

Как мы хозяйствуем

ОДНИ ЛЕС РУБЯТ, В ДРУГИХ – ЩЕПКИ ЛЕТАТ

Наш гвардейский край богат лесными угодьями. Немало индивидуальных предпринимателей занимается заготовкой древесины. Дело прибыльное при умелой организации. Только в городе насчитывается по официальной статистике 22 владельца пилорам. Для утилизации отходов местные власти организовали на краю Ельни специальное место. Необходимо лишь заключить договор с МУП «Жилищник» на вывоз сюда опилок и прочих древесных отходов, заплатить посильную сумму денег – и всё, спи спокойно, экологию ты не нарушил.

Однако далеко не все пошли по этому цивилизованному пути. С начала года это сделали лишь пять предпринимателей – М.М.Широкий, Т.В.Зацепин (ООО «Стан») и ещё трое. А остальные? Куда они возят остатки своего лесного производства? Лешему, что ли, для отчёта? Вот и глава районной администрации Н.Д.Мищенко на одном из последних совещаний поставил задачу перед городскими властями: разобраться с теми, кто тайно доставляет по ночам в район старого льнозавода сучки да опилки. Между прочим, в июле этого года МУП «Жилищник» с одной из стихийных свалок вывезло 120 кубов бытовых и производственных отходов. Три дня безвылазно трудились коммунальщики, но порядок навести. А чтобы неповодом было нарушителям экологического законодатель-

ства впредь скрытно вредить, экскаватором были перерыты подъездные пути, даже создан вал. И что, думаете это помогло? Какое там! Как возили сюда отходы, так и возят. Всё перекопанное было засыпано, а остальное – мелочи. Зато платить не надо по 500 рублей за тракторную тележку.

И опять матушка-природа вынуждена «глотать» древесные опилки, задыхаясь в этом мусоре. А вместе с ней страдаем и мы, люди. В общем, одни лес рубят, в других – щепки летят.

– Бизнес нужно вести цивилизованно. Некрасиво по ночам гадить по оврагам. Даже если кому-то очень хочется обогатиться. Я сразу, как сосредоточил свой интерес на лесопереработке, не стал себе создавать лишних проблем, и не жалею о том. Причём, успеваю ещё

активно заниматься и спонсорской помощью. Не грех поделиться с ближним, – убеждён Михаил Михайлович Широкий.

Что ж, это широкий взгляд на глубокие вещи. Сам живи и давай жить окружающим тебя гражданам.

Вот и известный у нас хозяйственный руководитель ООО «Стан» Тимофей Васильевич Зацепин выразился в том плане, что опилки, видно, кое-кому из владельцев пилорам мешают увидеть себя в негативном свете, когда они участвуют в организации несанкционированных свалок.

– Нельзя в погоне за прибылью захламывать природу, которую нам завещано предками любить и беречь, – справедливо подчёркивает Т.В.Зацепин.

Недавно я разговаривал с молодым предпринимателем из Москвы Артёмом Давыдовым, он планирует в течение двух месяцев установить оборудование по производству из отходов древесины пеллет – древесных гранул, которые охотно покупают на Западе для отопления жилых домов. Опилки и кусковая древесина будут приниматься бесплатно и выдаваться соответствующий документ. Дай Бог, чтобы у Артёма всё получилось, тогда иные собственники пилорам, наконец, перестанут издеваться над матерью-природой, которая их породила.

Михаил КОЗЛОВ.

Важная тема

ВНИМАНИЕ: ПОЖАРООПАСНАЯ ОБСТАНОВКА!

Будьте предельно осторожны с огнем, бывая на природе. Чтобы ваша неосторожность не стала причиной пожара, выполняйте следующие правила:

- никогда не поджигайте сухую траву на полях или в лесу. Если вы увидите, как это делают другие, постарайтесь их остановить и объяснить, чем опасны травяные палы;
- никогда не разводите костер в сухом лесу или на торфянике. Прежде всего, убедитесь, что кострище располагается на минеральной почве. Прежде чем развести костер, сгребите лесную подстилку с кострища и вокруг него в радиусе одного метра;
- хорошо залейте костер перед уходом. После этого разгребите золу и убедитесь, что под ней не сохранилось тлеющих углей, если сохранились – то залейте еще раз. Не уходите от залитого костра, пока от него идет дым или пар. О том, чем заливать костер, позаботьтесь заранее;
- никогда не бросайте непотушенные спички или сигареты;
- постарайтесь объяснить вашим друзьям и знакомым, что их неосторожность может послужить причиной пожара.

Если вы все-таки обнаружили начинающийся пожар – например, небольшой травяной пал или тлеющую лесную подстилку у брошенного кем-то костра, постарайтесь затухнуть его сами. Иногда достаточно просто затоптать пламя или захлестать его ветками, или одеждой (правда, надо подождать и убедиться, что трава или подстилка действительно не тлеют, иначе огонь может появиться вновь).

Если вы не можете потушить его своими силами – постарайтесь как можно быстрее оповестить о пожаре тех, кто должен этим заниматься. По возможности быстрее сообщите о найденном очаге возгорания по телефону 01, или с мобильного 112, 101.

Сектор предупреждения и ликвидации ЧС
Администрации
МО «Ельнинский район».



БЕРЕГИТЕ ЛЕС ОТ ОГНЯ

Августовская жара дала новые очаги лесных пожаров, главной причиной которых стал человеческий фактор, то есть халатное обращение с огнём.

Так, например, две недели тушили пожар на знаменитом Сигаревском болоте, усилиями лесников, лесопожарной службы и МЧС. К счастью, пожар был вовремя остановлен, и угроза того, что огонь мог перекинуться на расположенное в полутора километрах большое захоронение ядохимикатов, миновала. В противном случае, могла случиться большая беда.

И что характерно, посередине болота нами было обнаружено кострище. Значит, кто-то злобно нарушил правила противопожарной безопасности. Зачем в жару разводить открытый огонь? Разве не понятно, что мох горит как порох?!! Между прочим, в текущем году в здешних местах был большой урожай черники. Это-то и при-

влекло сюда многочисленных ягодников. А после случившегося на Сигаревском болоте ягоды не будут расти не менее 30 лет. Вот к каким тяжёлым последствиям для природы приводит преступная небрежность.

И не случайно распоряжением руководителя региона с 11 августа 2015 г. введено ограничение пребывания граждан в лесах и въезда в них транспортных средств.

Помните, за нарушение правил нахождения в лесу в пожароопасный период предусмотрены большие штрафы. А лучше всего пока воздержаться от сбора грибов и ягод.

Николай Обуховский, заместитель директора – лесничий Ельнинского лесничества филиала ОГКУ «Смоулуплес».

ГУ МЧС России по Смоленской области информирует

ПРИРОДНЫЕ ПОЖАРЫ ПОД КОНТРОЛЕМ

За период с 3 по 9 августа было зарегистрировано 20 природных пожаров на общей площади более 12 гектаров. За минувшую неделю обстановку по природным пожарам на территории Смоленской области удалось стабилизировать.

Тогда наиболее сложная обстановка сложилась на территориях Велижского, Духовщинского, Демидовского, Руднянского, Глинковского, Краснинского, Рославльского и Смоленского районов области.

На экстренном заседании Комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности при Администрации Смоленской области руководителям органов местного самоуправления муниципальных образований Смоленской области было рекомендовано ввести с 11 августа режим повышенной готовности для орга-

нов управления и сил муниципальных звеньев Смоленской областной подсистемы РСЧС, а также провести другие мероприятия по стабилизации обстановки с природными пожарами.

Благодаря принятым мерам, на сегодняшний день все пожары ликвидированы, за исключением нескольких очагов горения лесоторфяной подстилки в Демидовском, Руднянском и Смоленском районах. Их площадь невелика. Всего к ликвидации возгорания привлечены 25 человек и 15 единиц техники, в том числе от МЧС России 19 человек и 9 единиц техники.



- На Смоленской АЭС в работе три энергоблока. Общая мощность составляет 2972 мегаватт. Замечаний к работе оборудования нет.
- За 17 дней августа энергоблоки Смоленской АЭС выработали 1 млрд. 141 млн. киловатт-часов электроэнергии, что превышает плановое задание на 305 млн. киловатт-часов. С начала года выработано 15 млрд. 45 млн. киловатт-часов электроэнергии, сверх плана – 987 млн. киловатт-часов.
- Радиационный фон на промышленной площадке Смоленской АЭС и прилегающей территории не изменялся и соответствует естественным природным значениям.

Талантливая молодёжь говорит «Да!» атомной энергетике



Более 200 участников лагеря «Архитектура таланта» посетили презентацию смоленских атомщиков. Перспективы развития атомной энергетике на Смоленщине и востребованные «атомные» специальности презентовали представители Смоленской АЭС, десногорского профессионального лицея №10 и Смоленского филиала «Атомтехэнерго».

Главной целью профильной смены «Архитектура таланта» является профессиональная ориентация и развитие познавательного интереса у талантливых школьников и студентов к инженерно-техническим специальностям посредством погружения в творческую проектную среду. Стратегическая цель – участие выпускников проекта «Архитектура таланта» в чемпионатах рабочих профессий «Ворлд Скиллс». В 2019 году Мировой чемпионат по профессиональному мастерству пройдёт в Казани, индустриальным партнёром чемпионата станет государственная корпорация «Росатом».

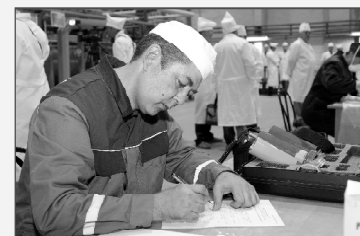
– Образовательная смена «Архитектура таланта» отмечена на уровне правительства России, – рассказывает директор лагеря Дина Хнычева. – В этом году участие в ней принимают 240 молодых людей из разных районов Смоленской области, про-

шедшие специальный отбор, лучшие из лучших.

Представители десногорского профессионального лицея провели для участников смены мастер-классы, на которых показали применение электро-энергетических специальностей в быту и на производстве. Специалисты Смоленской АЭС провели виртуальную экскурсию по предприятию, рассказали о перспективных технологиях и о том, какой вклад в развитие региона внесёт строительство Смоленской АЭС-2.

Большой интерес у молодёжи вызвали практические вопросы: как обеспечена безопасность работы Смоленской АЭС, какие специалисты нужны в отрасли, какие вузы их готовят, какова зарплата у молодых атомщиков. Эту и другую информацию участники образовательной смены получили в ходе живого общения со специалистами.

В десятке лучших дозиметристов России



Дмитрий Тагильцев, дозиметрист отдела радиационной безопасности Смоленской АЭС, вошел в десятку сильнейших в России представителей своей профессии.

Топ лидеров среди дозиметристов, представлявших все дивизионы Росатома и другие отрасли промышленности, определился по итогам IV Всероссийского конкурса профессионального мастерства, который прошёл на площадке Сибирского химического комбината (СХК, г.Свердловск). Его организаторами выступили Министерство труда и социальной защиты РФ и госкорпорация «Росатом». В подобном состязании всероссийского уровня дозиметристы-атомщики, в отличие от специалистов топ-

ливого дивизиона, принимали участие впервые. На конкурс были делегированы девять сильнейших представителей профессии с 9-ти атомных станций. Всего на звание «Лучший дозиметрист» было номинировано 33 специалиста из 24 регионов России.

По результатам конкурса первые три призовые места взяли специалисты топливного дивизиона (ТВЭЛ). Дмитрий Тагильцев, оказавшийся на 9 месте, стал лидером среди дозиметристов АЭС концерна «Росэнергоатом».

* На Смоленской АЭС круглосуточно работает телефон-автоответчик, по которому можно получить информацию о работе атомной станции. Телефон 8 (48153) 3-21-24.

Управление информации и общественных связей
Смоленской АЭС.