугу - розпиленим 3%-ним розчином оцтової кислоти.

5.3.5. Надання першої допомоги при теплових опіках.

При опіках вогнем, парою, гарячими предметами не слід змочувати обпечене місце водою, ні в якому разі не можна відкривати пузирі, які утворюються, та перев'язувати опіки бинтом.

При опіках першого ступеня (почервоніння) обпечене місце обробляють ватою, змоченою етиловим спиртом.

При опіках другого ступеня (пухирі) обпечене місце обробляють спиртом, 3%-ним марганцевим розчином або 5%-ним розчином таніну.

При опіках третього ступеня (зруйнування шкіряної тканини) накривають рану стерильною пов'язкою та викликають лікаря.

При опіку очей електричною дугою необхідно робити холодні примочування розчином борної кислоти.

5.3.6. Перша допомога при кровотечі.

Для того, щоб зупинити кровотечу, необхідно:

- підняти поранену кінцівку вверх;

- кровоточиву рану закрити перев'язочним матеріалом (із пакету), складеним у клубочок, придавити її зверху, не торкаючись самої рани, потримати на протязі 4-5 хвилин; якщо кровотеча зупинилась, то, не знімаючи накладеного матеріалу, поверх нього покласти ще одну подушечку з іншого пакету чи кусок вати і забинтувати поранене місце (з деяким натиском);

- при сильній кровотечі, яку не можна зупинити пов'язкою, застосовується здавлювання кровоносних судин, які живлять поранену область за допомогою згинання кінцівок в суглобах, а також пальцями, джгутом або закруткою; при великій кровотечі необхідно терміново викликати лікаря.

5.4. Якщо сталася пожежа, негайно викликати пожежну частину, сповістити керівника закладу  і приступити до гасіння пожежі наявними засобами пожежогасіння.

5.5. Виконувати всі вказівки керівника робіт по ліквідації аварійної ситуації.

ІНСТРУКЦІЮ РОЗРОБИВ:

**Заступник селищного голови** **Володимир ШУЛЯК**

УЗГОДЖЕНО:

**Перший заступник селищного голови** **Віталій ЖЕЛІБА**

**Профгрупорг Олег ЗАЄЦЬ**