



14 лютого
2011 року
№ 1
(1102)

ЧАЕСИ Новини

www.chnpp.gov.ua



Получено разрешение на строительство НВТ

24 января 2011 года Госатомрегулирования Украины было выдано отдельное письменное разрешение на строительство новой вентиляционной трубы II очереди Чернобыльской АЭС. Разрешение выдано на основании положительного вывода экспертизы ядерной и радиационной безопасности рабочего проекта “Новая вентиляционная труба и соответствующие системы II очереди ЧАЭС” и в соответствии с нормативно-правовым актом “Условия и порядок выдачи отдельных письменных разрешений на виды работ и операций относительно преобразования объекта “Укрытие” в экологически безопасную систему”.



Проект новой вентиляционной трубы реализуется в рамках «Плана осуществления мероприятий на объекте “Укрытие” (ПОМ)». Одним из основных проектов ПОМ является создание Нового безопасного конфайнмента над объектом “Укрытие” (НБК). Проекты новой вентиляционной трубы и НБК взаимосвязаны. Работы по строительству новой и демонтажу существующей вентиляционной трубы II очереди Чернобыльской АЭС должны быть завершены до окончания работ по строительству НБК, поскольку существующая вентиляционная труба мешает надвижке НБК в проектное положение и должна быть демонтирована.

Работы по проекту новой вентиляционной трубы будут выполняться украинско-российским консорциумом “Укрытие” в составе ЗАО “Атомстройэкспорт” (Россия, лидер консорциума) и “Укрэнергомонтаж” (Украина)

Підсумки роботи ДСП ЧАЕС в 2010 році та основні завдання на 2011 рік



Протягом 2010 року державне спеціалізоване підприємство "Чорнобильська АЕС" успішно вирішувало основні завдання, встановлені Кабінетом Міністрів України (Постанова КМУ від 25.04.2001 № 399) та згідно зі Статутом підприємства.

Незважаючи на обмежене фінансування, експлуатуюча організація ДСП ЧАЕС забезпечила на належному рівні безпеку блоків № 1, 2, 3, СВЯП-1, об'єкта "Укриття" (ОУ), фізичний захист ядерних матеріалів, що знаходяться на промисловому майданчику ЧАЕС і дотримання гарантій МАГАТЕ з їх зберігання. Радіаційний вплив на персонал, населення і навколошнє середовище не перевищував встановлених дозових меж опромінення персоналу та населення, нормативів щодо викидів та скидів. Колективна доза персоналу ДСП ЧАЕС за 2010 рік становить 7122,11 люд.*мЗв. (за 2009 рік - 6601,97 люд.*мЗв). Середня доза опромінення на одного працівника становить 2,04 мЗв (у 2009 році - 1,86 мЗв).

Протягом 2010 року у роботі ДСП ЧАЕС зафіксовано 1 відхилення (цехове порушення), порушень (аварій або випадків) - не зафіксовано; (у 2009 році було зафіксовано 9 відхилень, аварій або випадків - не зафіксовано). Стан пожежної, загальнопромислової безпеки та охорони праці можна вважати задовільним. За 2010 рік було зафіксовано 1 (один) нещасний випадок, пов'язаний з виробництвом (за 2009 рік - 5 випадків). У 2010 році взято на облік 1 (одну) пожежу (у 2009 році - облікових пожеж не було).

Серед найбільш значних досягнень підприємства в 2010 році слід зазначити такі як:

- завершення робіт з вивезення свіжого ядерного палива (68 тепло-виділяючих зборок відправлено до Російської Федерації);
- повне звільнення блоку 3 від ВЯП (з початку року вивезено до СВЯП-1 1016 ВТВЗ, на блок № 2 - 18 ВТВЗ);
- виконання власними силами робіт з ремонту пionерної стіни машзалу ОУ;
- введення в дослідну експлуатацію системи фізичного захисту і контролю доступу об'єкта "Укриття";
- завершення значного обсягу будівельно-монтажних робіт з інтегрованої автоматизованої системи контролю об'єкта "Укриття";
- проведення значного об'єму будівельно-монтажних робіт за проектом "Система протипожежного захисту об'єкта "Укриття";
- введення в експлуатацію тимчасового сховища ВАВ і НСА ДІВ в будівлі СРТВ;
- завершення фізичних робіт, випробувань і приймання системи зворотного вивантаження ЗПРРВ;
- отримання дозволу Держатомрегулювання на введення в експлуатацію УВТВ і ЗПТРВ (Лот-1, 2) ПКПТРВ;
- створення в рамках співпраці з МАГАТЕ пілотної установки з очищенням рідких РАВ і вод ОУ та ХЦ від трансуронових елементів і органічних речовин і початок експериментальних робіт.

Для виконання робіт з повного звільнення блока 3 від ВЯП у 2010

році власними силами виготовлено 422 "коротких" пенали. Продовження цієї роботи дозволяє в майбутньому в остаточному підсумку заощадити не менш ніж 40 млн. грн.

Відповідно до "Плана-графіку виконання робіт з припинення експлуатації на блоках № 1, 2, 3 у 2010 році" роботи в частині остаточної зупинки систем і устаткування виконані у повному обсязі, остаточно зупинено 31 систему/підсистему, 17 електrozборок та 368 одиниць устаткування.

У 2010 році на виконання технічного обслуговування та ремонту обладнання підрядним способом коштів не було виділено. Власними силами з використанням залишків ТМЦ, закуплених раніше, виконано 86734 технічних обслуговувань, 14136 поточних ремонтів, 1510 середніх ремонтів, 1662 капітальні ремонти, усунено 1073 дефекти обладнання.

У зв'язку з відсутністю фінансування у 2010 році більшою мірою власними силами виконано реконструктивні роботи з:

- змін схеми продування РП бл.3 (РВ);
- монтажу технологічної частини додаткового насосу системи ТВ типу Д-2000-34 в будівлі БНС-4, 5 бл.3;
- реконструкції системи стислого повітря власних потреб ЧАЕС, монтажу і введення в експлуатацію компресорних установок стислого повітря 8 бар на АКС-2.

Протягом 2010 року підрозділами Чорнобильської АЕС виконувались роботи з супроводу та погодження основоположних програм за

напрямком зняття з експлуатації:

- з супроводу розробки "Проекту етапу остаточного закриття і консервації Чорнобильської АЕС";
- з доопрацювання з урахуванням зауважень експертизи ДКЯРУ "Інтегрованої програми поводження з радіоактивними відходами на етапі припинення експлуатації і перетворення об'єкта "Укриття" в екологічно безпечну систему, 2ПР-С.

Для планування робіт зі зняття з експлуатації силами персоналу підрозділів ДСП ЧАЕС в 2010 році завершені роботи з актуалізації даних комплексного інженерного та радіаційного обстеження блока 1.

Для отримання вихідних даних до Проекту КЗіК та планування робіт зі зняття з експлуатації силами персоналу підрозділів

ДСП ЧАЕС у 2010 році розпочато роботи з актуалізації даних комплексного інженерного та радіаційного обстеження блока 2.

Для вдосконалення інфраструктури зняття з експлуатації у 2010 році:

- розпочато роботи з модернізації виробничих потужностей з подрібнення довгомірних відходів на Чорнобильській АЕС;
- продовжено роботи з будівництва комплексу з виробництва металевих бочок і залізобетонних контейнерів для зберігання радіоактивних відходів ДСП ЧАЕС;
- продовжено роботи із завершення будівництва заводу із перероблення РРВ;
- розпочато роботи з проведення "гарячих випробувань" об'єктів ГКПТРВ (УВТВ і ЗПТРВ);
- продовжено виконання робіт згідно з "Планом заходів з підвищення безпеки СВЯП-1".

Відповідно до Плану здійснення заходів на об'єкти "Укриття" у 2010 році:

- завершені роботи з очищенню, планування території, демонтажу споруд в промисловій зоні та земляні роботи під будівництво НБК;
- відновлені 2 бетонні заводи, виконані роботи з будівництва бетонного заводу № 3; завершено будівництво будівельної лабораторії, виконуються лабораторні дослідження зразків бетону;
- розпочато будівництво фундаментів монтажної зони Арки, викона-

но забивання десяти паль у котловані північної стрічки і трьох паль у котловані південної стрічки фундаментів НБК;

- виконано додаткове дослідження ґрунтів в зоні насування Арки;
- проводиться підготовка до випробувань паль, які призначенні для використання в сервісній зоні;
- завершується монтаж вимірювального комплексу для характеристизації РАВ (ТРВ) об'єкта "Укриття";
- продовжуються роботи зі створення системи протипожежного захисту об'єкта "Укриття";
- підписано контракт на будівництво нової вентиляційної труби і проведені геологічні дослідження на майданчику розміщення крана.

Виконано великий обсяг робіт

(програм) управління якістю 10 постачальників продукції (товарів, робіт та послуг).

Крім того, ГУП ПЗУ проведено 2 внутрішні аудити та 5 аудитів постачальників.

У 2010 році активізувалася міжнародна діяльність ДСП ЧАЕС. Всього було проведено 24 заходи щодо обміну досвідом, з них 12 на нашому майданчику. Вперше силами Чорнобильської АЕС було проведений регіональний навчальний семінар МАГАТЕ на тему "Перехід від експлуатації до зняття з експлуатації АЕС", який був високо оцінено міжнародними експертами, було відзначено наступне: ДСП ЧАЕС займає провідну позицію в галузі зняття з експлуатації та володіє унікальним досвідом.

Протягом 2010 року 5 433 працівникам ДСП ЧАЕС проведено професійно-кваліфікаційну підготовку, перепідготовку та підвищення кваліфікації, з урахуванням специфіки напрямку діяльності підприємства на етапі припинення експлуатації. Проведене навчання 4 069 працівникам підрядних організацій,

що виконують роботи згідно з Планом здійснення заходів на об'єкті "Укриття". Проведено 51 протиаварійне тренування персоналу ДСП ЧАЕС. Проведена психолого-педагогічна підготовка та обстеження персоналу ДСП у кількості 1008 чоловік.

У 2010 році за напрямком діяльності "Управління персоналом" виконані наступні основні завдання:

- в рамках політики керівництва підприємства у сфері управління реалізована програма ротації персоналу з заміщення вакантних посад молодію у віці до 35 років;
- розроблена і введена в дію якісно нова процедура адаптації персоналу, що дало змогу успішно пройти процес адаптації 108 працівникам;
- проведена робота та підготовлено звіт з діагностики кадрового потенціалу ДСП ЧАЕС;
- проведена атестація 486 робітників ДСП ЧАЕС;
- сформовано кадровий резерв керівників ДСП ЧАЕС (оперативний кадровий резерв - 80 чол.; потенційний кадровий резерв - 53 чол.; стра-



тегічний кадровий резерв - 45 чол.);
 - в результаті ефективної роботи з Міністерством праці і соціальної політики України забезпеченено виконання зобов'язань перед персоналом, що вивільняється, за бюджетною програмою "Соціальний захист працівників, які звільняються у зв'язку з введенням з експлуатації Чорнобильської АЕС";
 - відповідно до Закону України "Про звернення громадян" у 2010 році ДСП ЧАЕС підготовлено відповіді на 1564 звернення громадян;
 - в рамках роботи з соціального забезпечення працівників ДСП ЧАЕС та їх дітей: 54 працівникам ДСП ЧАЕС виділені путівки на санаторно-курортне лікування; придбані за рахунок коштів Фонду соціального страхування; 1375 дітей працівників забезпеченено новорічними подарунками, оформлено до оплати 4603 листи непрацездатності, 162 працівникам ЧАЕС надана матеріальна допомога відповідно до Колективного договору ДСП ЧАЕС.

Чисельність персоналу ДСП ЧАЕС на початок 2011 року складає 3484 людини. У 2010 році на підприємство було прийнято 201 людину, середнім віком 28 років, звільнено 182 людини, з них 134 у зв'язку з досрковим закриттям ЧАЕС. Чисельність персоналу в порівнянні з початком 2010 року збільшилася на 19 чоловік.

Протягом 2010 року згідно з діючим законодавством посадові оклади (тарифні ставки) персоналу ДСП ЧАЕС збільшено:

- з 1 січня - на 16,8 %;
- з 1 квітня - на 1,73 %;
- з 1 жовтня - на 2,14%;
- з 1 грудня - на 1,64%.

У цілому за рік посадові оклади (тарифні ставки) персоналу зросли на 23,5%.



Таким чином, незважаючи на недостатній обсяг фінансування, ДСП ЧАЕС успішно виконало більшу частину запланованих на 2010 рік завдань. В цілому у 2010 році ДСП ЧАЕС відпрацювало у стабільному режимі. Ступінь реалізації планів на 2010 рік склав 77%. Невиконаними в основному залишилися заходи, незабезпеченні фінансуванням або такі, що потребували збільшення термінів реалізації у зв'язку з високою складністю робіт.

Існуюча динаміка виконання робіт свідчить, що Чорнобильська АЕС може якісно і у встановлені терміні завершувати роботи з припинення експлуатації блоків і переходити до етапу остаточного закриття і консервації, а також виконувати заходи щодо перетворення об'єкта "Укриття" в екологічно безпечну систему за умови забезпечення необхідного рівня фінансування.

Основними завданнями ДСП ЧАЕС у 2011 році залишаються: забезпечення безпеки блоків та сховищ РАВ ЧАЕС, СВЯП-1 та об'єкта "Укриття", безпечне зберігання відпра-

цьованого ядерного палива у СВЯП-1, приреакторних басейнах витримки та безпечне поводження з РАВ ЧАЕС і ОУ за умов дотримання вимог відповідних ліцензій, дозволів та діючих нормативних актів. Крім цього, серед найбільш важливих завдань ДСП ЧАЕС на 2011 рік слід зазначити наступні:

- виконання всіх заходів із забезпечення фінансування діяльності ДСП ЧАЕС на рівні, достатньому для виконання в повному обсязі першочергових заходів, передбачених на 2011 рік Законом України "Про загальнодержавну програму зняття з експлуатації Чорнобильської АЕС та перетворення об'єкта "Укриття" на екологічно bezpechnu системu";
- завершення робіт з проектування та початок будівництва НБК;
- початок будівництва нової вентиляційної труби 2 черги ЧАЕС;
- виконання "Заходів зі створення у СВЯП-1 умов безпечного зберігання ВЯП, накопиченого під час експлуатації блоків 1, 2, 3";
- отримання дозволу і початок робіт з вивантаження ВЯП з блоків 1, 2 в 5 відсік СВЯП-1;
- продовження виконання "Плану заходів щодо підвищення безпеки СВЯП-1";
- введення в експлуатацію УВТВ і ЗПТРВ (Лот-1, 2) промислового комплексу з переробки твердих радіоактивних відходів;
- завершення будівельно-монтажних та проведення пусконалагоджувальних робіт на ЗППРВ;
- завершення робіт з будівництва і введення в експлуатацію КВМБ і КРАВ;
- початок робіт в рамках 2 фази контракту на завершення будівництва сховища відпрацьованого палива СВЯП-2;
- продовження робіт з модернізації лінії подрібнення високоактивних довгомірних спецвиробів.



Помнит мир спасенный...

26 апреля 2011 года исполнится 25 лет с момента самой трагической и масштабной техногенной катастрофы - Чернобыльской. Но тот субботний апрельский день 1986-го стал, одновременно, и началом беспрецедентной борьбы человека с некогда мирным, но вышедшим из-под контроля атомом. Как это было? - задачу найти ответ на этот вопрос ставят перед собой организаторы многочисленных социальных и культурных проектов, стартовавших с начала года в разных странах мира.

Авария на ЧАЭС - катастрофа не 25-летней давности, 30.01.2011 - TLTNews.ru

В Тольятти открылась выставка, посвященная трагедии на Чернобыльской АЭС Средства от продажи картин по решению участников выставки пойдут на строительство храма, в котором будет установлена икона Чернобыльский Спас. Копию иконы и эскиз будущего храма можно было увидеть на открытии выставки. В этот же день прошел и молебен в память о жертвах Чернобыля. Икона Чернобыльский Спас написана в память о погибших при катастрофе и от радиоактивного заражения и во здравие выживших. Ее уникальность в том, что впервые в православии рядом с ликами святых изображены люди...

В Кировской области готовят Книгу памяти об умерших вятских ликвидаторах катастрофы на Чернобыльской АЭС, 06.02.2011 - Davecha.ru

Правительство Кировской области предложило издать Книгу памяти умерших ликвидаторов катастрофы на Чернобыльской АЭС. Известно, что на ликвидацию последствий катастрофы в 1986 г. было брошено много сил. Среди ликвидаторов было немало кировчан. Для того, чтобы увековечить их память, и было принято решение выпустить книгу.

В Хакасии помнят трагическую дату чернобыльской аварии, 06.02.2011 - Независимое информационное агентство - Хакасия

В правительстве Хакасии под руководством заместителя главы республики Ирины Смолиной состоялось организационное совещание по вопросам проведения мероприятий, связанных с 25-летием со дня катастрофы на Чернобыльской АЭС. В настоящее время в республике проживает более 300 участников ликвидации последствий аварии на ЧАЭС. Учитывая значимую годовщину со дня трагических событий, впервые предложено пригласить на траурные мероприятия участников ликвидации аварии в сопровождении глав муниципальных образований.

Украина на "Берлинале" презентует четыре фильма, 04.02.2011 - ЛІГА.net

В рамках 61-го международного кинофестиваля "Берлинале" Украина примет участие в основном конкурсе с полнометражным фильмом "В субботу" Александра Миндадзе. Сюжет фильма основан на реальной истории, которая произошла в субботу, 26 апреля 1986 года, в день взрыва на Чернобыльской АЭС. Фильм изготовлен в копродукции Украины, Германии и России. Его премьерный показ запланирован на 14 февраля.

В Жодино установят памятник ликвидаторам аварии на ЧАЭС, 03.02.2011 - Белорусские новости

В Жодино окончательно решен вопрос об

установлении памятника ликвидаторам аварии на Чернобыльской АЭС, сообщил БелаПАН председатель общественного объединения "Союз-Чернобыль Беларусь" Александр Волчанин. Памятник в честь ликвидаторов аварии на ЧАЭС - жителей Жодино - будет установлен на территории церкви Святого архангела Михаила.

В Новомосковске состоялось заседание оргкомитета по подготовке и проведению мероприятий, посвященных 25-летию катастрофы на Чернобыльской АЭС, 07.02.11 - Тульская служба новостей

Сегодня с полной гарантией материального обеспечения ведется подготовка культурных, спортивных программ, творческих соревнований на тему Чернобыля. В 25-ю годовщину трагедии город обретет еще один монумент. План-график работ по сооружению мемориала Памяти выполняется неукоснительно.

В Чехии открылась выставка "Чернобыль и Беларусь: прошлое, настоящее, будущее", 07.02.11 - Белорусские новости

В сенате чешского парламента в Праге 7 февраля открылась выставка "Чернобыль и Беларусь: прошлое, настоящее, будущее", приуроченная к 25-летию трагедии на ЧАЭС. В экспозиции представлены более 40 рисунков детей из постчернобыльских регионов. Представлены также каталог и иллюстрации лучших работ этого конкурса в виде почтовых открыток, каталог картин белорусских художников по чернобыльской тематике, а также различные полиграфические издания центра к 25-летию трагедии на ЧАЭС. После Чехии, с февраля по май, выставка побывает в других европейских странах - Австрии, Швейцарии, Германии, Нидерландах и Бельгии. Экспозиция является составной частью мероприятий правительства Беларуси, приуроченных к 25 годовщине Чернобыльской трагедии.

Немцам, забывшим историю и географию, напомнили, где находится Чернобыль, 07.02.2011 - Bagnet.org

Немецкие СМИ забыли, где находится Чернобыль. В одном из опубликованных материалов место известной всему миру аварии перенесли в Белоруссию. Этот факт вдохновил киевского представителя Дортмундского образовательного центра Любовь Негатину заняться проектом специализированной выставки о Чернобыльской аварии в Германии.

«Выставка проходит для того, чтобы напомнить Германии о том, что Чернобыль есть и его последствия не прошли, проблемы остались и должны быть каким-то образом решены», - сообщила Любовь Негатина на пресс-конференции. Сегодня выставку в Германии ожидают более 50

городов, хотя изначально предполагалось всего 20. Далее выставка последует в Австрию и Голландию. Особенностью выставки является участие в ней непосредственных свидетелей или ликвидаторов последствий аварии на ЧАЭС. Именно это принесло проекту огромный успех и вызвало интерес у посетителей.

Выставка представлена в виде ротонды и состоит из нескольких частей: информация о ЧАЭС и об аварии, информация о людях, участвовавших в ликвидации аварии и бывших свидетелями, о городах и деревнях, из которых было эвакуировано население. Также есть отделение о движении

миро́вой солидарности, которая возникла как следствие чернобыльской аварии и информация об энергии будущего, в частности, об источниках альтернативной энергии.

Снаружи ротонды находятся фотографии Припяти, Чернобыля, а также ликвидаторов. В районе входа в выставку представлены названия всех украинских, русских и белорусских деревень, которые пострадали в результате аварии на ЧАЭС. Целью выставки является привлечение внимания к проблеме Чернобыля и возобновление деятельности неправительственных организаций, помогающих чернобыльцам.

Объявлен сбор средств



Леонид Федорович Топчунов родился 16 августа 1960 года в с. Николаевка Буринского района Сумской области. В марте 1983 года, после окончания Московского инженерно-физического института, начал свою трудовую деятельность на Чернобыльской АЭС молодым специалистом. Работал инженером управления блоком и старшим инженером управления реактором реакторного цеха.

В трагическую ночь 26 апреля 1986 года Леонид Топчунов работал на блочном щите управления 4-го энергоблока Чернобыльской АЭС. В первые часы аварии вместе с коллегами мужественно, самоотверженно и бесстрашно выполнял работы по локализации аварии, в частности, участвовал в мероприятиях по подаче воды для охлаждения аварийной реакторной установки.

Будучи профessionалом, Леонид Топчунов несомненно осознавал опасность, которую несет его здоровью пребывание в помещениях, подвергшихся высокоплотному радиоактивному загрязнению. Однако, несмотря на заметно ухудшающееся самочувствие и нарастающие симптомы острой лучевой болезни, он продолжал выполнять порученные ему задания и не покинул блок до окончания смены.

Л.Ф. Топчунов умер в 6-й Московской клинической больнице 14 мая 1986 года. Причина смерти — острая лучевая болезнь.

За личное мужество и отвагу, проявленные в первые часы после аварии на четвертом энергоблоке Чернобыльской АЭС, Указом Президента Украины 1156/2008 от 12.12.2008 Топчунов Леонид Федорович был посмертно награжден орденом «За мужество» III степени.

Объявлен сбор средств на установку мемориальной доски Л.Ф. Топчунову в г. Обнинске в институте, котором он учился.

Реквизиты для банковского перевода по Украине:

Получатель: МГО «Центр Припять.ком»

Код 35030714

Юр. адрес: 02099, г. Киев, ул. Бориспольская, 9, корп. 24

Банк АТ „РАЙФАЙЗЕН БАНК АВАЛЬ“ в г. Киеве

МФО 380805

P/c 26008282925

Назначение платежа: Добровольное пожертвование на установку мемориальной доски.

Будем благодарны за любую помощь.

ДПІ В СЛАВУТИЧІ ІНФОРМУЄ:

ШАНОВНІ ГРОМАДЯНИ !

З метою забезпечення виконання громадянами конституційного обов'язку щодо декларування доходів, отриманих у 2010 році, та вимог Закону України №889 - IV від 22.05.2003р."Про податок з доходів фізичних осіб" (далі -Закон), у 2011 році обов'язково подають декларації.

Згідно до Закону, обов'язок подання декларації у платника податку з доходів фізичних осіб виникає у разі отримання ним протягом звітного року окремих видів оподатковуваних доходів (прибутків):

- з яких при їх нарахуванні чи виплаті податок не утримувався (пп. 8.1.3 ст. 8 Закону). Законом передбачено, що визначені доходи, які отримані платником податку

протягом 2010 року, повинні знайти відображення у декларації при її обов'язковому поданні;

- у разі отримання доходів від особи, яка не є податковим агентом (пп. 8.2.1 та пп. 8.2.2 ст. 8 Закону). Платники податку при поданні декларації у разі отримання доходів від особи, яка не є податковим агентом, та інших доходів, з яких при їх нарахуванні податок не

утримувався, зазначають суми таких доходів у п. 1.2 Розділу I декларації;

- у разі отримання іноземних доходів (пп. 9.9.1 ст. 9 Закону). У разі отримання платниками податку іноземних доходів такі доходи відображаються платниками податку у п. 1.4 Розділу I декларації.

Декларації також мають право подавати фізичні особи, які відповідно до норм статті 5 Закону мають право на податковий кредит у зв'язку з отриманням освіти або відповідно до норм статті 10 Закону у зв'язку з придбанням житла за іпотечним кредитуванням.

У випадках подання декларацій з метою нарахування податкового кредиту платники податку надають податковому органу перелік фактично понесених витрат, дозволених до включення до складу податкового кредиту відповідно до вимог пункту 5.3. статті 5 та пункту 10.1, 10.2 статті 10 Закону.

Право на подання декларації з метою одержання податкового кредиту

Платник податку, який бажає скористатися правом на податковий кредит за підсумками звітного 2010 року, повинен до 1 травня 2011 року подати річну податкову декларацію до ДПІ в м. Славутичі за місцем своєї податкової адреси (місцем постійного проживання платника податку, місцем податкової реєстрації платника податку, визначенням згідно із законодавством) про суму свого загального річного оподатковуваного доходу та зазначити в ній підстави, суми та підтверджуючі документи щодо податкового кредиту.

Законом встановлено обмеження права на нарахування податкового кредиту, а саме: податковий кредит може бути нарахований виключно резидентом, що має індивідуальний ідентифікаційний номер, і загальна suma нарахованого податкового кредиту не може перевищувати суми загального оподатковуваного доходу платника податку, одержаного протягом звітного року як заробітна плата (п.5.4. ст. 5 Закону).

Тобто, податковий кредит надається тільки в межах розміру заробітної плати (абзац третій п. 1.1 та пп."д" п. 1.3 ст.1 Закону), одержаної протягом звітного 2010 року. Інші суми доходів (прибутків), одержаних платником податку, в розрахунок для визначення суми податку, що підлягає поверненню у зв'язку з нарахуванням податкового кредиту, не приймаються.

Правом на податковий кредит не можуть скористатися самозайняті особи -платники податку, які є суб'єктами підприємницької діяльності або здійснюють незалежну професійну діяльність та не є найманою особою в межах такої підприємницької діяльності чи незалежної професійної діяльності. Крім того, податковий кредит не можуть одержати військовослужбовці та інші особи, які згідно з умовами оплати праці одержують доходи, відмінні від заробітної плати, або з доходів яких не утримувався податок з доходів фізичних осіб.

Перелік документів, які потрібно надати для нарахування податкового кредиту

1. ДЕКЛАРАЦІЯ. Платник податку, який бажає скористатися правом на податковий кредит, заповнює у названій декларації п.1.1 Розділу I, де зазначає загальну суму заробітної плати, нарахованої у 2010 році, та суму податку, утриманого та перерахованого до бюджету.

2. ДОВІДКА ПРО ДОХОДИ за 2010 рік. Доцільно брати за місцем роботи довідку про суми нарахованого загального оподатковуваного доходу протягом 2010 року у вигляді заробітної плати та суми нарахованого (утриманого) та перерахованого до бюджету податку з цього доходу.

3. ПЕРЕЛІК сум витрат, що включаються до складу податкового кредиту. Витрати, фактично понесені ним у 2010 році і дозволені для включення до податкового кредиту зазначаються платником податку у переліку витрат (дод.1).

4. КОПІЇ документів, сплачених платником податку на користь закладів освіти або відсотків за іпотечним кредитом. Згідно ст.5:2.1 Закону, до складу податкового кредиту за 2010 рік платник податку може включити фактично понесені ним витрати, підтвердженні платником податку документально, а саме: фіiscalним або товарним чеком, касовим ордером, товарною накладною, іншими розрахунковими документами або договором, які ідентифікують продавця товарів (робіт, послуг) та визначають суму таких витрат. Для повного та своєчасного проведення розрахунків сум, що підлягають поверненню з бюджету, у тому числі внаслідок застосування платниками податку права на податковий кредит, а також надання податковими органами послуг платникам податку із заповненням ними декларацій у

встановленому порядку, доцільно платникам податку додавати до декларації копії документів, що підтверджують витрати, які включаються до податкового кредиту.

5. КОПІЯ ДОГОВОРУ про ОПЛАТУ ЗА НАВЧАННЯ з навчальним закладом. КОПІЇ ДОГОВОРІВ, що підтверджують іпотечне кредитування.

6. РОЗРАХУНОК сум податку, що підлягає поверненню платнику податку. Розрахунок сум податку (додаток 2), що підлягає поверненню платнику податку із бюджету, провадиться платником податку самостійно (ст. 17 Закону). При цьому податкові органи, на прохання платника, повинні надати допомогу у заповненні декларацій та проведенні розрахунків.

7. ЗАЯВА про залік сум податку. Заяву щодо заліку сум податку, що підлягає поверненню за наслідками нарахування податкового кредиту у рахунок погашення податкових зобов'язань за п. 1.2 та 1.4 Розділу I декларації, а також інших передбачених Законом документів. Це надасть можливість прискорити опрацювання та повернення коштів платникам.

8. КОПІЯ ПАСПОРТУ, особи яка має право скористатися податковим кредитом (1-2 сторінка та сторінка з пропискою) та КОПІЯ про ПРИСВОЄННЯ ІДЕНТИФІКАЦІЙНОГО НОМЕРУ.

Податкові органи на місцях забезпечують платників податку безоплатно бланками декларацій, формами переліку сум витрат та розрахунку сум податку з доходів фізичних осіб.

Консультації щодо правильності заповнення розрахунків та переліків, а також бланки декларацій, переліків та розрахунків Ви можете отримати у ДПІ в м. Славутичі за адресою: пр. Дружби народів, 17-а, каб. 12, 13. Контактний телефон для довідок: 2-75-13, 2-14-75

РЕЖИМ РОБОТИ ДПІ В м.СЛАВУТИЧІ НА ПЕРІОД ДЕКЛАРУВАННЯ ДОХОДІВ ГРОМАДЯН:

ПОНЕДІЛОК, ВІВТОРОК
СЕРЕДА, ЧЕТВЕР
з 9.00 до 19.00 (каб. 12,13)

П'ЯТНИЦЯ
з 9.00 до 18.00 (каб. 12,13)

СУБОТА, НЕДІЛЯ
з 9.00 до 13.00 (каб. 12,13)

ДЯКУЄМО ЗА ВЧАСНО ПОДАНУ ДЕКЛАРАЦІЮ!

До уваги працівників ДСП ЧАЕС та підрядних організацій щодо заходів пожежної безпеки при користуванні газом та газовими приладами !!!

В ніч 21 січня 2011 року у квартирі на другому поверсі чотириповерхового житлового будинку в Дніпровському районі міста Київ стався вибуху газу з послідувочим горінням. В результаті якого 5 людей з опіками та травмами різних ступенів важкості госпіталізовано. За годину двома відділеннями Державної пожежної охорони зайнмання ліквідували. Під час гасіння з третього та четвертого поверхів евакуйовано 5 осіб.

Вибуховою хвилею частково зруйновані та пошкоджені міжкімнатні та міжквартирні перегородки в семи квартирах, за попередніми даними несучі конструкції будинку не пошкоджені.

Виходячи з цього, територіальний орган ДПН (ДСП ЧАЕС) надає рекомендації та роз'яснення безпечної використання газу у побуті.

Газифікацію житлових будинків із встановленням побутових газових приладів здійснюють працівники спеціалізованих організацій у відповідності з проектом газифікації, який базується на вимогах існуючих норм і правил, тому категорично забороняється самовільно проводити установку, перестановку, ремонт, заміну газових приладів.

З метою дотримання вимог безпеки під час експлуатації газового обладнання:

- не дозволяється підігрівати балони зі скрапленим вуглеводневим газом і встановлювати їх поблизу опалювальних приладів;
- не допускається виявлення витікання газу за допомогою запаленого сірника, користування пошкодженими газовими приладами або використання їх не за призначенням;
- не можна залишати працюючі газові прилади без нагляду, адже згасання одного з пальників може привести до загазованості повітря та вибуху. Необхідно стежити, щоб рідини під час кипіння не залила вогонь пальників або порив повітря не загасив полум'я. не можна над працюючою плитою сушити білизну та волосся.

У зв'язку з тим, що проточні газові водонагрівачі (колонки) та ємнісні малометражні котли і печі мають велику теплопродуктивність у порівнянні з газовими плитами і, відповідно, під час їх роботи виділяється значно більша кількість продуктів згоряння газу, вони повинні обов'язково відводитися в окремі димові канали.

Димові та вентиляційні канали підлягають періодичній перевірці. Відповідальними за їх стан є власники будинків (ЖЕК, ЖСК, приватні власники). У випадку несвоєчасної перевірки, ремонту і надання газовим господарством актів на їх очищенння прилади підлягають відключення від газопостачання.

Особливу небезпеку складає відсутність тяги у димоходах, що призводить до неповного згоряння газу. Тому перед запаленням пальників газових приладів і періодично під час їх роботи необхідно

перевіряти наявність тяги. Для цього потрібно піднести запалений сірник чи смужку паперу до тягоприпинювача в газовій колонці, в ємнісних водонагрівачах або до смотрового отвору в газопальникових приладах. Якщо полум'я або смужка паперу втягаються усередину - це свідчить про наявність тяги; якщо залишається нерухомою - тяга відсутня, якщо відхиляється від газового приладу у бік приміщення - тяга зворотна.

При відсутності або зворотній тяжі, а також під час сильного вітру, дощу, різкою перепаді температури зовнішнього повітря, користуватися газовими приладами з відводом продуктів згоряння в димохід категорично забороняється.

Важливою умовою безпеки при користуванні газовими приладами є також контроль за повнотою згоряння газу, При повному згорянні полум'я має блакитно-фіолетовий колір, при неповному - темно солом'яний. Неповне згоряння газу викликає інтенсивне виділення у приміщенні чадного газу, який діє на організм як отрута.

Повне згоряння газу забезпечується:

- правильним регулюванням газопальникових приладів, яке виконується керівниками газового господарства;
- постійним потраплянням зовнішнього повітря через відчинені кватирки;
- утримання димоходів у справному стані;
- наявність достатньої тяги;
- перебування газових приладів у справному стані і чистоті;
- використання конфорок з високими ребрами, при встановленні на газову плиту посуду з широким дном.

Шановні мешканці області !!!

При виявленні запаху газу НЕОБХІДНО:

- закрити крані на газових приладах;
- відкрити двері й вікна (провітрити приміщення);
- не допускати в приміщенні відкритого вогню, паління, не вмикати й не вимикати електроприлади та освітлення (для запобігання появи іскри);
- повідомити про витік газу в аварійно-диспетчерську службу за телефоном 104.
- покинути приміщення й не дозволяти вхід іншим людям.

ТАКОЖ!!! Прияві запаху газу на вулиці, в під'їзді, підвальні чи інших місцях НЕОБХІДНО негайно повідомити в аварійно-диспетчерську службу за телефоном 104.

**ОТЖЕ!!! Дотримання цих правил
- запорука Вашої безпеки!**

**З турботою про вас,
територіальний орган Державного пожежного
нагляду (ДСП ЧАЕС)**

Новини ЧАЕС

Засновник - державне
спеціалізоване підприємство
“Чорнобильська АЕС”

Новости ЧАЭС

Над номером працювали:

Головний редактор Майя Руденко
Олена Семашко, Тетяна Агеева
Вадим Любивий, Євген Перін
Тел.: 2- 59 -02, 2-57-46
E-mail:ipo_3@chnpp.gov.ua

Газета заснована у 1995 році.

Свідоцтво про державну
реєстрацію друкованого засобу
масової інформації Кі №830
від 11 листопада 2004 року