

ПЛАНЫ НА ВЫРОСТ

Оренбуржье является самым малолесным регионом Приволжского федерального округа, деревьями занято лишь 4,7 процента от общей его площади.

В рамках нацпроекта «Экология» в ны-

нешнем году на территории нашей области итого будет высажено более 2 миллионов однолетних и двухлетних саженцев хвойных и лиственных пород, все они выращены в местных питомниках. Это, как считают специалисты отрасли, значительно превысит количество деревьев,

убывших за отчетный период из-за пожаров, засушливой погоды и набегов насекомых-вредителей.

В среднем (с 2011-го по 2020-й) сотрудники регионального минприроды и подведомственных учреждений ежегодно засаживали примерно по 850 гектаров земель

госфонда. В 2022-м этот показатель вырастет до 900 га, а с 2023 года – планируется увеличить до 1 350 гектаров. В помощь работникам лесничества областное правительство только за последнее время приобрело 19 тракторов и 9 посадочных машин на сумму около 50 миллионов рублей.

Пора сажать

ВЛАДИМИР НАПОЛЬНОВ

ФОТО АВТОРА

Лет пять назад в нескольких километрах от южной окраины поселка Пригородный Оренбургского района произошел крупный природный пожар. Разбушевавшаяся огненная стихия подчистую выжгла три гектара зеленых насаждений, подведомственных местному Нежинскому лесничеству. И вот спустя годы на территории этого горельника – голое поле, тщательно проронованное и выровненное. Пока голое поле. Неподалеку от него выстраиваются рядами приывающие машины, облачаются в рабочую форму выходящие из салонов люди...

В БИОЛОГИЧЕСКОМ ПОКОЕ

В минувшую среду, 19 октября, областное министерство природных ресурсов, экологии и имущественных отношений организовало на территории очищенного нежинского горельника крупномасштабную акцию по обустройству новых лесных культур. Здесь, недалеко от поселка Пригородный, решили пристроить сразу 15,5 тысячи саженцев ясеня: в рядки вкалывать их надо на расстоянии 70 сантиметров друг от друга, между рядками должно быть примерно полтора метра, так что весь подготовленный, как говорят специалисты, зеленый материал пойдет впрок, покроет раскинувшееся голое поле.

Автобус с представителями региональных СМИ прибыл на место экологической акции в числе первых. Зябкая прохлада, черные тучи на небе, накрывающий дождь встретили нас неприветливо. Ехать на ветру, первым делом интересуемся у профессионалов: мол, не поздно ли посадку затеяли?

Лесной эколог Алексей Гарнов ведет на горельник, зачерпывает ладонью проборонованную землю, сжимает и разжимает кулак, демонстрирует результат:

– Вот, смотрите, какая рыхлая почва, самое то, что надо! Песка здесь достаточно для сохранения воздуха, необходимого сеянцам. Они сейчас находятся в состоянии биологического покоя. Как и почва – из-за укороченного светового дня, когда все жизненные процессы в ней затухают. Так что самое время сажать – вплоть до конца ноября. По весне сеянцы, и земля вместе начнут оживать.

– А почему именно ясень выбрали? – спрашиваю.

– Замечательная лесная культура, – поясняет Алексей Гарнов, – с крепкой древесиной, прекрасно воздух очищает и кислород вырабатывает. В наших степных просторах, как показывает многолетняя практика, сравнительно быстро вытягивается, хорошо приживается. И растут особи этой породы более века.

МОЛОДО – НЕ ЗЕЛЕНО!

На место проведения акции высаживается и крупный десант областного минприроды во главе с руководителем ведомства Александром Самбурским. К нему уже высокие почетные гости присоединились – начальник департамента лесного хозяйства по Приволжскому федеральному округу Александр Орнатский со своим заместителем Сергеем Ковалевым. Им предстоит выступить перед собравшимися участниками акции, но торжественными речами

И горельник будет лесом



Важной посадкой на нежинском горельнике управлял почетный работник лесного хозяйства РФ Николай Кузьмин (в центре).

ководители ограничиваться не собираются, а потому наряду со всеми надевают рабочие жилеты и перчатки.

Шумной стайкой возникли вдруг перед импровизированной трибуной на свежем воздухе какие-то мальчишки и девчушки. Серые и вязкие, тоже в робы облачаются. Подхожу, знакомлюсь. Оказывается, это ученики средней школы № 15 Оренбурга, приехали в качестве полноценных участников экологического действия. Удивительно, тут и погода резко переменилась, словно в угоду самым молодым труженикам: тучи разошлись, дождь перестал накрывать, солнечко выплынуло.

– Учимся мы все в седьмом классе, – рассказывает Ринат Мицхагов, один из этих мальчиштанов, – а лесным делом увлеклись четыре года назад, когда появился в нашей школе экологический кружок. С лесничими вместе много раз сажали деревья, изготавливали и вешали скворечники. С нами дополнительные занятия по биологии проводят, рассказывают, как и что правильно делать с растениями, как МЛП работает, где с мечом Колесова сеянцы лучше вкалывать...

Выяснилось, МЛП – это специализированный прицепной агрегат к колесному трактору, расшифровывается как машина лесная посадочная. Она, кстати, рядом красуется, готовая облегчить труд людей сразу несколькими механизированными операциями. Но на нее мало кто внимание обращает, собравшиеся, похоже, намерены обойтись своими руками.

Признаюсь, и меч Колесова был мне до сих пор неизвестен, хотя множество раз ездил с экологами по разным рейдам



Александр Самбурский (слева) и Александр Орнатский торжественными речами на зеленой акции не ограничились...

и акциям. Пора ознакомиться с важным инструментом.

Призывный митинг выступившие с добрыми напутствиями Самбурский, Орнатский и Ковалев ограничили минут в десять, потому как послеобеденное время торопило приниматься за работу. Напоследок руководители пообещали для всех приятный сюрприз. Это после посадки. А пока региональный министр,

начальник департамента ПФО и его зам поспешили взять в руки металлические «черенки» со странными выступами.

КТО С МЕЧОМ КОЛЕСОВА ПРИДЕТ...

Это удобное для посадки древесных культур орудие известный отечественный агроном Александр Колесов изобрел почти полтора столетия назад. А оно до сих пор незаменимо и почитаемо у специалистов зеленого хозяйства. Представляет из себя металлический штырь основание с мечеобразной лопаткой на конце. Как правильно им действовать, мне показал руководитель Оренбургского лесничества, ветеран и почетный работник отрасли Николай Кузьмин.

– Копать и перекапывать здесь ничего не надо, вонзаете инструмент в землю на глубину меча, отжимаете почву в стороны, – учит Николай Иванович. – Появляется нужная ямка, в нее сеянец корнями погружаем. И опять с разных сторон прижимаем почву, только теперь в сторону ямки. Можно сверху ногами притоптать, лишним не будет. Все – сеянец готов к росту!

– Хорошо землю обработали, – хвалят местных лесничих Александр Орнатский, переходя со своим мечом от борозды к борозде. – В силу географического положения и климата Оренбуржье – самый малолесный регион в нашем федеральном округе, но темпы посадок в каждом году только наращивают.

– А когда вот прямо здесь лес будет? – обращаясь к нему.

– По всем канонам, думаю, лет через 10 – 12 эти саженцы метров на 15 вверх вымахают. Конечно, при должном пригляде, который остается обязанностью местных лесоводов. У ясения приживаемость – 80 процентов, это хороший показатель. А где не принимается, там сотрудники отрасли ежегодные подсадки производят.

Не успели оглянуться, как час минул. За это время наш всеобщий десант (хулистики в стороне не остались!) «усеял» саженцами большую часть нежинского горельника. Тут к делу и МЛП подключили, еще быстрее труды пошли. Плантика – вот уже и последние участки трехгектарного поля сотрудники лесничества обустраивают!

– А всего в рамках нашей акции «Сохраним лес» по нацпроекту «Экология» нынешней осенью на территории области высадим зеленые культуры на площади 266 гектаров, – делится планами Александр Самбурский. – Предпочтение отдаем сосне, вязу, ясению, березе, клену и черному тополю. Их станет гораздо больше на территориях Оренбургского, Сакмарского, Домбровского, Адамовского, Кваркенского, Орского, Шарлыкского лесничеств. В Первомайском районе дополнительно компенсируем природе 14 га насаждений – в рамках лесовосстановительных работ. Итого за весь нынешний год, с учетом весенних (на 494 га) посадок, получим 900 гектаров новой зелени.

А что с обещанным сюрпризом? Зданием же дело не стало – сразу после трудов важных. И здесь всем процессом управляем местные лесничие во главе с заслуженным Николаем Кузьминым. – угощали собственноручно приготовленными наваристой ухой и ароматным чаем на травах. С незабываемыми впечатлениями разъезжались участники акции по домам!

« А всего в рамках нашей акции «Сохраним лес» по нацпроекту «Экология» нынешней осенью на территории области высадим зеленые культуры на площади 266 гектаров, – делится планами Александр Самбурский. – Предпочтение отдаем сосне, вязу, ясению, березе, клену и черному тополю.