

# ПОМОЗДИНСКИЕ ВЕСТИ

## Природа – Охота – Рыбалка

16 марта 2017

Выпуск № 1 (19)

### Бобры

Бобров завезли к нам в Республику Коми для эксперимента. Он удался, и эти обитатели водоемов прекрасно прижились в наших местах. Научились зимовать даже в лютые морозы.

Первый раз столкнулся с плодами их труда на охоте в поселке Ньюмыд Усть-Куломского района. Недалеко от этого заброшенного поселка проходила однопутная железная дорога. Подъехали мы с другом Никифоровым В.В. на автомашине УАЗ к одной речке и удивились: дорога ушла под воду. Вышли из автомашины. Дорога под водой была около ста метров, на глубине до 2-х метров – целое море, недалеко раздавался шум водопада. Оказалось, это бобры построили плотину под железобетонным мостом железной дороги. Это море мы объехали по шпалам через мост.



Второй раз увидел плотину бобров в верховьях Вычегды в своих охотугодьях. По тем местам проходит старинный екатерининский тракт на Троицко-Печорск. Возле бывшей метеостанции протекает маленькая речка Зеленец. Через нее по мосту раньше ездили на лошадях, а позже на гусеничных вездеходах. Вдоль тракта проходила линия связи, построенная в 50-ых годах, и ее обслуживали связисты на вездеходах. Так этот мост бобры сумели искусно затопить, даже пешком стало затруднительно проходить.



Местный охотник Шебырев Николай Афанасьевич поведал, что на реке Черь-Вычегодская он насчитал 12 бобровых плотин, на реке Подора около 10, на реке Анью больше 10, там хариус совсем исчез.

Если бобры приходят на малую речку с чистой холодной прозрачной водой, где издревле водился хариус, то через 2-3 года хариус на ней исчезает полностью, вода

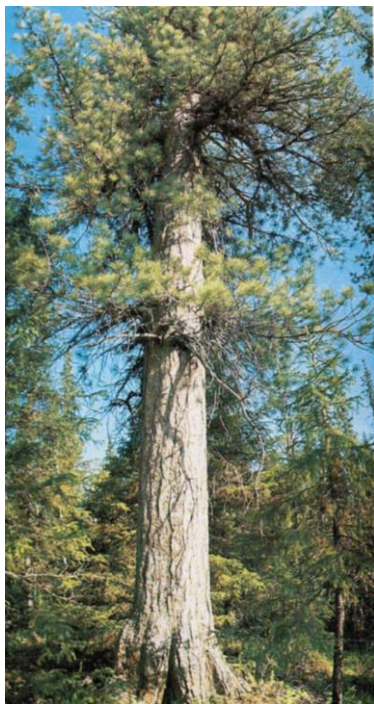
становится мутной со специфическим болотным запахом. Охотникам, рыболовам, грибникам использовать такую протухшую воду для приготовления чая нежелательно. А хариусы нам нужны!

Бобр размножается везде, даже в половодье доплывает по реке Помос до Помоздино. Не так давно я наблюдал за ним около старого ГЭСа. В наших местах этот зверь постепенно превращается во вредителя. Можно проследить такую закономерность: больше бобра – меньше хариуса. Надо бы отменить лицензии на бобра. Сегодня бобром занимается охотник – любитель в своих охотугодьях исключительно по своей доброй воле. (Рогожников В.А.)



## Кедры

Кедр сибирский – одно из самых древних деревьев семейства сосновых (ок. 100 млн. лет), достигает возраста 400 лет, хотя более распространены кедры в возрасте 200-250 лет. В благоприятных условиях живет до 800 лет. Семена созревают в сентябре. Плодоносить дерево начинает на открытых местах с 16-40 летнего возраста, а в густом лесу с 50-60 лет, одиночные шишки могут появляться и раньше. Усиленное плодоношение продолжается у кедра со 160 до 250 лет. В среднем за 10-летие, включая и неурожайные годы, кедровники дают от 40 до 180 кг семян в год. В урожайные годы на дереве бывает до 100 шишек, в среднем на одно дерево 15-30..



Кедр сибирский обладает очень высокой способностью самозалечивания своих ран. Он очень требователен к условиям произрастания, лучше растет на оптимально увлажненных почвах. Крупные тяжелые семена кедра сибирского разносятся при помощи птиц и животных. Например, делая запасы впрок, птица-кедровка обеспечивает расселение этого дерева. Она разносит их нередко на большие расстояния и прячет небольшими партиями под покров мха. Такое захоронение благоприятно для семян. Так как скрывает их от других потребителей и предохраняет от перепадов температуры.

Кедр сибирский обладает очень высокой способностью самозалечивания своих ран. Он очень требователен к условиям произрастания, лучше растет на оптимально увлажненных почвах. Крупные тяжелые семена кедра сибирского разносятся при помощи птиц и животных. Например, делая запасы впрок, птица-кедровка обеспечивает расселение этого дерева. Она разносит их нередко на большие расстояния и прячет небольшими партиями под покров мха. Такое захоронение благоприятно для семян. Так как скрывает их от других потребителей и предохраняет от перепадов температуры.

Вот уже два года в поселок Кедровый шор Печорского района Республики Коми приезжает группа экологов из региональной молодежной экологической общественной организации «Этас» (Архангельск). В 2016 году в этой экспедиции был будущий биолог Шан Амин (уроженец Пакистана). Цель экспедиции – знакомство с кедровым лесом. Почему приезжают на Печору? По словам участников экспедиции, кедровники на Печоре ближе всего к Архангельской области. Некоторые ученые-лесоводы считают, что когда-то кедр рос и в Архангельской области, и молодым экологам очень хотелось бы вернуть это дерево в свой регион. Чтобы сажать кедры, важно понять, какие условия нужны для их произрастания. Молодые экологи берут пробы почвы и делают множество фотографий.

В Усть-Куломском районе находится 27 особо охраняемых территорий республиканского значения (ООПТ РК). Из них семь находятся на территории бывшего Помоздинского лесхоза Ботанический памятник природы (кедровый) «Войвожский» и «Габшорский» вошли в «7 чудес Усть-Куломского района».



В нашем районе кедр растет островками. Самая большая площадь кедрчей находится в комплексном заказнике Вычегда. До кедров в этих местах по дороге 100 км. А самые ближние кедровые массивы находятся в 4 км от Помоздино за Вычегдой «Габшорский» и в 20 км – «Войвожский» (приток Помоса). Здесь в большом количестве живет любительница кедровых орешков – кедровка. Медведи поднимают мох дыбом, ищут орешки, спрятанные кедровкой.

Есть у нас большие энтузиасты по посадке кедра сибирского. Шебырев Николай Афанасьевич за свою жизнь посадил около тысячи кедров в лесу. Вначале он пытался раскидывать шишки кедра, но ничего не получилось. Оказалось, что шишки находят мыши и все семена поедают. Дальше он научился сохранять семена кедра и разбрасывать их горстями в тех местах, где они могут вырасти.

Хочется верить, что в год экологии в Помоздино появятся кедры, а любителям природы советуем посетить кедрачи на территории нашего лесхоза. (Рогожников В. А.)



## Ковер из волков

Волк – зверь очень умный, осторожный и коварный. В наших таежных лесах волки всегда были, есть и будут. Их просто надо уничтожать и любым способом.

Недавно я беседовал с охотниками-волчатниками - Шебыревым Николаем Афанасьевичем и с его младшим сыном Дмитрием.

– Сколько было волков в этом году в лесах вблизи Помоздино?

– От деревни Пузла до села Пожег зашли три волка. Сегодня жители села Помоздино могут быть спокойны – волков вблизи пока нет, возможно появятся в следующем году. Примерно пять лет назад за Пузлой в верховьях реки Вычегды прошла пара волков – волк и волчица. Местные охотники наблюдали, как они давили в тех местах лосей. Выследили и отстреляли на реке Тимшер, это 40 км от Помоздино. Было это в ноябре-декабре 2016 года. Волки весили примерно 50 кг. Третий матерый волк – одиночка появился с севера со стороны Сосногорска. Он пришел за стадом оленей, в стаде насчитывалось 22 особей оленей. Этого волка поймали в 60 км от Помоздино на реке Северная Мылва. Вес около 60 кг, длина от носа до конца хвоста около 2-х метров.

– Как использовали вы свои трофеи?



– Этих трех волков ловили всю зиму. Все три волчьи шкуры с головами отправили в Кировскую область. Там местные умельцы изготовили три замечательных волчьих ковра. Ковер из серого разбойника составляет по скромным расчетам около 22 тыс. рубл., в т. ч. выделка шкур – 18 тысяч. Продавать будем не менее чем за 30 тыс. рубл. Желающие покупатели уже имеются.

– Сколько лично вы, Николай Афанасьевич, добыли за зиму?

– Моя доля составляет полтора волка.

– Хотелось бы услышать рассказ об охоте.

– Волк никаким санитаром не является. Это коварный хищник. Ему ежедневно нужно употреблять 4-5 кг свежего мяса. Зайцев сегодня в лесу нет. Добычей стали лоси и олени, и также собаки. Первую волчицу я добыл 1 апреля в 1984 году в местечке Косвомын. Внутри уже было восемь волчат, в шерсти. Много волков было в зиму 1987-88 гг. В окрестностях села Помоздино было убито 16 волков, из них лично я добыл пять штук. За время охоты на моем счету около 15 волков. В Коми Республике волков уничтожают не только мужчины, но и женщины. В 70-х годах скотница из д.Бадельск заколола волка на ферме вилами. Специально волками мы не занимаемся. Берем лицензию осенью и весной на медведя. Охота на медведя очень увлекательная, а волки появляются на нашем пути порой случайно. Ищем медведя, а находим волка. Лицензии на волка и медведя продаются свободно, очень трудно достать лицензию на лосей. В 1960 году в Югдыдоре была звероферма, где выращивали разных пушных зверей, в основном были норки и чернобурые лисицы. Только для Югдыдора выдавали тогда по 100-150 лицензий в год, на лося они были свободные. Сегодня, в охотсезон (2016-2017), выдано на весь Усть-Куломский район всего 90 лицензий. Затраты на отстрел волков огромны, раньше государство за отстрел волков выдавало премии охотникам. Сегодня охотники на голом энтузиазме и спортивном интересе работают.

От себя добавлю, что Шебырев Н.А. в какой-то год был признан лучшим охотником-волчатником. От имени населения Помоздинского куста, от Помоздинского куста выражаю огромную благодарность замечательному охотнику Шебыреву Николаю Афанасьевичу и его сыну Дмитрию.

*Член правления Помоздинского охотобщества Рогожников В.А.*





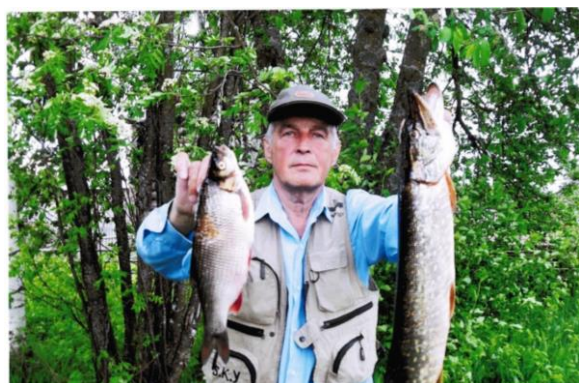
Президент РФ четко наметил оргкомитету конкретные цели тематического года:



1. Привлечь внимание граждан к проблемам экологии.
  2. Обезопасить существующие экосистемы.
  3. Сохранить многообразие биологических видов.
- Действия Правительства РФ направлены на улучшение общую экологической картины в России. Важным результатом должно стать изменение отношения граждан к проблемам природы и экологии на более ответственное.

### Итоги фотоконкурса «Природа – Охота – Рыбалка»:

1 место – «Белый гриб» (Рогожников В.А.)  
2 место – «Ковер из волков» (Шебырев Н.А.)  
3 место – «Половодье» (Уляшев Арсений)  
Поощрительными призами отмечены фотографии: «Маленькие рыбаки» (Уляшев А.Е.), «Паук» (Уляшев А.), «Щука-крокодил» (Рогожников В.А.), «Восход солнца» и «На зимней рыбалке» (Уляшева Т.В.).



Очень интересная фотография была представлена на конкурс, к сожалению, она не попала в число призеров. Автор фото «Охотничья избушка» Пономаренко С.Е.

«Помоздинские вести» в электронном варианте  
Выпускает Совет села Помоздино  
Компьютерная верстка – Т.Шомысова