



2 ЖОВТНЯ
2015 року
№ 19
(1364)

НЧАЕСИ НОВИНИ



www.chnpp.gov.ua

1 октября 1986 года состоялся послеварийный ввод в эксплуатацию первого энергоблока ЧАЭС



1 октября 1986 года был возвращен в строй энергоблок №1 Чернобыльской АЭС. Газета "Правда" сообщила об этом на первой полосе выпуска от 3 октября 1986 года:

"Блок номер один, - докладывает начальник смены Александр Георгиевич Шадрин, - готов к синхронизации и включению в сеть первого турбогенератора. Прошу разрешения правительственной комиссии.

- Разрешаю, - говорит заместитель председателя правительственной комиссии Юрий Кузьмич Семенов, - включить в сеть турбогенератор блока Чернобыльской атомной.

- Производится синхронизация и включение блока номер один, - звучит доклад начальника смены электроцеха Петра Филипповича Шейгеца.

- Турбогенератор номер один включен в сеть! - сообщает старший инженер-оператор реакторного цеха Евгений Михайлович Лобода.

... В "капитанской рубке" управления первым энергоблоком - старшие инженеры управления реактором С. Проходов, А. Ельнищев, старший инженер управления турбиной К. Тумарович и начальник смены блока номер один В. Ломакин. Ломакин работает здесь уже четырнадцать лет. После окончания строительства был на втором блоке начальником

смены реакторного цеха. Трудился здесь все месяцы с начала ликвидации последствий аварии.

- После аварии, - рассказывает Валерий Васильевич, - блок заглушили, начали было заниматься его консервацией, но потом перевели в режим ожидания. Держали под контролем основное оборудование, а в июле стали готовить к пуску. Работы по ремонту, а велись они поэтапно, проходили нелегко из-за повышенных доз радиации. Но зато после полной дезактивации участка открылся широкий фронт работ, и мы вели их в нужном нам темпе. Когда блок был приведен в порядок, стало возможным опробовать готовность оборудования. С того момента, когда начали готовиться к пуску энергоблока, люди воспрянули духом. Естественно, что некоторые стали терять надежду на возвращение в коллектив, на родную станцию, к любимой работе. Можете себе представить, сколь радостна была для них весть о предстоящем пуске первых двух энергоблоков и особенно известие о состоявшемся двадцать девятого сентября физическом пуске первого энергоблока. Сейчас наступила пора для промышленного пуска. Для нас это - настоящий праздник!"

(Энергия Чернобыля, "Правда", 03 октября 1986 года)

Проект ХОЯТ-2



В течение второй половины сентября на площадке строительства ХОЯТ-2 выполнялись следующие работы:

Здание установки по подготовке отработавшего топлива к хранению (УПОТХ):

- демонтаж надбетонки старой кровли (надстройка) для выравнивания отметки пола;
- стартовые отделочные работы в помещениях;
- устройство внутренних дверей;
- установка металлических дверных блоков индивидуального изготовления;
- устройство фундаментов под оборудование;
- устройство стен надстройки;
- устройство прямиков пристройки помещения контрольных баков;
- монтаж металлоконструкции навеса пристройки помещения контрольных баков;
- монтаж наружных пожарных лестниц и стремянок.
- завершено устройство железобетонных конструкций лестниц;
- завершен монтаж металлоконструкции навеса конструкции пристройки помещения контрольных баков;
- монтаж наружных пожарных лестниц, проходок и стремянок здания.

Здание КПП

- ремонт и отделка помещений.

Бетонные модули хранения (БМХ)

- устройство финишного покрытия (покраска) модулей;
- устройство финишного слоя кровли защитного покрытия модулей.

Система физзащиты (СФЗ)

- устройство электроснабжения оборудования СФЗ - установка кабельных колодцев, прокладка труб кабельной канализации;
- прокладка рабочей и резервной сети (в трубах, в траншее) охранного освещения периметра площадки;
- установка кабельных колодцев сети связи и сигнализации, пожарного оповещения;
- монтаж и подключение осветительных опор, светильников;
- восстановление ограждений (монтаж новых стоек) периметра СФЗ.

Завершены сборка и монтаж козловой крана площадки перегрузки ДСЭП - работы по электрической части, устройство основания площадки перегрузки ДСЭП. Выполняется устройство основания автомобильной дороги №1. Ведется разработка программ испытаний технологических узлов и систем.

Генеральным подрядчиком проекта является компания «ХОЛТЕК». Работы на площадке выполняют привлеченные субподрядные организации: ЦПИ, ЮТЭМ, УТБ, ЗЕМ, ЭПИ, БЕМ, «Промкомплект», ЮТЭМ-КРАНСЕРВИС. Всего в работах были заняты 276 человек. Для выполнения задач на площадке использовалось также 15 единиц землеройной и грузоподъемной техники.

Проект НБК

По состоянию на 01.10.2015 по проекту НБК выполняются следующие основные строительные-монтажные работы:

Монтаж металлоконструкций Арки

Масса смонтированных м/к Арки составляет:

- восточная часть 14117,81 тонн;
 - западная часть 14776,71 тонн.
- Работы по монтажу м/к Арки продолжаются.

Выполняются работы по монтажу автоматических домкратов откидной панели ОП-1.

Производится предварительная сборка и монтаж пакетов стального настила обшивки, а также укладка утеплителя, монтаж мембраны EPDM, монтаж клипов опор и панелей Kalzip.

Ведется монтаж лесов и подготовка воздухопроводов к монтажу, монтаж воздухопроводов системы вентиляции Арки.

Выполняется монтаж элементов СОК (западный мост, стандартная тележка, безопасная тележка, мобильная инструментальная платформа).

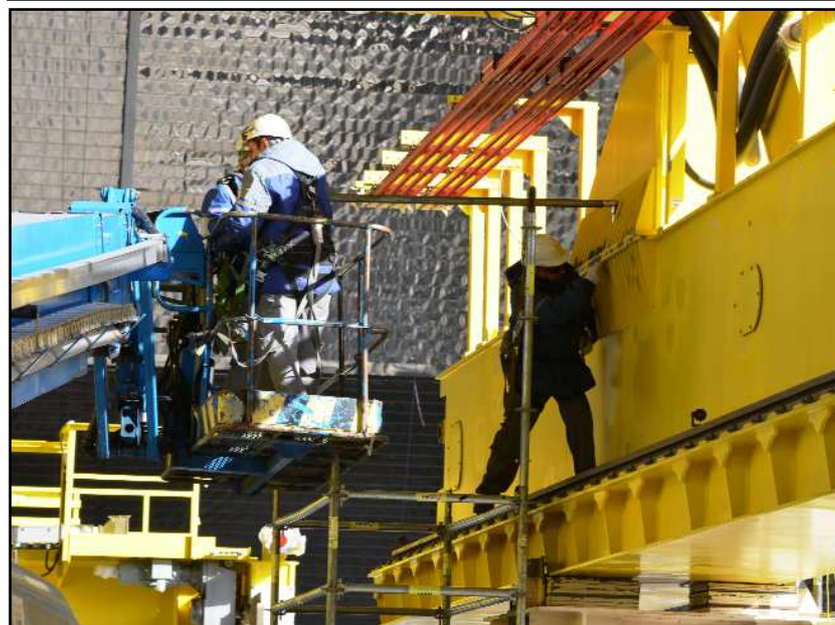
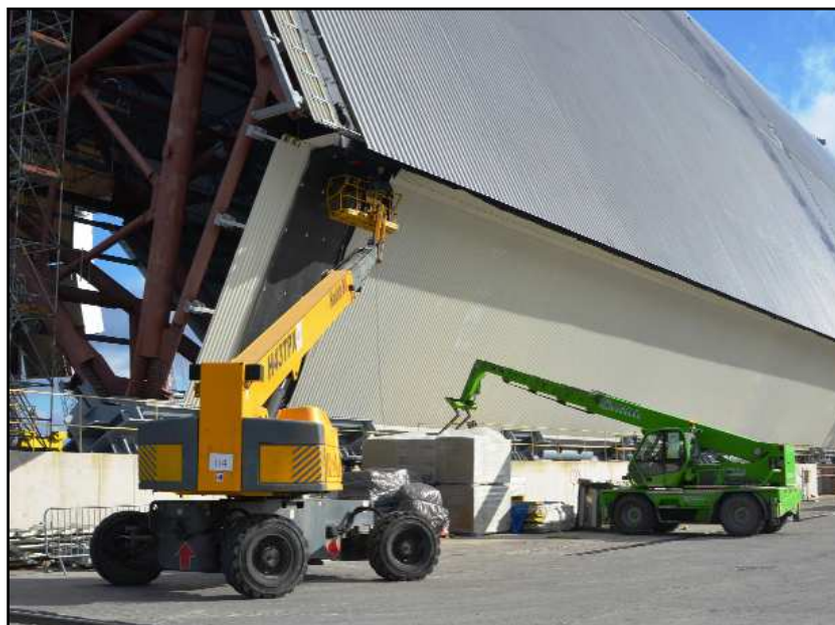
Технологическое здание и вспомогательные сооружения

- технологическое задание (ТЗ) - устройство стен и перекрытия здания (монтаж арматуры, опалубки, бетонирование и уход за бетоном);
- здание электротехнических устройств - грунтовка и шпаклевка стен, монтаж кабельных опор;
- шлюз доступа пожарных подразделений
- устройство перекрытия.

Выполняются работы по устройству внешнего и внутреннего пространства НБК:

- бассейны сбора ливневых вод и вод пожаротушения;
- торцевые стены Арки;
- наружные подземные инженерные сети.

Ищите наши телепрограммы на канале YouTube!



Представители органов регулирования Норвегии, Швеции и Украины посетили площадку ЧАЭС

22 сентября Чернобыльскую АЭС с техническим туром посетили представители регулирующих органов Норвегии, Швеции и Украины. В частности, в делегацию вошли представители Норвежского агентства радиационной безопасности и Министерства иностранных дел Норвегии, а также британские специалисты. Визит состоялся в рамках Совместной Шведско-Норвежско-Украинской Инициативы по усилению безопасности и защищенности украинских АЭС, провозглашенной во время проведения Гаагского Саммита по ядерной безопасности в марте 2014 года. На ЧАЭС делегация побывала в соответствии с планом Третьего координационного совещания между Украиной и Норвежским агентством радиационной безопасности, проходившем в Киеве 21-23 сентября.

В ходе встречи с руководством ЧАЭС были обсуждены вопросы дальнейшего сотрудничества в сфере Совместной Шведско-Норвежско-Украинской Инициативы.

Кроме того, гости посетили макетный зал АБК-1, где им была представлена информация о работах на ЧАЭС, побывали на смотровом павильоне объекта «Укрытие» и в зоне свободного доступа монтажа Арки НБК, а также в г. Припять.

Для справки. Второе координа-



ционное совещание по проектам двустороннего сотрудничества с Норвежским агентством по радиационной безопасности (NRPA) состоялось 27-29 мая 2015 в г. Осло (Королевство Норвегия). В совещании приняли участие представители ГИЯРУ и ГП «Государственный научно-технический центр по ядерной и радиационной безопасности Украины». В ходе совещания была подтверждена заинтересованность норвежской стороны в продолжении двустороннего сотрудничества с Украиной в сфере ядерной и радиационной безопасности и расширения

в будущем существующих направлений взаимодействия и привлечения других украинских организаций в действующих и новых проектах. Украинские специалисты представили результаты реализации действующих проектов сотрудничества. Особое внимание во время встреч было уделено обсуждению результатов реализации проекта по разработке отчета по оценке регуляторных рисков - Regulatory Threat Assessment Report.

В рамках встречи участники получили возможность посетить исследовательскую установку Хеймдал.

Чернобыльскую АЭС посетили представители Министерства обороны США



25 сентября площадку Чернобыльской АЭС посетила делегация группы Программы совместного уменьшения угрозы Министерства обороны США во главе с

руководителем международных проектов Гэри Парком.

Визит состоялся в рамках пребывания группы Программы уменьшения угрозы в Украине с целью

ознакомления с учреждениями, которые получают помощь Министерства обороны США.

Гости посетили макетный зал ЧАЭС, где заместитель директора по кадрам и режиму Евгений Катунин предоставил общую информацию о состоянии дел на площадке ЧАЭС, побывали в помещении караульной службы, где смогли ознакомиться с особенностями организации охраны промышленной площадки Чернобыльской АЭС и объекта «Укрытие», а также с системой взаимодействия между ЧАЭС и военной частью 3041 Национальной гвардии Украины. Кроме того, гости посетили площадку строительства нового безопасного конфинмента, смотровой павильон объекта «Укрытие» и г. Припять.

Состоялось очередное заседание Общественного совета при ГСП ЧАЭС

25 сентября 2015 года состоялось заседание Общественного совета при ГСП ЧАЭС, на котором обсуждались направления реформирования ГСП ЧАЭС и Зоны отчуждения, а также вопрос о включении в состав Общественного совета бывших работников Чернобыльской АЭС Удовиченко В.П. и Мельника В.И. по их инициативе. После заслушанных выступлений и обсуждения Совет принял решение:

Собрание с удовлетворением отмечает быструю реакцию КМ Украины на сигналы со стороны Европейского банка реконструкции и развития, руководства комитета ВР Украины и Общественного совета Чернобыльской АЭС о разрушительных коррупционных действиях в Зоне отчуждения. Руководитель Государственного агентства по управлению зоной отчуждения (ГАЗО) уволен.

Собрание отмечает, что процесс восстановления приоритетов безопасности и реформирования в управлении Зоной отчуждения только начинается. Процесс должен быть прозрачным и необратимым.

Решение Премьер-Министра об учете мнения ЕБРР при назначении кандидата на должность руководителя ГАЗО является вынужденным, но в настоящее время

необходимым. Риски от ошибочных кадровых решений в месте самой большой техногенной катастрофы на планете до сих пор остаются достаточно высокими для нашего государства.

Собрание считает возможным обратиться в Министерство экологии с предложением об участии представителя Общественного совета в обсуждении предлагаемых кандидатов на должность руководителя ГАЗО.

Кабинет Министров Украины назначил Виталия Петрука исполняющим обязанности председателя Государственного агентства Украины по управлению зоной отчуждения. Об этом говорится в распоряжении правительства № 1004-р от 23 сентября.

"Назначить Петрука Виталия Викторовича исполняющим обязанности председателя Государственного агентства Украины по управлению зоной отчуждения до назначения в установленном порядке председателя этого Агентства", - говорится в документе.

Триумф работников ЧАЭС на Чемпионате мира по дзюдо среди ветеранов



С 21 по 24 сентября в Амстердаме (Нидерланды) проходил VII Чемпионат мира по дзюдо среди ветеранов. Украину на татами Sporthallen Zuid представляли 30 спортсменов, четверо из них являются работниками Чернобыльской АЭС.

Эти соревнования, как и прошедший в апреле 2015 года в Днепрпетровске Чемпионат Украины по дзюдо среди ветеранов, стали для наших коллег победными.

Так, старший инспектор по радиационной безопасности ОВН Виктор Ерохов занял второе место и стал серебряным призером (- 100 кг, М-1, 30-34 года).

В семерке завершил Чемпионат мира в возрастном дивизионе М-1 и весе - 66 кг инженер ЦЭОУ(НБК) Василий Дячук., заместитель начальника цеха ЦПРАО Николай Скрипов (- 60 кг) сумел отвоювать 5 место, а инженер 1 категории ЦЭОУ(НБК) Михаил Ковалев (- 73 кг) занял почетное 11 место.

Участники чемпионата отмечают, что без поддержки администрации Чернобыльской АЭС и профсоюзного комитета у Украины было бы на одну медаль меньше. «Огромное спасибо Орлову Максиму Ивановичу, Бабак

Виктории Владимировне, которые помогли с решением финансовых вопросов: оплатой проезда, проживания и регистрации участников. Несмотря на то, что мы привезли только одну медаль, ребята получили огромный опыт, поучаствовав в турнире такого уровня», - сказал Виктор Ерохов.

Достижение подобных результатов - непростая задача. Спортсмены вместе с группой других любителей борьбы от 18 лет и старше ежедневно занимаются в Московском ФОКе у славутических тренеров Валентина и Олега Геннадьевича Копыловых. «Для меня это стало огромной победой, ведь я впервые попал на Чемпионат мира. До этого были медали с первенств Украины, с международных турниров, но эта медаль заработана невероятно тяжелым и напряженным трудом, пришлось очень много тренироваться», - отмечает Виктор Ерохов и добавляет: «Я бы хотел пожелать нашей молодежи тоже заниматься спортом, ездить на турниры, соревнования, занимать призовые места, потому что в жизни нужно уметь всего добиваться самим!»

Поздравляем наших коллег и их тренеров!



По следам ЗОСи

Славутчане завоевали на XXII Международном фестивале детской демократии, телевидения и прессы "Золотая осень Славутича -2015" два Гран-при.

25 - 27 сентября в Славутиче состоялся XXII фестиваль детской демократии, телевидения и прессы, в котором приняли участие около 1000 молодых людей из Украины, Беларуси, Польши и Марокко. Наибольшее количество участников конкурсной программы, как обычно, зарегистрировались в номинации "Пресса" - 14. Кроме того, завидным количеством конкурсантов похвасталась номинация "Фото" - 13 команд, 5 команд приняли участие в телеконкурсе, и две - в конкурсе IT-проектов.

Серьезное внимание у участников конкурсной программы привлек брифинг, посвященный вопросам прошлой, текущей и перспективной деятельности ЧАЭС. Основную презентацию на брифинге сделал руководитель группы ОСП Юрий Карпенко. Присоединившийся к нему председатель профкома ЧАЭС Максим Орлов ответил на многочисленные вопросы юных журналистов.

Славутичские команды взяли Гран-при в номинации "Пресса" и деловой игре "Как стать мером". Отметим, что команду "Стоп-кадр" (руководитель команды на фестивале Нина Скочко) выставило на фестиваль Молодежное информационное агентство Славутича, вот уже 13 лет работающее в городском Дворце детского творчества под руководством руководителя группы по связям с общественностью ОМСИ ЧАЭС Майи Руденко.

Команда "Гарт" Славутичского лицея (руководитель Татьяна Алених) оказалась наилучшей среди команд, представляющих школьное самоуправление. Наилучшими в номинации "Телевидение" были ребята из телестудии "ЮГ-



Ньюс" Информационно-творческого агентства "Юн-Прес" г. Киев (руководитель Анна Полисученко). Лучшими фотокорраями жюри признало воспитанников Дворца молодежи им. Юлиана Тувима, г. Лодзь (Польша) (руководитель Иоланта Прошак).

Как отметила директор Дворца детского творчества Нина Ерёмина, коллектив ЧАЭС принял исключительно широкое участие в фестивале - включая финансово-экономическую, организационную помощь и работу в жюри фестиваля, за что оргкомитет фестиваля выразил ЧАЭС глубокую и искреннюю благодарность. Так, в жюри номинации IT плодотворно поработал начальник отдела поддержки проектов ГУП ПБ Юрий Клишков, а в жюри фото - пенсионер ЧАЭС Александр Купный.

Минэнергоугля готовит контракт с Россией по возврату в Украину отработанного ядерного топлива

Министерство создало рабочую группу по разработке рекомендаций для госкомпании "Энергоатом" для подписания контракта по возвращению в Украину продуктов переработки отработанного ядерного топлива Ривненской АЭС.

Украина готовит контракт по возврату из России отработанного топлива Ривненской АЭС / voltv.com.ua

Министерство энергетики и угольной промышленности готовит контракт с Россией по возврату в Украину отработанного ядерного топлива двух энергоблоков Ривненской АЭС, которое в данный момент находится на хранении у российского предприятия "Маяк".

Об этом говорится в приказе Минэнергоугля от 23 сентября 2015 года.

Согласно документу, министерство создало рабочую группу по разработке рекомендаций для госкомпании "Энергоатом" для подписания контракта по возвращению в Украину продуктов переработки отработанного ядерного топлива реакторов ВВЭР-440 Ривненской АЭС.

"Рабочей группе подготовить рекомендации ГП "НАЭК "Энергоатом" для подписания контракта с ПО "Маяк" (Российская Федерация) о возвращении в Украину остеклованных высокоактивных радиоактивных отходов от переработки отработанного ядерного топлива реакторов ВВЭР-440 Ривненской АЭС и отработать позицию Украины на переговорах по определению владельца ценных продуктов переработки", - говорится в приказе Минэнергоугля.

Справка УНИАН. В настоящее время отработанное ядерное топливо с украинских АЭС (за исключением Запорожской АЭС, где контейнерный "сухой" тип склада эксплуатируется с 2001 года) отправляется для временного хранения и дальнейшей переработки в Россию.

"Энергоатом" ранее заявлял, что ожидает возврата ядерного топлива, отработавшего на украинских реакторах типа ВВЭР-440, с переработки на территории Российской Федерации не ранее 2016 года.

При этом вопрос возврата с территории РФ переработанного ядерного топлива реакторов типа ВВЭР-1000 с 2013 года находится на стадии переговоров.

Стоимость услуг российских специальных предприятий по хранению и обработке отработанного ядерного топлива постоянно растет. За период с 2001 по 2011 год она выросла почти в 3,4 раза. По оценкам экспертов, Украина ежегодно платит РФ около 200 миллионов долларов за услуги по хранению отработанного ядерного топлива украинских АЭС.

Кабинет министров Украины весной 2014 года выделил земельный участок под строительство Центрального хранилища отработанного ядерного топлива в зоне отчуждения Чернобыльской атомной электростанции.

Госкомпания "Энергоатом", оператор всех действующих АЭС в Украине, заплатит американской компании Holtec International до конца 2020 года почти 300 миллионов долларов за оборудование для Централизованного хранилища отработанного ядерного топлива.

Миллион алых роз



Конечно, миллион алых роз - это сильное преувеличение. Но 100 кустов белых роз будут высажены в Славутиче и на Чернобыльской АЭС в дар от французской компании Meilland International (Мейлан Интернасьональ), всемирно известной в области цветоводства.

Об этом шла речь на совещании, которое состоялось на минувшей неделе в Славутиче.

Инициатором акции является господин Филипп Манги, директор по экспорту Meilland International. Как было отмечено в ходе встречи в Славутиче, г-н Манги намерен презентовать в апреле 2016 года свою новую розу, которая посвящается 30-летию аварии на ЧАЭС. Новый сорт, выведенный специально для высаживания в грунт в местностях с суровыми и неустойчивыми погодными условиями, будет неприхотлив, устойчив к заморозкам и заболеваниям.

Идея сделать подобный дар пришла к Филиппу Манги после посещения весной 2015 года Зоны отчуждения ЧАЭС. Г-н Манги также планирует все средства, которые будут получены в Украине и других странах от продажи этого сорта роз, направить в Фонд солидарности с жертвами Чернобыльской катастрофы.

Для справки. Господин Филипп Манги, директор по экспорту Meilland International, реализовал многочисленные проекты вместе с украинскими компаниями по выращиванию и импортированию цветов (Асания Флора, Ирис, Камелия, Мой Сад и др.), а также с рядом государственных учреждений. Так в 2011 году компания Meilland International подарила кусты пейзажной розы г. Киев, а также высадила кусты роз возле монумента в честь солдат, погибших в Афганистане. В 2014 году, в честь 220-летия г. Одессы, г-н Манги посвятил новый сорт (роза "Одесская", районированная для засушливого южного климата) юбилею этого города и подарил Одессе кусты ее "именинного" сорта.

Міський відділ міліції ПОВІДОМЛЯЄ

В період з 21.09.2015 по 28.09.2015 року на території обслуговування Славутицького МВ зареєстровано всього 46 заяв та повідомлень про вчинені кримінальні правопорушення та інші події. З них за 9 фактами інформацію внесено до ЄРДР та прийнято рішення про порушення кримінального провадження, а саме:

Ст. 115 ч.1 КК України – 1:

- 13.09.2015 року повідомлення з ДЗ СМСЧ-5 м. Славутич, що за місцем проживання констатовано біологічну смерть гр-на Н., 1956 р.н., без ознак насильницької смерті.

Ст. 185 ч.1 КК України – 5:

- 21.09.2015 року із заявою звернулася гр-ка С., 1980 р.н про те, що 18.09.2015 року в період часу з 16.40 по 17.10 годин невідома особа шляхом вільного доступу в дитячому садку "М." з її сумочки, яку остання залишила в незачиненому кабінеті без нагляду, викрала гаманець з банківськими картками;

- 23.09.2015 року з заявою звернувся гр-н В., 1958 р.н про те, що в період часу з 21.00 год. 17.09.2015 до 09.00 год. 18.09.2015 року невідома особа скоїла крадіжку аккумулятора із його автомобіля ВА3-21063, який знаходився на неохороняємій автостоянці біля буд. № 11 Київського кварталу м. Славутич;

- 23.09.2015 року із заявою звернувся управліночий магазином "АТБ" м. Славутич про те, що 23.09.2015 року о 17.55 год. гр-н Н., 1986 р.н. скоїв крадіжку з магазину "АТБ" лікєро-горічнаних виробів та продуктів харчування на загальну суму 243 грн. 10 коп.;

- 24.09.2015 року із заявою звернулася завідуюча відділом комунальної власності Славутицького міськвиконкому про те, що в лісосмузі поблизу м. Славутич було викопано труби в кількості 24 шт. трубопроводу, який перебуває на балансі управління комунального господарства м. Славутич;

- 25.09.2015 року із заявою звернувся гр-н З., 1948 р.н про те, що 23.07.2015 року шляхом вільного доступу його колишня дружина Л. викрала з його гаражу кухонний стіл з чотирма стільцями та холодильник, які не є спільною власністю і належать особисто йому.

Ст. 185 ч.3 КК України – 1:

- 21.09.2015 року із заявою звернулася гр-ка Р., 1966 р.н про те, що невідома особа в період часу з 09.50 по 11.20 21.09.2015 року шляхом проникнення через вікно, викрала з її будинку гроші в сумі 500 гривень та ювелірні вироби.

Ст. 186 ч.2 КК України – 2:

- 27.09.2015 року із заявою звернувся гр-н М., 1981 р.н про те, що гр-ни К., 1993 р.н. та Б., 1993 р.н. спричинили тілесні ушкодження, після чого відкрито викрали належні йому мобільний телефон, банківську картку та грошові кошти в сумі приблизно 100 гривень;

- 27.09.2015 року із заявою звернувся гр-н М., 1987 р.н про те, що 26.09.2015 близько 21.30 год. біля буд. № 1 Київського кварталу гр-ни К., 1993 р.н. та Б., 1993 р.н. спричинили тілесні ушкодження, після чого відкрито викрали належні йому мобільний телефон, рюкзак та портативні дозиметри.

Протягом тижня по 2 кримінальним провадженням особам оголошено про підозру у вчиненні злочину, а саме: гр-ну К. за ч.2 ст. 185 КК України та гр-нам К. і Б. за ч.2 ст. 186 КК України.

До суду з обвинувальним актом протягом тижня направлено 1 провадження за ст. 289 ч.2 КК України відносно гр-на В..

За результатами профілактики правопорушень на території обслуговування виявлено 5 адмінправопорушень, з них:

- ст. 160 КУпАП (торгівля з рук у невідомих місцях) - 1;
- ст. 175-1 КУпАП (куріння в невідомих місцях) - 1;
- ст. 178 КУпАП (розпиття спиртних напоїв в громадському місці) - 4.

По лінії ДАІ складено 21 протокол про адміністративні правопорушення, з них 2 - за керування транспортними засобами в стані алкогольного ст'яніння.

**Начальник підполковник міліції
О.М. Москвічов**

Вимоги щодо розміщення, утримання та використання первинних засобів пожежогасіння



Будівлі, споруди, приміщення, технологічні установки повинні бути забезпечені первинними засобами пожежогасіння - вогнегасниками, ящиками з піском, бочками з водою, покривалами з негорючого теплоізоляційного полотна, грубововняної тканини, повсті, пожежними відрами, совковими лопатами, пожежним інструментом (гаками, ломачами, сокирами тощо), які використовуються для локалізації і ліквідації пожеж у їх початковій стадії розвитку. Ця вимога стосується також будівель, споруд та приміщень, обладнаних будь-якими типами установок пожежогасіння, пожежної сигналізації або внутрішніми пожежними кранами. Вперше збудовані, після реконструкції, розширення, капітального ремонту об'єкти (споруди, приміщення, технологічні установки) повинні бути забезпечені первинними засобами пожежогасіння до початку їх експлуатації.

Для зазначення місця знаходження первинних засобів пожежогасіння у виробничих, складських, допоміжних приміщеннях, будівлях, спорудах, а також на території підприємств, як правило, повинні встановлюватися спеціальні пожежні щити (стенди). Пожежні щити (стенди) та засоби пожежогасіння повинні бути пофарбовані у відповідні кольори за чинним державним стандартом.

Вогнегасники слід встановлювати у легкодоступних та помітних місцях (коридорах, біля входів або виходів з приміщень тощо), а також у пожежонебезпечних місцях, де найбільш вірогідна поява осередків пожежі. При цьому необхідно забезпечити їх захист від попадання прямих сонячних променів та безпосередньої дії опалювальних та нагрівальних приладів. Переносні вогнегасники повинні розміщуватися шляхом навішування на вертикальні конструкції на висоті не більше 1,5 метра від рівня підлоги до нижнього торця вогнегасника або встановлюватися в пожежні шафи поруч з пожежними кранами у спеціальні тумби або

на пожежних щитах. Для зазначення місця знаходження первинних засобів пожежогасіння (вогнегасників) слід встановлювати вказівні знаки згідно з чинними державними стандартами.

Вогнегасники повинні мати:

- облікові (інвентарні) номери за прийнятою на об'єкті системою нумерації;
- пломби на пристроях ручного пуску;
- бирки та маркувальні написи на корпусі.

Використані вогнегасники, а також вогнегасники із зірваними пломбами необхідно негайно направляти на перезарядження або перевірку.

Відповідальність за своєчасне і повне оснащення об'єктів вогнегасниками та іншими засобами пожежогасіння, забезпечення їх технічного обслуговування, навчання працівників правилам користування вогнегасниками несуть власники цих об'єктів (або орендарі згідно з договором оренди).

**ВСЕУКРАЇНСЬКА АКЦІЯ
"ГЕРОЙ-РЯТУВАЛЬНИК РОКУ"**

УВАГА!

РОЗШУКУЮТЬСЯ ГЕРОЇ

ДСНС України
розшукує ГЕРОЇВ.

Якщо ви стали свідком
героїчного вчинку
або вам відома людина,
яка проявила відвагу під час
порятунку людини,
повідомте про неї
за телефоном 4-35-18
або на електронну адресу:
vdpr@chnpp.gov.ua

Відділення ОЗНС по
ДСП "Чорнобильська АЕС"

**УКРАЇНА ПОВИННА
ЗНАТИ СВОЇХ ГЕРОЇВ**

Новини ЧАЕС

Засновник - державне спеціалізоване підприємство "Чорнобильська АЕС"

Новости ЧАЭС

Відповідальний за випуск: Віталій Медвідь

Над номером працювали:

Майя Руденко, Вадим Любимий, Євген Перін
Наталія Олійниченко, Сергій Касянчук, Антон Повар

Тел.: 2-59-02, 2-57-46

E-mail: ipo2@chnpp.gov.ua

Газета заснована у 1995 році.

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