

ОБЪЯВЛЕНЫ ИТОГИ
РЕСПУБЛИКАНСКОГО КОНКУРСА
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
МАСТЕРСТВА
«КОМИ ВЕЛӖДЫСЬ» – 2023 2

ДИСКУССИИ О ТИШИНЕ
И ПАГУБНЫХ ПРИВЫЧКАХ:
ГЛАВНЫЕ ТЕМЫ ФЕВРАЛЬСКОЙ
СЕССИИ РЕГИОНАЛЬНОГО
ПАРЛАМЕНТА 4

В СЕЛЕ ВЫЛЬГОРТ
СЫКТЫВДИНСКОГО РАЙОНА
ПРОХОДИТ ПЕРВЕНСТВО
РОССИИ ПО ЛЫЖНЫМ ГОНКАМ
СРЕДИ ЮНОШЕЙ И ДЕВУШЕК 6

Суббота, 18 февраля 2023 года, № 21 (6422)



РЕСПУБЛИКА

16+

Издание Правительства и Государственного Совета Республики Коми

Все краски тундры

В Национальной галерее представлен уникальный гобелен ручной работы из НАО

5



Фото Артура АРТЕЕВА

19 февраля

Воркута

Инта

Усинск

Печора

Вуктыл

Ухта

Сыктывкар



Тепловая переориентация

Производителей биотоплива зовут на внутренний рынок



На прошлой неделе в ходе совещания по вопросам развития лесной промышленности под председательством президента России главы Коми Владимир Уйба внес предложение субсидировать приобретение оборудования для производства биотоплива, причем касается это в первую очередь небольших предприятий, которые будут снабжать топливными гранулами – пеллетами местные котельные.

В ходе совещания министр промышленности и торговли России Денис Мантуров сообщил, что совместно с федеральным министром проработана возможность перевода муниципальных котельных на биотопливо. Связано это и с тем, что сейчас в стране переизбыток мощностей по производству пеллет, которые создавались преимущественно на Северо-Западе под западные рынки, то есть для продажи топлива из древесных отходов за рубеж. Министр отметил, что необходимое оборудование для котельных у нас производится, в ближайшее время на пеллеты возможно перевести 60 объектов теплоснабжения.



Владимир Уйба сообщил, что в Коми до 90 процентов производителей пеллет и брикетов действительно работали на экспорт. Сейчас идет переориентировка рынка. За 2022 год на биотопливо переключили 58 котельных, планы на 2023-й – еще 46.

Но насколько реальна возможность тотального отказа от мазута и угля в пользу топлива из древесных отходов на маленьких сельских котельных (большие сейчас работают в основном на газе)? Не будет ли повторения случаев, когда котельную перевели на «био», а потом вернули уголь, потому что то оборудование сбоят, то поставщики топлива подводят?

– Вопрос перевода котельных на биотопливо не новый, в Коми его обсуждают уже около лет десяти. Но у этой идеи есть и плюсы, и минусы, много нюансов. Одно дело, если под биотопливом подразумевается, например, щеп, другое – если пеллеты или брикеты. Выгода от любого биотоплива, вне зависимости от его формы, для ресурсоснабжающих организаций, конечно, есть. В первую очередь она в том, что это более экологически чистое топливо, от него меньше вредных выбросов. Соответственно, тепловое предприятие, которое перевело свои котлы на древесное биотопливо, получает сразу массу законных бонусов: снижение различных выплат за причинение вреда окружающей среде, даже определенные льготы за предотвращение такого вреда, – пояснила директор исполнительной дирекции Обществен-

ного правительства всех этих людей объединить.

При этом Александра Афонина подчеркнула, что реальная экономия будет наблюдаться только в том случае, если в той или иной котельной котлы стоят «всеядные», универсальные. Или же переоборудование объекта под биотопливо обойдется в разумную сумму. Но ведь есть в Коми котельные, которые просто невозможно модернизировать, настолько они устаревшие во всех смыслах, и чтобы перейти на биотопливо, нужно строить новый источник теплоснабжения. А это десятки миллионов рублей расходов. То есть экологические плюсы будут налицо, а вот экономические под вопросом. В небольшом поселке «обновка» может не окупиться никогда. Так что вопрос, переводить ту или иную котельную на биотопливо или нет, должен решаться строго индивидуально.

Есть еще один нюанс: некоторые наши производители пеллет (в том числе и получившие в свое время господдержку на покупку оборудования) отнюдь не горят желанием продавать свою продукцию тепловикам Коми, несмотря на то, что, как и говорилось выше, имеют неплохие запасы. Просто закупка топлива для котельных законодательно ограничена определенными ценовыми рамками, выше которых не прыгнешь (опять же тарифы на тепло для населения нужно «держать в узде»). Фактически, сейчас производитель пеллет у нас на внутреннем рынке может продать биотопливо для котельных за сумму порядка семи тысяч рублей за тонну. А за границу он в свое время продавал (а некоторые и сейчас продают) куда дороже.

Спиломатериалами ситуация очень схожая. Действительно ли продажа по фиксированной «внутренней» цене для производителя «себе в убыток», если учитывать все расходы (в том числе на оборудование, которое нужно регулярно ремонтировать, обновлять), или же производители биотоплива просто не хотят превращать сверхдоходы в просто доходы – не всякий опытный экономист разберется. Но поломать голову, как убедить производителя переориентироваться на внутренний рынок, отдавать пеллеты и брикеты по той цене, что готовы платить наши тепловики, региональным, да и федеральным властям, по всей видимости, придется.

– Пока некоторые производители, даже с учетом того, что товар у них копится на складах, не хотят отдавать его за семь тысяч. И здесь, конечно, очень важно, как региональное правительство проведет работу, – говорит Александра Афонина. – Этот вопрос нужно обсудить на уровне минэкономразвития. Решить, на какие компенсации, преференции смогут рассчитывать производители биотоплива, продающие его Коми тепловой компании. Такая поддержка поможет простимулировать начало процесса перевода котельных на биотопливо.

Анна ПОТЕХИНА
Фото автора

В ГОРОДАХ И РАЙОНАХ

Интернет от Чухлэма до Ласты

В Коми утвердили список населенных пунктов, где в 2023 году появится интернет. В перечне 13 деревень, поселков и сел в разных районах.

Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций России совместно с ПАО «Ростелеком» и представителями местных администраций проверило на доступность связи и интернета населенные пункты, претендующие на подключение к интернету в 2023 году. В итоге, как сообщает минцифры Коми, победителями народного голосования признаны следующие населенные пункты в нашем регионе: деревни Вёздино (Усть-Вымский район), Горьковская (Сысольский район), Ласта (Ижемский район), Денисовка (Усинск) и Яг (Усть-Вымский район); поселки Шэръяг (Усть-Куломский район), Нижний Ярашью (Усть-Куломский район), Мандач (Сыктывдинский район), Лемты (Вуктыл) и Седтыдор (Койгородский район, добавлен взамен исключенного из списка населенного пункта); села Чухлэм (Сысольский район), Вомын (Корткеросский район) и Глотова (Удорский район, добавлено взамен исключенного из списка населенного пункта).

– Все они будут подключены к интернету до 31 декабря 2023 года за счет федерального бюджета по договору с ПАО «Ростелеком» в рамках реализации проекта «Устранение цифрового неравенства 2.0», – напомнил первый заместитель министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Коми Виталий Осипов.

Из списка победителей голосования за интернет исключены по причине наличия связи после



проведения проверки поселок Донаэль (Усть-Вымский район) и деревня Калининская (Прилузский район).

Голосование за поселки и деревни, куда проведут высокоскоростной мобильный интернет, проводится ежегодно. По его результатам в рамках проекта «Устранение цифрового неравенства 2.0» в населенных пунктах с численностью от 100 до 500 человек устанавливаются базовые станции сотовой связи стандартов 2G/4G.

Благодаря проекту «Устранение цифрового неравенства 2.0» в нашем регионе высокоскоростная связь уже появилась в 123 селах и деревнях, а 47 тысяч человек получили доступ к мобильному интернету со скоростью, достаточной для использования всех современных информационных сервисов.

Мероприятия по подключению к интернету населенных пунктов региона проводятся в рамках национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации».

Анна АЯНОВА



Таежный мед Данилы Дробахина

Пчеловод из Корткеросского района Данила Дробахин получил грант «Агростартап» и показал, как работает нацпроект «Малое и среднее предпринимательство и поддержка индивидуальной предпринимательской инициативы».

Как отметили в Министерстве сельского хозяйства и потребительского рынка РК, пчеловодством семья Дробахиных занимается уже много лет. Поэтому вопрос создания собственного дела для Данилы не было. Ставился вопрос о его расширении.

Посетив Центр компетенций в сфере сельхозкооперации и поддержки фермеров Коми, Данила Дробахин решил принять участие в конкурсном отборе на грантовую поддержку «Агростартап».

Фермер доказал комиссии, что его проект имеет приоритеты перед другими проектами. И поскольку в пчеловодстве Данила не новичок, то представил такой бизнес-план, который единодушно был отмечен как один из лучших.

В своем бизнес-плане фермер предусмотрел расширение пчеловодческого хозяйства. Для этого он планирует закупить порядка 28 пчелосемей. Данила уже приобрел транспортное средство для обслуживания передвижных пчелосемей, а также специализированные материалы для изготовления ульев. Собственными силами достраивает цех по откачке меда.

В целях производства медовых продуктов фермером получен ветеринарно-санитарный паспорт пасеки. За 2022 год согласно отчетным данным пасека пчеловода Дробахина произвела более 287 кг медовой продукции (мед, воск, прополис).

Лина ПЕРОВА
Фото mshp.rkomi.ru