

ЛЕСНАЯ КАРЕЛИЯ

«Край карельский,
край лесной» о ДОК Калевала **стр. 3**

Студентам о работе
Минприроды **стр. 4**

Конгопожский ЦБК –
лучший на II Спартакиаде **стр. 7**



Издание СЛЛ РК при поддержке Министерства природных ресурсов и экологии Республики Карелия и АО «ЛХК «Кареллеспром»

№ 8 (287) • август-сентябрь 2021

На Валааме восстановили лес



Участники акции



Сотрудники компании «Индустрия»



Андрей Карпилович на акции Сохраним лес

Всероссийская акция «Сохраним лес» прошла в минувшую пятницу, 24 сентября, на острове Валаам. Компания ООО «Индустрия» выступила ее организатором.

ООО «Индустрия» выполняет один из самых больших объемов по проведению компенсационного лесовосстановления в Карелии. Объем вырубки компании для строительства новой линии электропередач в Карелии составляет более 1 500 га. ООО «Индустрия» уже приступила к выполнению своих обязательств по проведению компенсационного лесовосстановления в регионе – посадка деревьев сделана на площади более 500 га.

На площади более 0,6 га, где в 2021 году была проведена санитарная рубка перестойных елей, участники акции – руководство, сотрудники Минприроды Карелии, работники ООО «Индустрия» – посадили 1 500 елей европейских. Сеянцы с закрытой корневой системой были выращены на питомнике ГУП РК «Кареллесхоз».

Подготовка почвы была сделана мультитиватором, крупногабаритная техника не смогла бы справиться с такой задачей из-за скалистого ландшафта острова.

– В рамках национального проекта «Экология» Минприроды России, Рослесхоз очень внимательно контролируют вопросы лесовос-

становления. Со своей стороны, Правительство Карелии, Минприроды региона очень трепетно относятся к восстановлению лесов на Валааме, поэтому особую ответственность мы ощущаем, работая здесь, – отметил заместитель премьер-министра Правительства Карелии, министр природных ресурсов Андрей Карпилович.

Замминистра природных ресурсов и экологии Карелии Сергей Шарлаев рассказал о состоянии лесного фонда Валаамского архипелага.

– В 2017 году мы провели здесь лесоустройство. На Валааме в основном перестойные леса, возраст которых достигает 150 лет и выше. На острове нет промышленного потребления дре-

весины. Небольшими санитарными рубками мы проводим омоложение насаждений и выполняем ответную миссию для природы – восполняем то, что мы забрали, – отметил Сергей Шарлаев.

Всего в рамках акции «Сохраним лес», которая началась в Карелии в августе этого года уже высажено более 130 тыс. молодых деревьев. Акция продолжается.

«Сохраним лес» реализуется в рамках национального проекта «Экология». Организаторами выступают Министерство природных ресурсов и экологии РФ, Федеральное агентство лесного хозяйства, а также АНО «Национальные приоритеты» и АНО «Сад памяти».

Об очередном заседании правления СЛЛ РК

12 октября 2021 года в 14 часов в зале заседания Министерства природных ресурсов и экологии Республики Карелия (№ 235) на ул. Андропова, 2/24 состоится заседание правления КРОО СЛЛ РК.

Повестка дня:

1. О стратегии развития лесного комплекса Республики Карелия до 2030 г. Информация начальника отдела анализа и развития ЛПК Министерства природных ресурсов и экологии Республики Карелия Петухова Р.А.
2. Об исполнении Федерального закона от 04.02.2021г. № 3.

Информация начальника отдела федерального государственного лесного и пожарного надзора в лесах Неруша И.Н., начальника отдела использования и воспроизводства лесов Манцырева С.С.

3. О государственной поддержке инвестиционной деятельности в Республике Карелия. Информация директора Фонда развития и промышленности Республики Карелия Игашевой В.В.
4. О Фонде «Центр поддержки экспорта Республики Карелия». Информация директора фонда Захаровой О.В.
5. О проведении общего собрания КРОО СЛЛ РК. Информация председателя правления СЛЛ РК Пладова А.В.

Глава Карелии заявил, что ущерб от лесных пожаров можно будет оценить только через год



Оценку ущерба, причиненному пожарами лесам Карелии в июле, можно будет дать только через год, а уже после принимать решение о необходимости санитарных рубок. Об этом 9 сентября ТАСС сообщил Глава Республики Артур Парфенчиков.

– Сосновый лес, вероятно, восстановится. Было очень сухо, огонь шел очень быстро, и не было верховых пожаров. В сосняках мы смотрели кору – она только внешне повреждена. По мнению специалистов, смотреть ущерб нужно через год. Специалисты считают, что значительная часть лесов восстановится, – сказал Парфенчиков.

Восстановлению леса также способствовали интенсивные дожди, которые пришли в Карелию в конце июля. Кроме того, специалисты уже сейчас скорректировали площадь, пройденную

огнем. На пике пожароопасной обстановки из-за большого количества дыма невозможно было точно определить очаги горения.

– То, что мы определяли по дыму, было не очень корректно, потому что лес пострадал участками, в силу даже нашей карельской специфики – озера, реки, болота оставались влажными, хотя их и было меньше, чем обычно из-за атмосферной засухи, – пояснил глава региона. По уточненным данным, общая площадь леса, пройденная пожарами в Карелии за лето, сократилась с 22 тыс. до 18 тыс. га после пешего осмотра территорий специалистами.

По словам Парфенчикова, власти довольны работой арендаторов лесных участков в борьбе с пожарами. Претензии есть лишь к одному из них: сейчас рассматривается вопрос о расторжении с ним договора аренды.

– Тут очень просто все: не тушишь лес – уходи, – прокомментировал ситуацию Глава Республики, не став называть имя предпринимателя.

Изменения в законодательстве

В Карелии также поддерживают предложенные на федеральном уровне изменения в законодательстве, в том числе передачу на федеральный уровень полномочий по тушению лесных пожаров с воздуха. В регионе считают, что реформа системы должна предусмотреть появление единого лесопожарного центра в Северо-Западном федеральном округе, который обеспечит достаточным количеством профессиональных и опытных пожарных-десантников.

– При этом наши республиканские подразделения продолжают работать в пешем формате, а это 46% площади лесного фонда Карелии (доля территории лесного фонда, где применяются наземные силы тушения лесных пожаров. – Прим. ТАСС), – сказал Парфенчиков.



Артур Парфенчиков

Лесные пожары в Карелии

В текущем лесопожарном сезоне в Карелии произошло около 300 лесных пожаров. В июле лесопожарная обстановка обострилась в связи с аномальной жарой и атмосферной засухой, впервые зафиксированной в регионе за все время наблюдений. Площадь действующих лесных пожаров превышала 15 тыс. га. С 21 по 30 июля на всей территории Карелии вводился режим ЧС. 20 августа в регионе был отменен особый противопожарный режим в лесах.

ТАСС

Итоги

Показатели работы лесозаготовительных предприятий в июле 2021 года

Предприятия	Заготовка, тыс. м³					
	с начала года			июль		
	2021	2020	%	2021	2020	%
Предприятия ООО УК «Сегежа групп»	1 227,6	1 127,8	109	180,8	157,8	115
АО «ЛХК «Кареллеспром»	645,5	579,1	111	110,2	85,9	128
ОАО «Олонецлес»	195,7	177,9	110	26,5	29,3	90
ОАО «Ладэнсо»	165,7	157,4	105	32,0	30,5	105
ЗАО «Шуялес»	357,1	382,6	93	55,9	61,2	91
АО «Запкареллес»	374,6	385,4	97	74,5	71,1	105
АО «Кондопожское ЛПХ»	180,9	179,5	101	28,6	33,4	86
ООО «Ладвинский ЛПХ»	156,6	137,4	114	16,8	22,0	76
ЗАО «Норд-Интер-Хауз»	159,9	120,7	132	41,0	13,4	306
ООО «Лесэко Норд»	162,1	144,2	112	15,3	29,0	53
ООО «Русский Лесной Альянс»	55,5	59,7	93	14,3	0,8	1 788
ООО «Мед Лес»	8,4	22,2	38	0,0	0,0	
ООО «Тимберланд»	0,4	1,6	25	0,0	0,0	
ОАО «Ладвенпохский ЛПХ»	64,4	77,4	83	0,0	9,3	
ООО «Питкярантское ЛПХ»	41,7	30,9	135	2,3	0,0	
ООО «Ладога-Лес»	16,0	8,4	190	0,0	0,0	
ООО «Олонецкое ЛПХ»	15,1	10,2	148	4,7	0,0	
ООО «Сортавальское ЛПХ»	33,2	5,4	615	0,0	0,0	
ООО «Агроводснаб»	22,4	11,1	202	0,0	0,0	
ООО «Торпу»	50,8	36,1	141	0,0	2,1	
ООО «Микли»	14,1	7,9	178	0,0	0,0	
ООО «ТПК «Бонитет»	13,5	12,8	105	2,1	0,9	233
ООО «Ланс»	21,0	11,5	183	0,0	0,0	
ЗАО «ПМК-117»	8,9	8,9	100	1,0	0,0	
ООО «Геликон Онего»	5,3	0,6	883	0,9	0,0	
ООО «Югкареллес»	8,7	9,4	93	0,0	0,0	
ООО «Фрегат»	4,3	5,6	77	0,4	0,0	
ООО «Норд Интер Хауз Э»	9,3	21,3	44	0,0	0,0	
ООО «КСК»	10,0	24,4	41	2,3	1,6	144
ООО «Валма»	7,7	8,2	94	0,7	0,3	233
ЗАО «Кометэк»	3,0	4,5	67	1,0	0,0	
Всего	4 039,4	3 770,1	107,1	611,3	548,6	111,4
Итого по данным Карелиястата	4 709,345	4 409,86	106,8	759,46	682,65	111,3

По данным СЛЛ РК

Показатели работы предприятий ЛПК в июле 2021 года

Лесопереработка	Ед. изм.	С начала года			С начала месяца		
		2021	2020	%	2021	2020	%
Пиломатериалы	тыс. м³	624,2	660,6	94,5	109,1	110,1	99,1
Плиты ДСП и OSB	тыс. усл. м³	199,9	197,9	101,0	35,0	29,7	117,7
Топливные гранулы	тыс. тонн	40,2	29,6	135,8	5,7	3,2	176,9
Целлюлоза древесная и целлюлоза из прочих волокнистых материалов	тыс. тонн	647,5	662,7	97,7	87,2	86,6	100,7
Бумага	тыс. тонн	597,6	605,4	98,7	82,9	77,2	107,4

Показатели работы лесозаготовительных предприятий в августе 2021 года

Предприятия	Заготовка, тыс. м³					
	с начала года			август		
	2021	2020	%	2021	2020	%
Предприятия ООО УК «Сегежа групп»	1 397,0	1 277,7	109	169,4	150,0	113
АО «ЛХК «Кареллеспром»	748,4	681,1	110	91,8	102,0	90
ОАО «Олонецлес»	225,3	209,4	108	29,6	31,5	94
ОАО «Ладэнсо»	194,6	185,4	105	28,9	28,0	103
ЗАО «Шуялес»	413,8	443,7	93	56,6	61,1	93
АО «Запкареллес»	439,8	458,5	96	62,5	73,1	85
АО «Кондопожское ЛПХ»	213,3	208,6	102	32,5	29,1	112
ООО «Ладвинский ЛПХ»	172,6	154,9	111	16,1	17,5	92
ЗАО «Норд-Интер-Хауз»	180,9	139,7	129	21,0	19,0	111
ООО «Лесэко Норд»	185,6	177,2	105	23,5	33,0	71
ООО «Русский Лесной Альянс»	67,9	59,7	114	12,4	0,0	
ООО «Мед Лес»	8,4	22,2	38	0,0	0,0	
ООО «Тимберланд»	0,4	1,6	25	0,0	0,0	
ОАО «Ладвенпохский ЛПХ»	64,4	87,4	74	0,0	10,0	0
ООО «Питкярантское ЛПХ»	55,2	41,4	133	15,8	10,5	150
ООО «Ладога-Лес»	19,1	10,7	179	3,1	2,3	135
ООО «Олонецкое ЛПХ»	20,5	10,8	190	10,1	0,6	1 683
ООО «Сортавальское ЛПХ»	36,5	8,8	415	3,3	3,4	97
ООО «Агроводснаб»	22,4	11,1	202	0,0	0,0	
ООО «Торпу»	50,8	36,9	138	0,0	0,8	0
ООО «Микли»	14,1	7,9	178	0,0	0,0	
ООО «ТПК «Бонитет»	15,1	13,7	110	1,6	0,9	178
ООО «Ланс»	21,0	11,5	183	0,0	0,0	
ЗАО «ПМК-117»	11,4	8,9	128	2,5	0,0	
ООО «Геликон Онего»	15,1	0,6	2517	9,8	0,0	
ООО «Югкареллес»	8,7	9,4	93	0,0	0,0	
ООО «Фрегат»	5,7	5,6	102	1,4	0,0	
ООО «Норд Интер Хауз Э»	9,3	21,3	44	0,0	0,0	
ООО «КСК»	13,5	29,2	46	3,5	4,7	74
ООО «Валма»	7,7	8,2	94	0,0	0,0	
ЗАО «Кометэк»	3,0	4,5	67	0,0	0,0	
Всего	4 641,5	4 347,6	106,8	595,4	577,5	103,1
Итого по данным Карелиястата	5 438,807	5 443,7	99,9	717,5	738,4	97,2

По данным СЛЛ РК

Показатели работы предприятий ЛПК в августе 2021 года

Лесопереработка	Ед. изм.	С начала года			С начала месяца		
		2021	2020	%	2021	2020	%
Пиломатериалы	тыс. м³	728,2	750,7	97,0	107,6	96,3	111,6
Плиты ДСП и OSB	тыс. усл. м³	235,8	229,7	102,6	35,9	30,3	118,4
Топливные гранулы	тыс. тонн	46,6	40,2	115,8	6,3	4,9	128,7
Целлюлоза древесная и целлюлоза из прочих волокнистых материалов	тыс. тонн	727,8	751,9	96,8	80,2	89,2	89,9
Бумага	тыс. тонн	680,8	688,1	98,9	83,2	82,7	100,6

Продолжается отбор проектов некоммерческих организаций для получения грантов главы Карелии

До 6 октября принимаются заявки от некоммерческих организаций Карелии в рамках программы «Поддержка социально ориентированных некоммерческих организаций в Республике Карелия». Заявленные проекты будут реализованы в течение 2022 года.

Некоммерческие организации смогут получить гранты до 2 миллионов рублей на каждый проект по 14 направлениям деятельности.

Министерство природных ресурсов Республики Карелия является партнером при организации и проведении конкурсного отбора, оказывает поддержку в отборе по таким направлениям, как охрана окружающей среды и защита животных, охрана и содержание объектов (в том числе зданий, сооружений) и территорий, имеющих природоохранное значение.

Прием заявок в конкурсном отборе завершается в 23.55 по московскому времени в день окончания приема заявок (6 октября 2021 года).

Начало реализации проектов – не ранее 1 января 2022 года, окончание реализации проектов – не позднее 1 декабря 2022 года.

Подробная информация об условиях участия, сроках проведения конкурсного отбора, о требованиях к участникам конкурсного отбора размещена на сайте Министерства национальной и региональной политики Республики Карелия (<https://nac.gov.karelia.ru/news/06-09-2021-startoval->).

Информация о региональном операторе конкурса – Министерстве национальной и региональной политики Республики Карелия. Официальный сайт: <https://nac.gov.karelia.ru/>. Адрес электронной почты: nationalkom@karelia.ru. Место нахождения: г. Петрозаводск, ул. Ф. Энгельса, д. 4, каб. 49. Телефон: 8(814-2) 76-10-22.

Новая методика – в жизнь



15 сентября в районе поселка Рагнукса специалисты АО «ЛХК «Кареллеспром» совместно с Фондом содействия развитию устойчивого управления лесами организовали и провели семинар. Темой мероприятия стало применение нормативов интенсивного лесопользования и воспроизводства лесов при проведении проходных рубок.

В качестве пилотного объекта выбрали Рагнукское лесничество. Здесь заготовку производит ООО «Перспектива» – предприятие, которое вместе с другими подрядчиками активно включилось в эксперимент, проявило готовность учиться и перестраиваться под современные требования ведения лесного хозяйства.

Новая методика освоения леса в Пудожском районе тестируется впервые. Применение современного ухода за лесным фондом, в том числе и новые проходные рубки, открывают надежную перспективу для лесовосстановления, дают уверенность в том, что Пудожский район будет и дальше гордиться своим лесным богатством.

Как проводить проходную рубку по-новому? Как должна производиться выборка леса? Как должен выглядеть обработанный участок после завершения работ? Эти и другие вопросы были наглядно разобраны на семинаре.

Позже планируется проведение подобного мероприятия с представителями Минприроды Карелии и Пудожского центрального лесничества.

АО «ЛХК «Кареллеспром»

АСТА-ЗАПЧАСТИ
сеть фирменных магазинов

**ЗАПЧАСТИ
и АВТОТОВАРЫ
для**

- АВТОМОБИЛЕЙ ▪
- ПРИЦЕПОВ ▪
- ТРАКТОРОВ ▪

ОТЕЧЕСТВЕННЫХ и ИМПОРТНЫХ

www.astaworld.ru

Реклама

МАГАЗИНЫ В КАРЕЛИИ

г. Петрозаводск
ул. Новосулажгорская, 28
(814-2) 70-69-26, 56-97-37
г. Пудож
ул. Комсомольская, 36
(814-52) 5-18-21
г. Сортавала
ул. Горького, 25
(814-30) 4-70-12, 8(921) 466-55-15
г. Кондопога
ш. Октябрьское, 31
(814-51) 2-11-20,
7-98-07, 7-03-37
г. Костомукша
ул. Антикайнена, 22
8(921) 228-52-37, 8(911) 667-80-54
г. Кемь
ул. Минина, 1
(814-58) 2-24-90, 8(963) 748-30-10
г. Медвежьегорск
ул. Лесная, 1 (814-34) 5-68-36
г. Сегежа
ул. Спиридонова, 24
(814-31) 4-47-75
Склады РК, г. Лоухи,
(814-58) 2-24-90 8(963) 748-30-10

«Край карельский, край лесной» в сентябре посвящен ДОК «Калевала»



Антон Комаров



Валерий Пучков



Роман Бурвцов



Сергей Митрошкин

Продолжается ежемесячный цикл телевизионных передач «Край карельский, край лесной». Сентябрьский выпуск посвящен современному, высокотехнологичному лесопромышленному предприятию – ДОК «Калевала». Для тех, кто не сумел посмотреть выпуск передачи на телеканале РОССИЯ-24, предлагаем его печатную версию.

История ДОК «Калевала» началась в июне 2010 года, когда комбинат подписал инвестиционное соглашение с Республикой Карелия. Тогда заложили первый камень и приступили к строительству самого современного производства. Начался монтаж оборудования немецкой компании – лидера международного рынка по поставкам технологий для производства древесно-плитных материалов.

Заместитель Премьер-министра Правительства Карелии – министр природных ресурсов и экологии Андрей Карпилович

– Тогда, в 2011–2013 годы я возглавлял Департамент лесного хозяйства по Северо-Западному федеральному округу и был на открытии этого предприятия. На тот момент было очень много вопросов, потому что продукция была инновационная, будет она востребована на рынке или нет, это тоже вызвало вопросы, то есть риски на тот момент обсуждались. Но видите, время показало, что риски были оправданы и продукция востребована. Экономическая и техническая ситуация на предприятии очень достойная на данный момент, – сказал Андрей Карпилович.

Проект включили в стратегию развития Северо-Западного округа и программу социально-экономического развития Карелии до 2020 года. Предприятие стало первым в лесопромышленном комплексе России, которое построили в рамках проектного финансирования. Объем инвестиций составил более 8 миллиардов рублей.

Валерий Пучков – исполнительный директор ДОК «Калевала»

– В России это первый такой крупный завод, мы первые на рынке ОСП, до нас, до появления нашего предприятия такой мощности был импорт практически стопроцентный в РФ, и идея этого проекта заключалась в том, чтобы создать на территории России локализованное производство ОСП как базовое предприятие для

деревянного домостроения для стройиндустрии, эту задачу выполнили, – отметил Валерий Пучков.

– Это одно из самых современных производств, высокоавтоматизированное производство, на производстве работают 330 человек, производительность труда, я думаю, одна из лучших в отрасли – примерно 13 тысяч рублей на одного работающего, можно похвастаться хорошей налоговой составляющей – более 400 миллионов в год мы платим налогов в бюджеты всех уровней, – отметил Валерий Пучков.

В годы основания предприятия ориентированно-стружечная плита для российского рынка – продукт новый, в то время как в Европе и США дома из ОСП строят уже десятилетиями, и это понятно – плита замещает другие, более дорогостоящие пиломатериалы. Совсем недавно это поняли и в России – сейчас каркасное домостроение стало очень популярным.

Заместитель Премьер-министра Правительства Карелии – министр природных ресурсов и экологии Андрей Карпилович

– На данный момент востребованность этой продукции растет, а если она растет, то, соответственно, и их мощности планируются к увеличению. Дальше рынок покажет, – сказал он.

Валерий Пучков – исполнительный директор ДОК «Калевала»

– Безусловно, перспектива очень большая, рынок будет расти, я думаю, как раз те наши дополнительные мощности, которые мы планируем вводить, будут как раз кстати, – добавил Валерий Пучков.

Планы у предприятия амбициозные, однако детали пока что руководство не разглашает. Ясно одно: на комбинате будут расширять производственные мощности, удваивать выпуск готовой продукции. Помогать в этом готово республиканское правительство – особенно на фоне позитивных показателей последних коронавирусных лет.

Олег Ермолаев, министр экономического развития и промышленности Республики Карелия

– Мы видим просто в этом виде экономической деятельности снижение индекса промышленного производства по сравнению с прошлым годом у всех предприятий, но у ДОК «Калевала», я вижу, предприятие работает стабильно, планы, которые сегодня есть на 2021 год, они выполняются и основной вопрос – это обеспечение предприятия сырьем. Конечно, этот вопрос на повестке дня в Правительстве РК, конечно, здесь будем помогать, – отметил он.

Как здесь говорят, предприятие всеядно, для дела годятся и сосна, и ель, и береза, и осина – на ДОК «Калевала» используют низкосортную балансовую древесину. Все дерево из заводского склада лесоматериалов однажды станет ОСП-плитой. Круглосуточно сюда привозят лес со всей Карелии. В январе этого года мы стали свидетелями заготовки леса для ДОК «Калевала».

Роман Бурвцов, заместитель директора департамента лесобеспечения

– У нас много поставщиков, около 50 штук, в основном все из территории Карелии, частично где-то около 10 процентов приходит из Ленинградской и Вологодской областей, где-то около 20 процентов от общего объема, которое мы потребляем здесь балансовой древесины, мы получаем из мест собственных заготовок, т. е. мы являемся арендаторами лесного фонда в Карелии. В 2014 году объем заготовки был 10 тысяч кубометров, на сегодня это 160, в следующем году планируем 200 тысяч с учетом нового Калевальского участка.

ДОК «Калевала» заготавливает и высококороткую древесину, красивое, здоровое дерево поставляет другим карельским предприятиям, где особенно важно качество.

Выполняет предприятие и все обязательства по восстановлению леса.

В прошлом году предприятие выполнило лесовосстановление на площади более 1 500 га – и это превышение плана. На середину сентября выполнено более 260 га, работа продолжается.

– Предприятие выполняет все взятые на себя обязательства, в том числе по арендным платежам, по лесовосстановлению. У них показатели самые достойные, поэтому я вижу хорошие перспективы, – добавил Андрей Карпилович.

Производственный процесс на предприятии по большей части автоматизированный. Со склада лес попадает в бассейн – там дерево отлеживается несколько часов, за это время оно увлажняется, а если

на улице минусовая температура – греется, вместе с этим и очищается. Из бассейна древесину подают на роторный окорочный станок, здесь она лишается коры и готовится к измельчению в стружку.

Сергей Митрошкин, начальник производства

– После этого у нас идет процесс сушки до нужной влажности необходимой. Сушильный барабан есть, где происходит этот процесс, следующий этап будет – это сортировка древесного сырья, после сортировки идет процесс осмоления плиты древесных частиц. Далее наступает процесс формирования древесно-стружечного ковра, происходит все это на форм-машинах, две машины у нас крайние, они служат для формирования наружных слоев, и две внутренние – для формирования внутренних слоев, в этом и заключается основная особенность ОСП-плиты – то, что слои в перпендикулярном направлении к друг другу. После этого сформированный древесно-стружечный ковер поступает в пресс непрерывного действия, и там под влиянием давления и тепла происходит уже формирование плиты, – рассказал Сергей Митрошкин.

Технология непрерывного прессования сегодня является самой прогрессивной в мире и дает возможность получать экологичную и конкурентоспособную продукцию с низкой материалоемкостью. Плита, которую выпускают здесь, соответствует самым высоким требованиям экологической безопасности, которые предъявляют к строительным материалам.

Николай Малофеев, главный инженер

– Продукция абсолютно экологичная, безопасная, применяется как для внутренних так и для внешних работ, этого удается достичь благодаря постоянному лабораторному контролю, контролю входного сырья и ежедневному мониторингу анализов. Чтобы продукция получалась качественной, конкурентоспособной и выпускалась в необходимых объемах за оборудованием нужно постоянно следить, контролировать его работу и производить техническое обслуживание, – добавил Николай Малофеев.

Безотходное же производство уменьшает негативное влияние на окружающую среду. Кора, мелкая древесная фракция и другие древесные отходы сжигаются в энергоцентре, оптимизируют собственное энергопотребление.

Дороги, дальней или близкой, готовая продукция ждет на складе, здесь она хранится при определенной температуре и влажности.

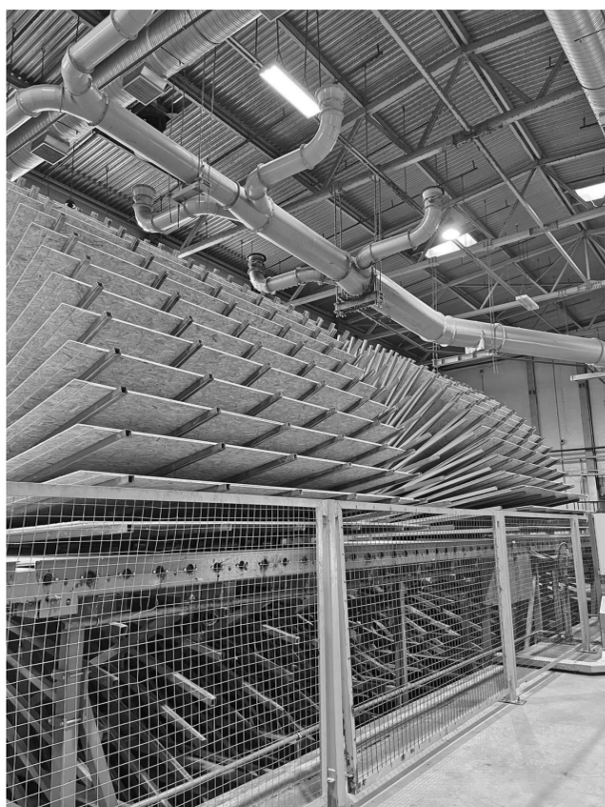
Антон Комаров, начальник отдела хранения и отгрузки продукции

– Мы принимаем готовую продукцию в зависимости от ее номенклатуры, выставляем ее в склад, далее у нас происходит отгрузка готовой продукции покупателям строго в соответствии с заказами, отгрузку мы производим как автомобильным транспортом, так и железнодорожным. География отгрузки готовой продукции у нас – начиная от европейских стран и заканчивая Латинской Америкой. Внутренний рынок – это порядка 70 процентов, 30 процентов – это экспорт, – сказал Антон Комаров.

В 2018 году железнодорожная ветка длиной 2,5 километра соединила станцию Томицы и склады комбината. По словам руководства, реализация продукта с железнодорожной отгрузкой прямо с предприятия улучшает логистику, темпы поставок, снижает издержки на производстве.

Больше чем своими партнерскими отношениями комбинат гордится своим коллективом, молодым и профессиональным. 35 лет – средний возраст работника предприятия. Многие пришли сюда сразу после университета, в годы становления производства. За это время прошли путь от простых цеховых работников до начальников целых отделов. И это редкий случай, когда молодой работник и молодое предприятие развиваются вместе.

– Очень многие пришли, для них это было первое производство, на сегодняшний день это хорошо отлаженный механизм, который может уже решать более серьезные задачи, т. е. мы полностью вышли на мощность даже больше, чем плановая ситуация была, и я надеюсь, что дальнейшее развитие нашего производства, а мы планируем увеличивать мощность, удваивать практически ту мощность, которая на сегодняшний день у нас есть, к этому есть все возможности и предпосылки, позволит еще лучше обеспечивать плитой как на экспорт, так и на внутренний рынок, – подытожил Валерий Пучков.



ОСП-плита

Заместитель премьер-министра Правительства Республики Карелия Андрей Карпилович посетил Сегежский ЦБК



Вручение благодарностей

Заместитель премьер-министра Правительства Республики Карелия – министр природных ресурсов Андрей Карпилович в конце августа приехал в Сегежу для того, чтобы лично поблагодарить коллектив филиала Сегежского ЦБК по лесным ресурсам за профессионализм и мужество, проявленные в июле в ходе лесных пожаров.

За оказанную помощь в тушении лесных пожаров на территории Республики Карелия и бережное отношение к родному краю приказом министра благодарностью поощрены 73 работника предприятия.

Андрей Иванович отметил вклад *Segezha Group* и в отдельности каждого работника, находившегося лицом к лицу с лесными пожарами.

– Самое главное, что мы сделали, – совместными усилиями не дали огню рас-

пространиться на поселки и дачные кооперативы. Работали все вместе – и МЧС, и арендаторы. Июльский опыт показал готовность Сегежского ЦБК к природной стихии. Тушение пожаров – это дело профессионалов. Отрадно, что каждый из вас был готов и мужественно и достойно справился с поставленной задачей. Благодарю руководство *Segezha Group* за помощь, оказанную республике в борьбе с лесными пожарами, – сказал министр.

Министр также провел рабочее совещание с генеральным директором Сегежского ЦБК Алексеем Панышиным. В ходе встречи обсудили план осенних лесовосстановительных работ и реализацию экологической программы комбината. Гендиректор ЦБК доложил о завершающихся работах на СРК-2, о вводе в эксплуатацию нового цеха каустизации и регенерации извести и других планах предприятия.



Нацпроект «Экология»: продолжается работа для рекультивации свалки в Пудоже

Федеральное автономное учреждение «Главное управление государственной экспертизы» в сентябре начало проверку достоверности сметной стоимости проекта по ликвидации городской свалки в Пудоже.

Ликвидация городской свалки в Пудоже площадью 5,7 га и последующая рекультивация участка пройдут в 2023 году по региональному проекту «Чистая страна» нацпроекта «Экология».

В прошлом году Минприроды Карелии заключило двухлетний контракт на выполнение работ по разработке проектно-сметной документации (ПСД) по ликвидации свалки в Пудоже. Подрядчиком по контракту стало ООО «СК «Гидрокор». Цена контракта составила 7,45 млн руб. Денежные средства на подготовку ПСД были выделены из республиканского бюджета.

Подрядчик уже выполнил инженерные изыскания и подготовил ПСД, включая материалы оценки воздействия на окружающую среду.

Государственная экологическая экспертиза проектно-сметной документации уже успешно прошла проверку в Балтийско-Арктическом межрегиональном управлении Росприроднадзора.

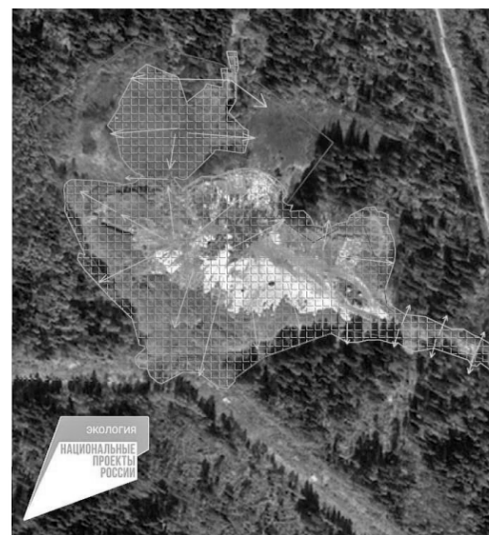
Следующий этап подготовительных работ – проверка достоверности стоимости затрат на рекультивацию, которую сейчас проводит ФАУ «Главгосэкспертиза России». Проверка займет около двух месяцев.

После завершения проверки будет объявлен конкурсный отбор на получение субсидии из федерального бюджета в республиканский бюджет для выполнения работ по рекультивации свалки в рамках проекта «Чистая страна».

Проектной документацией предусматривается рекультивация свалки с изоляцией отходов на месте, без вывоза. Специальный изоляционный экран

предотвратит контакт отходов с окружающей средой, образование ядовитого фильтрата, загрязняющего почву. По периметру рекультивированной свалки будет функционировать дренажная система для отвода ливневых вод.

– При рекультивации свалки в Пудоже будут применены современные, экологичные технологии. Рекультивация даст высокий экологический эффект, так как прекратится выброс парниковых газов в атмосферу, загрязнение окружающей среды от разложения отходов, – отметил заместитель премьер-министра Правительства Республики Карелия – министр природных ресурсов и экологии Андрей Карпилович.



Андрей Карпилович с работниками Сегежского ЦБК

Студентам о работе Минприроды Карелии

Заместитель премьер-министра Правительства Карелии Андрей Карпилович 22 сентября рассказал студентам юридического факультета о работе Минприроды и провел прием граждан по личным вопросам в Общественной приемной Главы Карелии.

Министр рассказал о структуре органа исполнительной власти, широком спектре задач, которые решает сегодня Министерство природных ресурсов и экологии, о своем учебном и профессиональном пути – студенческом этапе, преподавательской работе, деятельности в бизнесе, в системе государственного управления. Обсуждались вопросы, заданные министру студентами, – о привлечении экспертов из разных регионов Российской Федерации, влиянии современных информационных технологий на качество и скорость подготовки востребованных экспертов, о необходимости систематического обучения госслужащих, использовании опыта успешных компаний в регулярном обучении специалистов, о загрязнении водоемов и путях решения этой проблемы, о важности юридической подготовки для выполнения задач в сфере природопользования и экологии. Выступление Андрея Карпиловича сопровождалось многочисленными яркими примерами из опыта работы на различных этапах профессиональной деятельности.

В тот же день Андрей Карпилович ответил на вопросы граждан. В числе поднятых вопросов – снабжение дровами населения в районах Карелии, порядок ценообразования в договорах купли-продажи лесонасаждений для граждан, установка контейнерных



Студенты РАНХиГС



Андрей Карпилович общается со студентами

площадок в дачном кооперативе, сдача отчетов по заготовке древесины через «Госуслуги» и ряд других.

Жители получили разъяснения, дополнительные ответы будут направлены в их адрес в письменном виде.

«Каждый шаг будет проверяться». Как оценивать ущерб от лесных пожаров в Карелии

Первые результаты обследования лесов, больше всего пострадавших от пожаров в Карелии минувшим летом, показали, что под сплошную рубку могут попасть до 10% обгоревших деревьев.

Но до окончания обследования любые рубки на этих территориях запрещены как предприятиям-лесоиспользователям, так и населению.

О том, как будет проводиться эта работа и что надо сделать, чтобы подобные ситуации больше не повторялись, в интервью «Столице на Онего» рассказал заместитель министра природных ресурсов и экологии Республики Карелия Сергей Шарлаев.

— Какие последствия будут иметь пожары для местных жителей, которые ходили в лес за грибами, ягодами, собирали валежник? Они по-прежнему смогут это делать в следующем году на участках, пройденных огнем?

— Территории, которые были пройдены огнем, в той или иной степени пострадали. Повлияло ли это на сбор грибов и ягод? Наверное, повлияло. В этих местах в ближайший год, возможно, ничего не будет расти. Но пока однозначно сложно сказать, на каких именно территориях. Где-то, возможно, степень прогорания почвы была незначительной. Если корневая система дерева пострадала в результате пожара и оно упадет, то это будет считаться свежим ветровалом, который не относится к валежнику. Валежником это может стать через некоторое время, когда упавшее дерево высохнет. И только тогда его сможет свободно собирать население для своих нужд.

— Сгоревшие деревья население может рубить и использовать в качестве дров?

— Сначала должно быть проведено лесопатологическое обследование, чтобы определить, погибло дерево или нет. Такое обследование нам необходимо провести, по предварительным оценкам, на площади около 15 тыс. гектаров. Это та покрытая лесом площадь, которая была пройдена огнем. Часть этих обследований мы планируем провести в следующем году. После того как завершится обследование и будет назначена рубка, эту древесину мы будем отпускать гражданам на дрова. Но до тех пор рубить эти деревья нельзя.

— Такое обследование надо провести для каждого дерева в отдельности?

— Если территория незначительная — один-два гектара, то будет проводиться сплошной пересчет. Но, естественно, когда большие площади, каждое дерево обследовать невозможно. Есть методы проведения обследования путем закладки пробных площадей с применением специальных инструментов, по которым определяется картина в целом. Потом составляется акт обследования, и специалисты определяют, какой вид санитарно-оздоровительных мероприятий необходимо провести на том или ином участке. Если поврежденных деревьев немного, то проводится выборочная санитарная рубка, а если повреждено значительное число деревьев, то назначается сплошная рубка.

— Есть ли уже предварительные экспертные оценки, какая доля пострадавших от огня деревьев может попасть под сплошную рубку?

— Сейчас сделать вывод очень сложно. На сегодняшний день у нас проводятся лесопатологические обследования в Суоярвском районе возле поселка Найстеньярви и в Сеgezском районе вдоль трассы «Кола». Там обследуются пока небольшие площади — порядка 20-25 гектаров. Кроме того, проведено лесопатологическое обследование на площади около 400 гектаров в Муезерском районе в окрестностях поселка Суккозеро. По результатам обследования этих 400 гектаров установлено, что насаждения на площади около 40 гектаров необходимо вырубать полностью.

— Есть ли риск, что сгоревшие деревья могут упасть и причинить вред людям, которые окажутся рядом с ними?

— Да, такой риск есть, поэтому мы и начали обследование в первую очередь в районе Найстеньярви, где был крупный пожар вблизи населенного пункта. Кроме того, в местах пожаров мы начали выставлять предупредительные аншлаги.

— Из 15 тыс. гектаров леса, пройденных огнем, сколько находится в аренде у предприятий?

— По предварительным подсчетам, наверное, 10-11 тыс. гектаров находится в аренде. Некоторые арендаторы, например, в Муезерском районе, уже приступили к проведению лесопатологических обследований, другие приступят в следующем году. У некоторых арендаторов в штате есть свои лесопатологи, а если таких специалистов нет, они заключают договоры со специализированной организацией.

— Как будут контролироваться результаты обследований, которые проводят сами арендаторы, чтобы исключить возможность фальсификаций?

— Акты лесопатологических обследований направляются в Министерство природных ресурсов и экологии Республики Карелия для проверки и в обязательном порядке



Сергей Шарлаев.
Фото «Информагентство «Республика Карелия»

опубликовываются на нашем сайте для общественного обозрения. Кроме того, если по акту требуются рубки леса, их контролирует федеральный орган власти — департамент лесного хозяйства Рослесхоза. Дополнительный контроль осуществляют лесничества. Они как хозяева на своих территориях будут смотреть, действительно ли там насаждения сгорели и погибли или там стоит зеленый лес. То есть не будет такого, что арендатор составил акт и бесконтрольно все вырубил. Каждый шаг будет проверяться. Если будут какие-то сомнения в результатах обследования, на место выедет специальная комиссия.

— Арендаторы понесли большие расходы на тушение лесных пожаров и должны будут заплатить за обследование. Они могут рассчитывать на компенсацию этих расходов за счет бюджета?

— Да, уже сейчас арендаторы обращаются за возмещением затрат по тушению лесных пожаров. После того как мы определим общий объем, какую сумму надо компенсировать, мы обратимся в резервный фонд Правительства России за финансированием.

— После подобных ЧП всегда встает вопрос, что надо сделать, чтобы этого снова не повторилось. Какие меры принимает ваше министерство и в целом власти Карелии?

— В первую очередь, необходимо увеличить количество сотрудников Карельского центра авиационной и наземной охраны лесов. Поскольку охрана лесов — это федеральные полномочия, дополнительные средства на увеличение численности Центра мы рассчитываем получить из федерального бюджета. В этом году напряженная обстановка с лесными пожарами была не только в Карелии, но и во многих других регионах, поэтому Правительством России принято решение увеличить финансирование мероприятий на охрану лесов от пожаров на 24 млрд рублей. Сейчас они распределяются по субъектам Федерации, и мы рассчитываем направить часть средств в том числе на увеличение численности Карельского центра авиационной и наземной охраны лесов.

— Тушить пожары труднее, чем их предотвратить, а главная причина лесных пожаров — человеческий фактор. Как вы собираетесь повлиять на жителей Карелии и туристов, чтобы они не оставляли непотушенные костры и не бросали окурки в лесу?

— Первое — усилить пропаганду, разъяснительную работу с населением, а второе — добиться неизбежности наказания для тех, кто стал виновником возникновения пожара. Это будет показательным примером для других. Для этого надо увеличить количество патрулирований в лесах, которые проводят сотрудники лесничеств, и активнее привлекать правоохранительные органы. Такие примеры есть. В Муезерском районе в 2017 году на месте лесного пожара были обнаружены вещественные доказательства — упаковки от продуктов питания, еще что-то. Следствие установило, в каком магазине приобретались эти продукты, были просмотрены записи с камер видеонаблюдения, что позволило установить человека, который покупал эти товары. Свидетели показали, что он направлялся в то место, где позже произошел пожар. В результате проведенных оперативно-розыскных мероприятий виновник был установлен, привлечен к уголовной ответственности, и с него был взыскан нанесенный ущерб в размере 1 млн рублей. Другой случай произошел в Кемском районе в 2020 году, где в результате неосторожного обращения с огнем гражданина было уничтожено не только его личное имущество, но и причинен крупный ущерб лесному фонду в размере 1,5 млн руб. По решению суда он также был привлечен к уголовной ответственности, и с него был взыскан указанный ущерб. Пока таких примеров, к сожалению, мало, но если их будет больше плюс разъяснительная работа, я думаю, нам удастся переломить сознание людей.

Интервью подготовил Алексей Укконе,
«Столица на Онего»

Жители Карелии продолжают массово участвовать в акции «Сохраним лес»

Регион принял эстафету от Якутии, откуда в 2021 году и стартовала экологическая инициатива.

Более ста человек 7 сентября вышли на высадку деревьев в рамках акции «Сохраним лес» в Карелии. Это очередное масштабное мероприятие с участием местных жителей в поддержку своего региона, пережившего сильные лесные пожары.

— После сложного пожароопасного сезона и крупных природных пожаров, которые бушевали в Карелии, мы приступили к масштабной работе по восстановлению нашего природного богатства — карельского леса, — отметил в ходе акции Глава Карелии Артур Парфенчиков. — Я благодарю всех волонтеров и тех, кто сам инициирует мероприятия в своих районах.

Глава региона также вручил благодарственные письма сотрудникам Пряжинского отдела ГИБДД, внесших свой вклад в оперативное решение вопросов, связанных с тушением природных пожаров летом 2021 года.

Всего 7 сентября в Пряжинском районе Карелии высадили 7 тысяч сосен. Свой вклад в восстановление леса внесли студенты Лесотехнического техникума Петрозаводска, МЧС по Карелии, сотрудники Минприроды Карелии, сотрудники хвойного лесничества Минобороны России, ученики Эссольской школы, представители арендатора ООО «Русский Лесной Альянс», ООО «Амкорд-Онего», представители общественных организаций, добровольцы.

На акцию также приехали начальник управления воспроизводства и защиты лесов Рослесхоза Александр Кузнецко, и. о. начальника департамента лесного хозяйства по Северо-Западному федеральному округу Сергей Штрахов, Председатель Заксобраний Карелии Эллисан Шандалович, первый заместитель Председателя Заксобраний Карелии Ольга Шмаеник.

Студенты лесотехнического техникума всегда активно участвуют в акциях по посадке леса, это мероприятие не стало исключением.

— Мы ежегодно участвуем в подобных акциях. В этом году, безусловно, мы с командой лесотехнического техникума Петрозаводска присоединились к акции «Сохраним лес». Для нас это еще и практика, нам пригодятся навыки по правильной посадке деревьев в будущей профессии, — отметила студентка 3 курса Петрозаводского лесотехнического техникума София Семенцова.

Напомним, официальный старт акции в Карелии состоялся 28 августа. На территории Содерского лесничества Пряжинского национального района тогда высадили 8 тысяч сеянцев сосны. Как подчеркивают региональные власти, сложная ситуация с лесными пожарами диктует особую ответственность.

— Сегодня на всероссийской акции восстанавливают лес все те люди и специалисты,



которые принимали участие в организации и тушении природных пожаров в июле, августе. Это и представители МВД, МЧС, арендаторы, добровольцы и другие неравнодушные люди. Безусловно, лесничество будет контролировать приживаемость сеянцев, посаженных сегодня, — отметил заместитель премьер-министра Правительства Карелии — министр природных ресурсов и экологии Андрей Карпилович.

Всего в рамках акции до конца года в Карелии появится 132 тысячи новых деревьев. Лес высаживают в районах, столкнувшихся со огненной стихией, — Пряжинском, Кондопожском и Суоярвском.

Напомним, всероссийская акция «Сохраним лес» стартовала 21 августа в Якутии. За осень 2021 года организаторы ставят перед собой рекордную для «Сохраним лес» цель — высадить 70 млн деревьев, тогда как за два года акции в общей сложности было высажено порядка 82 миллионов. Сегодня «Сохраним лес» — одна из крупнейших экологических инициатив России.

Принять участие в акции просто — достаточно зайти на карту акции сохранимлес.рф, найти свой регион, зарегистрироваться на событие и быть на месте в назначенное время. Ожидается, что к акции «Сохраним лес» присоединится вся страна.

Всероссийская акция «Сохраним лес» реализуется в рамках национального проекта «Экология». Организаторами выступают Министерство природных ресурсов и экологии РФ, Федеральное агентство лесного хозяйства, а также АНО «Национальные приоритеты» и АНО «Сад памяти».

Студенты лесотехнического техникума помогли в обустройстве экологической тропы к ели Фенноскандии

В пятницу, 24 сентября, студенты 3 курса лесотехнического техникума приехали в ландшафтный заказник «Заозерский», чтобы помочь в обустройстве известной экотропы, ведущей к одной из самых старых елей Карелии, — Фенноскандии.

С 2011 года сотрудники Дирекции особо охраняемых природных территорий следили за содержанием экологической тропы ели Фенноскандии, возраст которой насчитывает 178 лет, высота достигает 36 метров, а диаметр 1,5 метра.

Природная достопримечательность Карелии привлекает туристов и местных жителей, но тропа нуждается в постоянном уходе и поддержке порядка.

В этом году благодаря постоянному совместному сотрудничеству руководство лесотехнического техникума откликнулось на предложение руководителя Дирекции ООПТ Николая Палагичева провести работы на тропе вместе со студентами и преподавателями.

Студенты установили новые аншлаги, разбросали старые сгнившие настилы, которые представляли опасность для посетителей, убрали упавшие на тропу деревья.



Руководитель Дирекции ООПТ Николай Палагичев поблагодарил всех, кто внес свой вклад в обустройство тропы.

— Выражаю благодарность всем сотрудникам Дирекции ООПТ, принимавшим участие в мероприятии! Отдельная благодарность добросовестным, трудолюбивым и активным студентам, а также руководству и преподавательскому коллективу Лесотехнического техникума! Все большие молодцы! Сделали хорошее и важное дело, — отметил он.

Лесопатологи проводят обследования на выгоревших участках леса



В Карелии уже начались мероприятия по ликвидации последствий, которые возникли из-за природных пожаров летом 2021 года.

В первую очередь обследования проводятся на участках вблизи населенных пунктов и объектов инфраструктуры. Общая площадь, которую специалистам предстоит обследовать составляет около 15 тыс. га.

Специалисты Суоярвского центрального лесничества сейчас обследуют гари вблизи п. Найстеньярви, Сегежского центрального лесничества – на площадях, пройденных пожарами вдоль трассы «Кола».

В Муезерском районе, где выгорело более 1 800 га леса, работы по обследованию уже выполнены на площади порядка 400 га. Лесопатологи из Санкт-Петербургского Центра защиты леса под-

готовили первые результаты, акты работ сейчас проходят согласование в региональном Минприроды и Департаменте лесного хозяйства по СЗФО.

В ходе обследования производится оценка санитарного и лесопатологического состояния лесов глазомерным или инструментальным способом. Определяются причины и степень повреждений (или гибели) лесных насаждений, фиксируется местоположение и границы поврежденного леса. Выявляются аварийные деревья. Все это сопровождается обязательной фотофиксацией.

После завершения обследований будут назначены санитарно-оздоровительные мероприятия – это могут быть выборочные, сплошные санитарные рубки или уборка неликвидной древесины.

Учитывая значительную площадь лесных участков, пройденную огнем, обследования будут проводиться осенью 2021 года и после схода снежного покрова уже в следующем году. Общая площадь, которую специалистам предстоит обследовать составляет около 15 тыс. га.

Принимая во внимание то, что на сгоревших участках леса, в почве в первые годы после пожаров наблюдается уменьшение минеральных питательных веществ, увеличение плотности, снижение влагоемкости и водопроницаемости, лесовосстановительные мероприятия проводятся, как правило, на третий год после произошедших возгораний.

На арендованной территории компании будут проводить лесовосстановление за счет собственных средств, в лесном фонде, не переданном в аренду, будет проведено «компенсационное» лесовосстановление компаниями, которые занимаются строительством линейных объектов, добычей полезных ископаемых.

Спасенных в Карелии медвежат-сирот вырастили и выпустили в лес



В заказнике «Толвоярви» в Карелии поселились новые жители – двоих медвежат накануне выпустили в естественную среду обитания.

В конце марта 2021 года новорожденных малышей нашли на лесосеке охотинспекторы Минприроды. Во время заготовки леса берлога была разрушена, и медведица, спасаясь от людей, оставила малышей.

– В нашем заказнике произошла своеобразная экологическая акция. Двоих медвежат, которых нашли здесь весной совсем маленькими, выхаживали

специалисты Центра по спасению медвежат-сирот в Тверской области. Сейчас им уже 9 месяцев, они подготовлены к самостоятельной жизни, и их выпустили почти в том же месте, где они родились, – рассказал Николай Палагичев, руководитель региональной Дирекции особо охраняемых природных территорий Карелии.

Сергей Пажетнов, руководитель Центра по спасению медвежат рассказал, что специалисты помогают вернуться в естественную среду обитания осиротевшим животным в Костромской, Архангельской областях, республиках Коми и Карелия.

По словам Сергея Пажетнова, при достижении определенного возраста медвежата уже могут самостоятельно построить берлогу и перезимовать.

– Найденных медвежат мы реабилитируем, готовим к жизни в дикой природе. Вот и сейчас у нас был торжественный выпуск медвежат из Карелии в места естественного обитания. У них есть на ушах специальные метки, и мы сможем следить за ними и даже за их потомством. Я хочу отметить, что мы формируем все необходимые навыки для выживания медвежат в естественных условиях. Они подготовлены к самостоятельной жизни лучше, чем те, которые живут в лесу. У наших животных вес почти 50 килограммов, а те, которые живут с матерью, весят в два раза меньше, – рассказал руководитель центра.

Воздержитесь от посещения сгоревших лесов!

Минприроды Карелии просит жителей не посещать леса, которые подверглись лесным пожарам летом этого года. Это опасно для здоровья и жизни граждан!

В результате воздействия огня у лесных насаждений повреждена корневая система, поэтому на горельниках есть риск падения деревьев. Речь, прежде всего, идет о лесах Пряжинского, Сегежского, Суоярвского районов.

В Карелии начались работы по лесопатологическому обследованию на лесных участках, пройденных лесными пожарами в 2021 году и примыкающих к ним населенным пунктам, в первую очередь, в Найстеньярви в Суоярвском районе и вдоль автомобильной трассы «Кола» в Сегежском районе.

В указанных местах установлены соответствующие информационные аншлаги. По результатам проведенного обследования будет определена степень повреждения деревьев и назначены дальнейшие санитарно-оздоровительные мероприятия – это могут быть выборочные, сплошные санитарные рубки или уборка неликвидной древесины.

До проведения этих работ, риск падения поврежденных огнем деревьев, сохраняется.



Останки трех бойцов Красной армии нашли благодаря лесному пожару



Поисковики увидели следы боя после того, как огонь выжег верхний слой почвы.

Поисковики отряда «Феникс» нашли останки советских солдат на месте боя на границе Пряжинского и Суоярвского районов, об этом сообщается на странице паблика отряда.

Скелеты бойцов обнаружили 29 августа на месте боя 71-й стрелкой дивизии осенью 1941 года.

В июле по этому месту прошел пожар, оставив после себя выжженную землю и оголив следы боя 80-летней давности.

Солдаты при себе не имели металлических предметов, что затруднило бы их поиск, отмечают поисковики.

Найденных красноармейцев захоронят со всеми воинскими почестями на мемориальном комплексе «Курган Славы» у Виллагоры.

Segezha Group начала промышленный выпуск белой бумаги

ПАО «Сежега Групп» (Segezha Group, MOEX: SGZH), дочерняя компания ПАО АФК «Система» и ведущий российский вертикально-интегрированный лесопромышленный холдинг с полным циклом лесозаготовки и глубокой переработки древесины, начала промышленный выпуск сразу двух новых продуктов: белой полурастяжимой и белой микрокрепированной бумаги. Продукция производится на флагманском предприятии компании – Сегежском ЦБК (Карелия). Новые продукты поставляются как на собственные конвертинговые мощности Группы для производства бумажной упаковки, так и сторонним клиентам в России и за рубежом.

Производство соответствует высоким экологическим стандартам. Бумага выпускается

на БДМ-11 – самой передовой и технологичной не только в России, но и в Европе. Подготовка сырья (целлюлозы) происходит на современном оборудовании – специально «под проект» в прошлом году был установлен гидроразбиватель Andritz (Австрия), модернизирована система водоочистки.

– Несмотря на трудности периода пандемии мы продолжили работу над расширением продуктовой линейки, запустив уникальный для России продукт. На сегодняшний день мы единственные, кто выпускает в России белую микрокрепированную бумагу. Мы гордимся, что можем предложить клиентам более широкий ассортимент и пакетные решения, – говорит Александр Харитонов, вице-президент по коммерческой деятельности Segezha Group.

Segezha Group



Финская легенда
 ⚡ Гидравлическое масло Neste

МСойл Официальный дистрибьютор
 Т.(8142) 56-96-90

NESTE

Заместитель премьер-министра Правительства Республики Карелия Андрей Карпилович посетил ООО «Русский Лесной Альянс»



Андрей Карпилович вручает благодарности

1 сентября 2021 г. состоялся визит заместителя премьер-министра Правительства Республики Карелия, министра природных ресурсов и экологии Республики Карелия на производственную площадку компании «Русский Лесной Альянс».

В рамках подведения итогов непростого лесопожарного сезона 2021 г. Андрей Карпилович лично вручил благодарности Министерства членам добровольной пожарной дружины ООО «Русский Лесной Альянс», принявшим участие в ликвидации лесных пожаров в Пряжинском и Кондопожском районах республики.



На складе древесины

Благодарственными письмами за оказанную помощь в тушении лесных пожаров и бережное отношение к родному краю были награждены 15 сотрудников предприятия. Министр отметил высокую организацию, а также оперативность реагирования сил арендатора при обнаружении возгораний в лесном фонде.

В ходе визита директор компании Сергей Савицкий показал Андрею Карпиловичу лесопильное и строгальное производство, котельно-сушильные комплексы и цех по производству древесных топливных гранул. Министр высоко оценил качество выпускаемой продукции предприятия.

На встрече обсудили ближайшие планы ООО «Русский Лесной Альянс» по развитию производства мебельного щита с целью увеличения добавленной стоимости продукции, выпускаемой в рамках реализуемой компанией концепции экологичного и безотходного производства.

Справочно: ООО «Русский Лесной Альянс» образовано в 2004 году.

Основные направления деятельности: лесозаготовка, производство древесных топливных гранул, производство пиломатериалов, производство мебели.

За 2020 год предприятием произведено 62,2 тыс. куб. м пиломатериалов (115,6% к уровню

2019 года). Объем производства топливных гранул – 36,4 тыс. тонн (108,5% к уровню 2019 года).

За январь-июль 2021 года предприятием произведено 34,7 тыс. куб. м пиломатериалов (90,7% к аналогичному периоду 2020 года). Объем производства топливных гранул – 26,9 тыс. тонн (142,7%).

В 2014 году ООО «Русский Лесной Альянс» была подана заявка на реализацию приоритетного инвестиционного проекта в области освоения лесов. Приказом Минпромторга России от 23 января 2017 года № 135 инвестиционный проект ООО «Русский Лесной Альянс» «Организация деревообрабатывающего производства в г. Петрозаводск» включен в перечень приоритетных инвестиционных проектов в области освоения лесов.

Проект ООО «Русский Лесной Альянс» предполагает развитие деревообрабатывающего производства в г. Петрозаводске, а также развитие лесозаготовок на арендованных лесных участках.

Срок реализации проекта – 2013–2023 годы, реализация основных мероприятий проекта – 2014–2017 годы.

В 2019 году в рамках наращивания производственных мощностей и диверсификации продуктового портфеля компания «Русский Лесной Альянс» приобрела активы мебельной фабрики «Скандия».

В долгосрочных планах компании – масштабирование мебельного производства в формате цифровой фабрики и дальнейшее наращивание мощностей по производству мебельного щита. Совокупные инвестиции в эту производственную площадку превысили 300,0 млн руб.

Пресс-служба ООО «Русский Лесной Альянс»

Команда Кондопожского ЦБК стала сильнейшей на II Спартакиаде работников лесных отраслей

С 8 по 9 сентября в Питкяранском районе прошли двухдневные соревнования. За звание сильнейших боролись 17 команд. В каждой команде было по 4 представителя – 2 мужчины и 2 женщины.

Они состязались в 11 видах упражнений: «бой подушками», «футбольная эстафета», «мега-хоккей», «командные лыжи», «сумо», «кулинарный поединок» и другие.

Мероприятие прошло на открытом воздухе на базе туристического комплекса «Белые мосты» в Питкяранском районе.

Благодарности от имени заместителя премьер-министра Правительства Карелии, министра природных ресурсов и экологии Андрея Карпиловича вручили командам-участницам Спартакиады. Кубки и медали также нашли своих героев.

По итогам 11 упражнений лучший результат показала команда Кондопожского ЦБК. Второе место у команды Питкяранского центрального лесничества. Бронза у Пряжинского центрального лесничества.

По пересчетам голосов (судья, оценивая кулинарный поединок, допустила ошибку в названии команды и поставила высокий бал Кондопожскому центральному лесничеству, а не Кондопожскому лесопромышленному хозяйству).

Таким образом, Кондопожское лесопромышленное хозяйство заняло уверенное 4-е место.

Мероприятие состоялось благодаря поддержке предприятий лесного комплекса – ООО «Карелия Палп», ООО «РК-Гранд», а также ООО «Индустрия» и ООО «Амкордор-Онего».



Участники Спартакиады

№	Команда	Все на борт		Футбольная эстафета		Бой подушками	Кулинарный поединок				Номер художественной самодельности		Мега-хоккей		Командные лыжи		Перетягивание сосиски	Сумо	Метание чурки		Ударник		Итог	
		Время	Место	Голы	Место	Место	Вкус	Оригинальность подачи	Общее кол-во баллов	Место	Баллы	Место	Время	Место	Время	Место	Место	Место	Баллы	Место	Баллы	Место	Количество	Место
1	ООО «Амкордор-Онего»	1,4009	12	2	9	2	4,24	4,52	8,76	16	3,5	15	2,4070	8	0,3822	10	5	4	39,90	2	928	5	88	11
2	ГКУ РК «Олонецкое центральное лесничество»	2,1849	17	1	15	5	4,62	4,52	9,14	14	0	17	3,2698	17	0,425	13	5	4	31,10	11	793	13	131	17
3	ГКУ РК «Пудожское центральное лесничество»	1,5739	15	2	9	4	5	4,52	9,52	11	4,5	10	2,5226	12	0,3815	9	1	5	34,70	7	1002	4	87	10
4	ООО «Кондопожское Лесопромышленное хозяйство»	1,3021	9	4	4	6	5	4,78	9,78	5	5	1	2,4500	9	0,3505	2	4	4	40,40	1	774	14	59	4
5	ГКУ РК «Костомукшское центральное лесничество»	1,5629	14	4	4	5	4,75	4,79	9,54	10	4,76	7	3,1391	15	0,5275	15	3	5	19,20	17	895	7	102	15
6	Министерство природных ресурсов и экологии РК	1,307	10	3	7	4	4,78	4,32	9,1	15	4,35	12	2,5427	13	0,3473	1	5	6	31,70	10	705	17	100	13
7	ГКУ РК «Муезерское центральное лесничество»	1,515	13	2	9	6	4,68	4,92	9,6	8	3,45	16	2,3674	7	1,5388	17	4	5	24,80	16	802	12	113	16
8	ГКУ РК «Кондопожское центральное лесничество»	1,081	4	4	4	5	4,78	4,58	9,36	12	5	1	2,3476	5	0,372	6	5	5	29,00	12	750	15	74	7
9	ГКУ РК «Сортавальское центральное лесничество»	1,1368	6	1	15	5	5	4,88	9,88	4	4,86	3	2,2150	4	0,3704	5	5	6	28,30	13	744	16	82	8
10	ООО «Индустрия»	1,5982	16	2	9	3	5	4,89	9,89	3	4,77	6	3,1932	16	0,4849	14	6	4	28,00	14	827	10	101	14
11	ООО «Кондопожский ЦБК»	1,0525	2	6	1	1	5	5	10	1	4,46	11	1,6945	2	0,3809	8	2	3	26,60	15	1022	3	49	1
12	ГКУ РК «Питкяранское центральное лесничество»	1,211	8	6	1	5	4,68	5	9,68	7	3,7	13	2,2107	3	0,352	3	4	3	35,70	5	1124	2	54	2
13	ООО «РК-ГРАНД»	1,2038	7	5	3	5	4,28	4,03	8,31	17	3,6	14	1,5750	1	0,4059	11	6	1	35,30	6	1130	1	72	6
14	ГКУ РК «Лахденпохское центральное лесничество»	1,1078	5	2	9	4	5	4,58	9,58	9	4,8	4	2,5869	14	0,37	4	5	2	39,00	3	902	6	65	5
15	ГКУ РК «Пряжинское центральное лесничество»	1,033	1	3	7	3	4,99	5	9,99	2	4,78	5	2,3508	6	0,4246	12	5	5	37,90	4	865	8	58	3
16	ГКУ РК «Прионежское центральное лесничество»	1,0597	3	1	15	5	5	4,77	9,77	6	4,6	9	2,4575	10	0,3777	7	4	5	31,90	9	828	9	82	8
17	ГКУ РК «Калевальское центральное лесничество»	1,3415	11	2	9	4	4,78	4,42	9,2	13	4,76	7	2,5188	11	0,5445	16	3	5	33,20	8	818	11	98	12

66 туристических маршрутов вышли в финал проекта «Открой свою Россию»



13 августа 2021 года были объявлены финалисты Всероссийского проекта по проектированию концептуальных туристических маршрутов в регионах РФ «Открой свою Россию».

По решению конкурсной комиссии ими стали 33 продюсера впечатлений с 66 маршрутами, охватывающими все 8 федеральных округов и проходящие по 36 субъектам Российской Федерации. Реализация проекта проходит при поддержке Минприроды России.

В финал Всероссийского проекта вышли по 12 турмаршрутов, проходящих по различным федеральным округам и регионам.

Больше всего маршрутов проходят по Республике Дагестан – 6, по 5 маршрутов проходят по республикам Бурятия и Саха (Якутия), по 4 маршрута – по Иркутской, Кемеровской, Орловской областям и Республике Карелия.

33 финалиста станут участниками Акселерационной программы, в которую войдут модули, посвященные стратегическому видению турпродукта.

На завершающем этапе проекта конкурсная комиссия определит 30 турмаршрутов-победителей, а Ростуризм выберет проекты, которые будут приняты к рассмотрению для присвоения статуса «Национальный брендовый маршрут».

Организаторы пока не раскрывают подробности маршрутов конкурсантов.

Проездную карту «Тройка» власти планируют запустить в начале следующего года



Тестирование начнется уже в начале октября. Полторы тысячи карт бесплатно выдадут фокус-группе: на Петрозаводск выделят 750 карт, а остальные распределят по районам Карелии. Во время эксперимента расплатиться картами можно будет на маршрутах предприятия «Карелавтотранс-Сервис» в направлении Бесовца и Видан, а также в троллейбусе № 5 в карельской столице.

Карта будет называться «Тройка», как в Москве и Московской области. Для Карелии разработали специальный дизайн с достопримечательностями республики.

Так как сейчас будет только тестирование, всем жителям купить ее нельзя будет. В полном масштабе проект планируют запустить к началу следующего года.

Стоимость карты составит около 100 рублей. Помимо автобусных рейсов в Карелии, у правительства уже есть планы по включению пригородных железнодорожных маршрутов. Постепенно в проект будут подключать новые виды транспорта и льготы.

Нине Сорогиной 60 лет!

5 сентября начальнику ГКУ РК «Костомукшское центральное лесничество» Сорогиной Н.В. исполнилось 60!

От всей души «Костомукшское центральное лесничество» и Минприроды Карелии поздравляют Нину Васильевну и желают здоровья, счастья, неисчерпаемой энергии и воодушевления во всех добрых делах. Пусть в Вашем доме всегда царят мир и согласие! Пусть судьба и дальше будет благосклонна к Вам, даря радость жизни, неизменную удачу, верных и надежных друзей! Мы всегда помним, что Вы не только наш мудрый руководитель, но и прекрасная женщина, душа компании, ее стержень, плечо и опора. Нам всем повезло быть в подчинении у такой необыкновенной, сильной и волевой женщины. Хотим пожелать успехов не только в рабочих моментах и карьере, а на любом поприще. Приветствуем все Ваши начинания, поддержим в любой ситуации, безгранично любим, ценим и уважаем!!!

Коллектив ГКУ РК «Костомукшское центральное лесничество», Минприроды Карелии



В Карелии волонтеры «Чистой Арктики» проведут работы у беломорских петроглифов

Напомним, в июле петроглифы включили в список Всемирного наследия ЮНЕСКО.

В городе Беломорске стартует экспедиция волонтеров «Чистой Арктики». Команда приняла эстафету у добровольцев, накануне завершивших работы в Республике Коми. 5 октября группа «Чистой Арктики» прошла обучение и инструктаж, а уже сегодня приступила к выполнению задачи.

На первой локации ребятам предстоит очистить экотропу, ведущую к петроглифам, убрать валежник. Еще одна точка на экспедиционной карте – поселок Летнереченский. Здесь команда совместно с местными жителями ликвидирует многолетнюю свалку.

На месте традиционно будут работать волонтеры из разных регионов страны, в том числе подавшие заявку на сайте чистая-арктика.рф. На этот раз в команде есть и девушки. Экспедиция продлится неделю и завершится 12 октября. Примерно в это же время новая команда вылетит на очередные работы в Мурманскую область, которая ранее уже отмечалась серией субботников в поддержку проекта.

– Отрадно, что такие общественно-гражданские инициативы, объединяющие усилия волонтеров, власти, различных организаций реализуются на территории Карелии. Желаю участникам проекта успешной работы и благодарю за про-

явленную инициативу, – отметил заместитель Премьер-министра Правительства Республики Карелия – министр природных ресурсов и экологии Андрей Карпилович.

Напомним, 4 октября завершилась экспедиция в Республику Коми. Там с двух локаций за неделю удалось вывезти порядка 230 тонн отходов. Продолжается и миссия команды «Чистый север – чистая страна» в поддержку «Чистой Арктики» на острове Южный архипелага Новая Земля, где добровольцы находятся уже более месяца.

Проект «Чистая Арктика» стартовал в конце июля. Тогда на заседании Общественной палаты РФ обсудили инициативу по очистке Арктики капитана ледокола «50 лет Победы» Дмитрия Лобусова и капитана ледокола, Героя Труда Российской Федерации Геннадия Антохина. Всероссийская общественная организация «Зеленый патруль» предложила создать специальный фонд, сопредседателем которого стал глава Минприроды России Александр Козлов. «Чистую Арктику» поддержали Росприроднадзор, «Молодежка ОНФ», Всероссийский студенческий корпус спасателей, Ассоциация операторов отрасли обращения с отходами «Чистая страна», ГКМ «Норильский никель», ОАО «РЖД», компания «Орион», Министерство природных ресурсов и экологии Республики Карелия.



Музыкальный театр Карелии открывает новый сезон



1 октября Музыкальный театр Карелии открывает 67-й сезон.

Новый сезон, сообщает пресс-служба театра, обещает зрителям интересные премьеры. Уже началась работа над оперой Р. Леонкавалло «Паяцы». Над постановкой работает главный режиссер Музыкального театра Анна Осипенко. Балетная труппа вскоре начнет работу над «Алисой в Стране чудес». Это балет на музыку Ефрема Подгайца, ставит Кирилл Симонов. Ближайшей премьерой для детей станет мюзикл Евгения Крылатова «Красная Шапочка и Серый Волк», режиссер Снежана Савельева.

Новый концертный цикл «Открывая оперу» адресован тем, кто готов сделать первый шаг навстречу оперному искусству. Цикл будет состоять из мини-спектаклей, которые познакомят зрителей и с сюжетом, и с основными, самыми известными ариями и дуэтами оперной классики. Сезон 2021/2022 года приглашает на встречу с русской оперой: «Русалка», «Снегурочка», «Руслан и Людмила».

Также напомним, что Музыкальный театр Карелии с 1 сентября присоединился к государственной программе «Пушкинская карта». Все спектакли репертуара доступны для покупки с помощью Пушкинской карты молодым людям в возрасте от 14 до 22 лет.

Новые станции для зарядки электромобилей появятся в Медвежьегорске, Сегеже и Кеми



Благодаря сети уже установленных станций из Санкт-Петербурга до Петрозаводска на электрокаре можно доехать без труда.

Благодаря проекту GreenRoad10 суперфиналиста конкурса «Лидеры Карелии-2019» Романа Ананьева новые станции для зарядки электромобилей появятся в Медвежьегорске, Сегеже и Кеми, сообщает пресс-служба правительства.

Первые зарядные станции мощностью 22 кВт появились на подземной парковке ТРЦ «Лотос Plaza», в Сортавале и горном парке «Рускеала». Чуть позже электрозаправку открыли и в районе Олонца. В сентябре этого года необходимое оборудование для зарядки электромобилей приобрели отель «Фрегат» в Петрозаводске и фермерское хозяйство «Приладожье» в поселке Рауталаhti. Теперь из Санкт-Петербурга до Петрозаводска доехать на электрокаре не составит труда.