

## Дорога пошла по колее

### «ОГ» помогла дачникам из Вузовских садов отстоять лесную грунтовку

Станислав МИЩЕНКО

В редакцию «ОГ» обратился екатеринбуржец *Сергей Соловьёв* и пожаловался, что этим летом нерадивые лесорубы разбили грунтовую дорогу длиной 2,5 километра от железнодорожной станции «Вузовские сады» до массива садовых товариществ рядом с ней. При транспортировке древесины лесовозы превратили грунтовку на границе Екатеринбурга и Полеского городского округа в сплошное месиво, и теперь несколько десятков дачников преклонного возраста приходится идти до своих огородов через лесную чащу, тратя на это более часа вместо привычных 30 минут. Попутно выяснилось, что порубочные остатки никто не убрал, а спящий крутяк складировали под линией электропередачи.



**Сергей Соловьёв показывает, во что за лето превратилась грунтовая дорога от железнодорожной станции до Вузовских садов**

Стенная дорога с дизель-поезда до наших садов, а их более десятка, проходит через лес. Сто метров вдоль железнодорожной насыпи, резкий поворот направо, переход через болото по стнившимся шпалам – и вот мы в окружении разноцветных деревьев. Но уже через пять минут пейзаж сильно меняется: безжизненная опушка, а на ней – вывороченные пни попеременно с раскорёженными землями и метровыми кучами засохших еловых веток. От них вылиз просеки – лесная дорога, изрытая глубокими траншеями.

– Все бы ничего, но ведь лесозаготовители не вывезли остатки деревьев, которые они вырубали, – рассказывает «Областат» ещё одна из местных садоводов, биолог *Светлана Михайлова*. – Это всё может полыхнуть весной. И что мы тут будем делать? К нам с такой дорогой ни одна пожарная машина не проедет – и лес горит, и наши дачи. Знаете, какая тут раньше была уютная атмосфера? Дорога тянулась вдоль сосен, кругом росли черника и грибы. А теперь ничего этого нет и не будет с таким безобразным отношением к природе.

Лес рядом с Вузовскими садами стали вырубать в апреле. А уже к июню дорогу разворочили настолько, что лесовозы и сами стали застревать в колеях – для их буксировки приходилось вызывать трактор. Чтобы не попадать в одну и ту же яму дважды, тягачи придумали ездить в обход основной грунтовки, ещё сильнее разрушая лесную экосистему. Для садоводов это тоже обернулось боком – из-за многочисленных переключений в августе несколько пенсионеров заблудились в лесу, на поиски одной из них добровольцами из отряда «Лиза Алерт» понадобилось двое суток.

Ещё один «сюрприз» ждал нас, когда по убитой дороге мы вышли к СНТ «Берендей», где живут *Сергей Соловьёв* и *Светлана Михайлова*. Прямо под линией электропередачи напряжением 110 киловольт – спящая линия, а в лесу – пни вывороченных деревьев. Если порубочные остатки без вмешательства человека вред ли загорятся, то возможный обрыв провода с высокой вероятностью приведёт к сильному пожару – по этой причине пространство

под ЛЭП регулярно чистят от лесного подраста. Но это обстоятельство мало волновало лесозаготовителей: со слов *Сергея Соловьёва*, они якобы не нашли вовремя покупателя и решили устроить склад крутяка на открытой площадке.

### Новый поворот

Как выяснилось, лес в окрестностях Вузовских садов вырубало ООО «Ремонтно-строительный центр». Об этом «Областат» узнала через неделю после поездки из пещеры бывшего заместителя министра природных ресурсов и экологии Свердловской области *Олега Сандокова* (сейчас он возглавляет департамент лесного хозяйства по УрФО, подробнее – в «ОГ» №192 от 14.10.2020 – Прим. ред.). Фирма получила в аренду до конца 2020 года участок площадью 25 гектаров с объёмом заготовки 1 528 кубометров в выделё №5 квартала №20 Кургановского участка Пионерского участка лесничества Сысертского лесничества. Чтобы проверить описанные нами факты, региональное минприроды назначило выездную проверку.



**До брёвен под ЛЭП никому не было дела, пока в ситуацию не вмешалась «Областат»**

Сообщил журналисту «ОГ», что просека, по которой ездили лесовозы, вовсе не является такой – по материалам лесничества это противопожарный разрыв шириной 15 метров. Но, по его словам, продавленные участки выровнены и садоводам не о чем больше беспокоиться.

Неожиданное продолжение получила и история с брёвнами. Оказалось, что в Кургановском лесничестве отсутствуют разрешительные документы на использование участка под ЛЭП для размещения древесины. Лесничие передали материалы проведённого обследования в ОМВД России по городу Полескому, чтобы полицейские установили виновных в складировании крутяка и привлекли их к ответственности.

Несмотря на то, что арендатор лесного участка известен, называть, видимо, будут рядовых водителей погрузчиков, которые вряд ли действовали по своей инициативе, без согласования с руководством фирмы. Как говорят местные садоводы, хотя бы дорогу починили да сожгли остатки деревьев – и на том спасибо.

Несмотря на то, что арендатор лесного участка известен, называть, видимо, будут рядовых водителей погрузчиков, которые вряд ли действовали по своей инициативе, без согласования с руководством фирмы. Как говорят местные садоводы, хотя бы дорогу починили да сожгли остатки деревьев – и на том спасибо.

В минприроды садоводов услышали. На этой неделе и.о. директора департамента лесного хозяйства Свердловской области *Владимир Березнов*

### А лесовоз остался

Путь на станцию «Вузовские сады» от железнодорожного вокзала Екатеринбурга занял около часа. Всё это время природный поезд до Верхнего Уфалея размеренно плёлся через но-востройки, промозно, озёра и кукурузные поля. Когда проводник объявил нашу остановку, на перрон вышли около двадцати пассажиров. В их числе были и мы с *Сергеем Соловьёвым*.

Землю под огороды здесь начали отводить в начале 90-х, – прозищ задумчиво садовод. – Её практически бесплатно получали сотрудники УПИ, УрГУ, УрГУПСА, УПИУ и других уральских вузов – отсюда и название станции. Появилась она лишь в 1998 году слёз-ной руки Свердловской железной дороги. До этого дачникам приходилось топать до огородов от станции «Прикировский», которая находится в пяти километрах отсюда. С тех пор един-

## Семья из-под Асбеста с первого раза вырастила отличные дыни

Рудольф ГРАШИН

Мы продолжаем знакомить наших читателей с победителями нашего конкурса «Урожайный Огород» (см. «ОГ» №195 от 17.10.2020). Третье место в нём завоевала читательница из посёлка Белокаменный Асбестовского городского округа *Маргарита Нелюбина*. Её снимок с выращенной дыней вызвал всеобщее восхищение (см. «ОГ» №159 от 29.08.2020).

По словам *Маргариты Нелюбиной*, самая крупная из выращенных ею дынь вытянула на 4,5 килограмма. – Я всего-то четыре корня посадила, – рассказывает *Маргарита Нелюбина*. – А собрала с них семь крупных дынь весом не меньше двух-трёх килограммов. *Маргарита Владимировна* впервые попробовала выращивать дыню – и сразу такой результат! Как говорится, новичкам везёт. Не ожидая столь богатого урожая, читательница даже не сохранила пакетик с се-

менами и теперь не знает, какой сорт дыни выращивала. И всё же, судя по её рассказу, успех не был случайным: помог прежний садоводческий опыт, новые знания и... удачное место. Садовый участок *Маргариты Нелюбиной* расположен на берегу реки Пышмы, на лесной просеке, и с двух сторон защищён лесом – идеальное для растений место. В теплицу дынную рассаду хозяйка высадила в конце мая: боялась держать в квартире больше, так как та уже сильно переросла. Рассаду выращивала сама на подоконнике и посадила её в сроки, рекомендованные на пакетике с семенами. Весенние холода никак не помешали росту царицы бахи. В небольшой теплице кроме дынь посадила ещё арбузы, перцы и баклажаны. Именно баклажаны и дыни дали самый хороший урожай. Ухаживать за растениями помогали дочери *Светлана* и *Мария*, а также зять *Кирилл*. Они же и взяли на вооружение особую технологию возделывания этой южной культуры.

– Завязываются у дынь плоды не на основном стебле, а на пасынках, – рассказывает дочь *Маргариты Владимировны* *Мария Глазкова*. – Как только появятся пасынки, основной стебель надо прищипнуть и оставить пару боковых стеблей. На них и будет формироваться урожай. Дыню в наших условиях обязательно надо подвязывать, а завязавшиеся плоды укладывать в сеточки и тоже подвязывать к шпалере. – Особо ничем не подкармливали, – делится опытом *Мария Глазкова*. – Для подкормок использовали только органические удобрения: настилави коровяк и разбавленным настоем поливали растения. От болезней обрабатывали фитоспорином, но дыню особо ничем и не белили. Лето на Среднем Урале в этом году было жарким, поэтому наши садоводы поливали дыню довольно часто – раз в три дня. К сожалению, это было их ошибкой. Плоды выросли крупными, но частый полив, особенно в пери-

од роста, приводит к снижению в них сладости. Так оно и вышло. – Начали снимать дыни 18–19 августа, – вспоминает *Мария Глазкова*. – У сына был день рождения, и мы все с удовольствием съели первую дыньку. Она очень хорошо вызрела, была мягкой, но не настолько сладкой, как привозные южные плоды. Зато аромат у выращенных дынь был сногшибательный, магазинные так не пахнут.

– Зайдёте в теплицу, а там воздух словно настоян на дынным аромате, – говорит *Мария*. Кстати, появление дынного аромата – верный признак того, что плоды уже поспели и пора их снимать. Перезреть дыням не стоит. А вот спелый арбуз, его в этом семействе тоже выращивали, зреет без ароматов. – Удивительно, что у нас на Урале можно выращивать и арбуз, и дыню, и по-



**Все дыни семья *Маргариты Нелюбиной* съела очень быстро**

лучать достойные урожаи, – говорит *Маргарита Нелюбина*. – На будущий год снова посадим дыню в теплице. Возможно, с учётом приобретённого опыта, результат будет лучше.

## Как прогнать мышей с садового участка?

Наталья ДЮРЯГИНА

Не секрет, что зимой мыши очень любят полакомиться корой деревьев и теми растениями, что остаются на садовом участке до следующего дачного сезона. Нынешней осенью этих грызунов особенно много – на эту проблему «Областат» пожаловалось несколько садоводов. Поэтому вопрос эффективных способов борьбы с мышами стал очень актуальным.

– У мышей, как и многих других животных и насекомых, есть циклы численности, – говорит «Областат» кандидат биологических наук научный сотрудник Института экологии растений и животных УрО РАН *Юлия Гордилова*. – У мышей этот цикл обычно составляет три-четыре года, и этот год стал пиковым для увеличения их популяции. Кроме этого, на рост численности мышей на

Среднем Урале в этом году могла повлиять и минувшая тёплая зима с весной: отсутствие морозов позволило грызунам хорошо размножиться под землёй. Что касается борьбы с мышами, то здесь эксперты выделяют три основных способа – механический, отравленный и приманки с ловушками и отпугивающие вещества и устройства.

– Самый простой способ отпугивания мышей на садовом участке – механический, – рассказывает «Областат» старший научный сотрудник Свердловской селекционной станции садоводства *Дмитрий Телесникий*. – Для этого необходимо взять две пластиковые бутылки объёмом в полтора литра, отрезать у них горлышко и дно, разрезать бутылки в длину и надеть их на ствол дерева: яблони, груши, сирени. Сначала одну бутылку, затем вторую. Они должны плот-



**Укрыть пластиковыми бутылками от мышей можно только молодые деревья**

но прилегать друг к другу и доходить до самой земли, чтобы мышка не полезла к ним, но небольшая воздушная прослойка между корой и пластиком необходима. Вместо пластиковых бутылок можно использовать рубероид или старые куски линолеума, обернув и закрепив их вокруг ствола. Но всё же этот способ больше подходит для молодых деревьев.

Если территория садового участка большая и на ней много молодых деревьев, то бороться с грызунами лучше с помощью мышеловодки или просто отравленных приманок. Сейчас в садовых магазинах можно найти даже такие отравляющие вещества, которые нейтрализуют запах мёртвых грызунов. Однако если у вас есть кошка или собака, с которой

вы приезжаете на дачу, либо домашние животные водятся у ваших соседей, то такой способ борьбы с мышами категорически не подходит: в противном случае есть риск отравить не только надоедливую мышку, но и любимого питомца. – Хороши отпугивают мышей запахи мяты, полыни, пижмы, лаванды. Поэтому можно разложить по территории садового участка пучки этих растений или тряпочки, пропитанные ароматами этих трав, – рекомендует *Юлия Гордилова*. – Некоторые садоводы раскладывают возле растений в своём саду использованный наполнитель кошачьего туалета. Коты – враги мышей, и грызуны боятся уже одного их запаха, поэтому такой способ тоже эффективен.

Отличное средство от мышей и ультразвуковые отпугиватели. Они продаются в садовых магазинах, и если регулярно включать их на даче, то мыши уйдут. Отпугиватели излучают ультразвуковые волны, заставляющие грызунов убегать подальше. Но если вы не посещаете свой дачный участок в осенне-зимнее время часто, то этот способ борьбы с мышами не для вас. К тому же некоторые люди слышат исходящий от таких отпугивателей неприятный звук, что действует им на нервы. – С наступлением холодов мыши начинают селиться ближе к человеку, но выбирают не открытые, а укромные и затемнённые места, – говорит *Дмитрий Тележинский*. – Если у вас на участке есть какие-то свалки дров, компостные кучи, то там наверняка живут грызуны, которые перебегают отсюда к деревьям и растениям на участке. Поэтому приманки, ловушки и отпугиватели необходимо размещать и возле таких объектов.

## НАРОДНЫЕ ПРИМЕТЫ

На Руси ноябрь называли «студнем» или «полузимником» из-за неустойчивой погоды в этот последний месяц осени. У наших предков с ним было связано множество народных примет, по которым они делали климатический прогноз на предстоящую весну и лето. Немало примет было связано и с будущим урожаем. Считалось, что частые снегопады в ноябре предвещают обилие овощей и фруктов в следующем году.

- 1 НОЯБРЯ – **ИВАНОВ ДЕНЬ**
  - Холод и снег сулят холодную весну, а оттепель – тёплую.
  - Если птицы летят высоко, то зимой будет много осадков, если же низко – зима обещает быть беснежной.
- 3 НОЯБРЯ – **ИЛАРИОНОВ ДЕНЬ**
  - Снег выпал и не растаял – к ранней весне.
  - Обильный снегопад сулит хороший урожай в новом году.
- 4 НОЯБРЯ – **ДЕНЬ КАЗАНСКОЙ ИКОНЫ БОГОМАТЕРИ**
  - В Казанскую мороз не велик, да стоять не велит.
  - Если в этот день проветрит погреб и окурит его дымом от можжевельника, то припасы сохранятся до весны.
- 6 НОЯБРЯ – **ДЕНЬ ИКОНЫ БОЖЬЕЙ МАТЕРИ «ВСЕХ СКОРЬЯЩИХ РАДОСТЬ»**
  - Непреркающийся северный ветер в этот день предвещает сильную метель в ближайшие дни.
  - Если после линьки шерсть у собаки стала очень плотной,жди холодной зимы.
- 9 НОЯБРЯ – **НЕСТОР-ЛЕТОПИСЕЦ**
  - Какая погода в этот день, таким и май будет.
  - Гусь на воду вышел и долго плавает – похолодание нескорю.
- 11 НОЯБРЯ – **АНАСТАСИЯ ОВЧАРНИЦА**
  - Ворона раскаркалась стаей – к сильному морозам.
  - Домашние собаки отказываются от еды – к непогоде.
- 13 НОЯБРЯ – **НИКОДИМОВ ДЕНЬ**
  - Снегири начали петь – зима не за горами.
  - Если погода солнечная, скоро будет ветрено и прохладно.
- 15 НОЯБРЯ – **ЖИТНИЦЫ**
  - Обильный снегопад обещает сильное весеннее половодье.
  - Если на дорогах всё ещё лежит грязь, то тёплая погода простоит до декабря.
- 17 НОЯБРЯ – **ЕРЁМИН ДЕНЬ**
  - Лёд на реке грядками становится – урожай будет хорошим.
  - Утки остаются на зимовку – к лёгкой зиме.
- 19 НОЯБРЯ – **ПАВЕЛ ЛЕДОСТАВ**
  - Снег в этот день сулит добрый урожай озимых.
  - Галки громко горлают – ближайшие дни будут ясными.
- 21 НОЯБРЯ – **ДЕНЬ АРХИСТРАТИГА МИХАИЛА**
  - На дубе много жёлудей – к урожаю овощей.
  - Ясная погода в этот день обещает морозную зиму.
- 23 НОЯБРЯ – **ЕРАСТ И РОДИОН**
  - Если на деревьях много инае, зима будет снежной.
  - Ветреная погода – к морозам и метели.
- 25 НОЯБРЯ – **ИВАН МИЛОСТИВЫЙ**
  - Какая погода на Ивана, таким и декабрь будет.
  - Дождь идёт – до февраля не закончится.
- 27 НОЯБРЯ – **ФИЛИППОВ ДЕНЬ**
  - Небо в тучах и плотно идёт снег – к дождливому маю.
  - Если в этот день солнечно, урожай в следующем году не порадует.
- 29 НОЯБРЯ – **МАТВЕЕВ ДЕНЬ**
  - Если морозно – зима будет свирепой, если сыро и тепло – зима будет такой же.
  - Выпавший в этот день снег пролежит до весны.
- 30 НОЯБРЯ – **АНДРЕЙ ОСЕННИЙ**
  - Тёмный лёд на реках обещает богатый урожай овощей.
  - Молодой месяц на небе – к резкому похолоданию.

Подготовил Станислав МИЩЕНКО

## Лунный календарь

### Убираем картофель и овощи на зимнее хранение

Рассказываем, какими делами можно заняться на своём садовом участке в завершение дачного сезона, а от чего лучше отказаться на этой неделе по рекомендациями лунного календаря.

● 31 октября Луна находится в фазе полнолуния. Это 15-й лунный день, один из максимально насыщенных энергией, и он вполне благоприятен для работы в огороде или саду. Но что можно сделать там сейчас, в самом конце октября? День хорош для выкопки луковичных, если вы не сделали этого раньше. Но самая подходящая по сезону работа в этот день – уборка на долгое хранение урожая. Самое время вытаскивать из теплиц сараев и подполнов домов картофель, морковь, капусту и спожить их в овощные ямы. Полезно и заняться заготовкой выращенной продукции впрок: консервированием, сушкой яблок, изготовлением соков и вина.

● 1 ноября не стоит затевать активных работ в огороде и саду. Не рекомендуется посадка, обрезка растений. Ограничить свои работы удобрения почвы и подготовкой теплицы к следующему сезону. Под деревьями, кусты и на грядки можно разбросать минеральные удобрения, перегной. Продолжаем сушить осенних яблок, приготовить варенье, соков и заготовок из тыквы и кабачков.

● 2 и 3 ноября продолжается фаза убывающей Луны – благоприятное время для садовых работ. Можно производить посадки саженцев деревьев и кустарников, но лучше их прикопать до весны и сверху с приходом холодов укрыть снегом. Очень благоприятен день 2 ноября для приготовления сидра и вина из яблок осенних и зимних сортов.

● 4 ноября. Многие в этот праздничный день будут в саду, но перекашивать растения в этот период не рекомендуется. Сезон перекадки и приколки в саду в этом дачном сезоне пора завершать. Можно разбросать под деревьями и кустами органические и минеральные удобрения.

● 5 и 6 ноября допускается обрезка деревьев и кустарников, если вы ещё не успели её провести. Не рекомендуется обильный влагозарядковый полив в саду. А вот дома можно заняться посадкой и пересадкой комнатных цветов, их поливом и обработкой от вредителей и болезней в случае необходимости.

Рудольф ГРАШИН



**В это время можно заняться приготовлением цукатов из тыквы**