

# О работе отдела охраны окружающей среды и природных ресурсов за 2005 год

**В** 2005 году работа отдела охраны окружающей среды и природных ресурсов проводилась согласно намеченному плану мероприятий, программы по оздоровлению окружающей среды Никольского района на 2004-2008 годы и утвержденному Комитетом районного самоуправления бюджету района по статье «Природоохранные мероприятия». Надо отметить, что в результате совместной работы администрации района и департамента природных ресурсов удалось выполнить все намеченные мероприятия по оздоровлению окружающей среды в 2005 году.

**Михаил ОБРЯДИН,**  
зав. отделом охраны окружающей  
среды и природных ресурсов  
администрации Никольского района

## Водные ресурсы. Программа «Питьевая вода»

В летний период проведена реконструкция водопровода по улице Новоборисовской в г. Никольске. На эти цели привлечены финансовые ресурсы областного бюджета по статье «Природоохранные мероприятия» в сумме 100 тысяч рублей. Выделены средства на капитальный ремонт и строительство колодцев питьевого водоснабжения, обустройство родников. На эти цели израсходованы средства областного бюджета в сумме 95 тысяч рублей, из местного бюджета – 34 тысячи рублей. Также на счет привлеченных средств областного бюджета пробурены 2 скважины для питьевого водоснабжения в с. Никольское. Израсходовано на эти цели 1,1 млн. рублей. В 2006 году их необходимо обустроить и задействовать в работу.

Согласно плану мероприятий проведена реконструкция очистных сооружений МУП «Водоканал» (бывшие СМУ) с объединением стоков с очистных бывшего ДРСУ. Также проведены пусконаладочные работы на этих очистных. Выполнение данных мероприятий позволило существенно снизить негативную нагрузку на речку Абагуровка естественно р. Юг. Из областного бюджета на эти цели выделялось 375,6 тыс. рублей, из местного – 39 тыс. рублей.

В заданном технологическом режиме продолжают работать очистные сооружения канализации в поселке мелиораторов. На их поддержание выделялись средства из местного бюджета.

Проведен тампонаж двух скважин



Обустроенный родник в д. Петряево

подземной питьевой воды за счет средств областного бюджета и предприятия.

Остаются проблематичными работа и дальнейшая реконструкция ОСК ПУ-9 и бывшие колхоза им. Павлова, а также ОАО «Никольскмолоко».

Согласно вступившему в действие с 1.01.06 г. Закона «О местном самоуправлении» из областного бюджета предполагается финансировать природоохранные мероприятия межпоселенческого масштаба, а нам без помощи областного бюджета эти работы не выполнить. Думаю, что будем искать с департаментом природных ресурсов и охраны окружающей среды разумный компромисс.

## Отходы производства и потребления

Найден путь решения в вопросе размещения и утилизации отходов деревообработки – горбылей и опилок. В связи с созданием в августе 2003 года нового предприятия в г. Шарья Костромской области ООО «Кроно-Стар» по выпуску плит ДВП, ДСП и МДФ появилась реальная возможность отправлять туда на переработку в качестве

сырья опилки и горбыли, а также низкосортную древесину, которые у нас раньше попросту сжигались.

В течение 2004-2005 г.г. организовано за счет средств ООО «Кроно-Стар», Никольского ДРСУ, ООО «Автоторлес» и частных предпринимателей 4 площадки для сбора и временного хранения этих отходов с дальнейшей их отправкой в г. Шарью. В 2005 году работа в этом направлении продолжалась. Отправлено за истекший год в г. Шарья ООО «Кроно-Стар» всего 184,4 тыс. м<sup>3</sup>, в том числе опилки – 6,1 тыс. м<sup>3</sup>,

горбыли – 25,0 тыс. м<sup>3</sup>, балансы и техсырье береза, осина, хвоя – 140,2 тыс. м<sup>3</sup>, щепа – 13,1 тыс. м<sup>3</sup>.

На средства ООО «Кроно-Стар» приобретена передвижная щеподробильная машина, которая работает у нас в районе. Намечен определенный план совместных действий по ее использованию. Цель одна – подчистить район от залежей горбылей и нестандартных отходов лесопиления.

Также созданы 2 площадки для сбора, переработки черных и цветных металлов, многие предприятия и частные предприниматели сами возят металлолом как в Череповец, так и в Шарью. Эти мероприятия также снижают негативную нагрузку на окружающую среду, предотвращается захламенение земель, водоохраных зон. В этих мероприятиях были задействованы средства предприятий и частных предпринимателей.

В августе 2004 года организован пункт по приемке использованных ртутьсодержащих ламп в МУП «Жилищник». Отправлено в 2005 году на демеркуризацию около 1000 штук.

В 4 кв. 2005 года были проведены работы по сбору, зачистке и отправке устаревших пестицидов со всего района на областной склад для временного хранения и дальнейшей утилизации.

Постоянное внимание уделялось в течение 2005 года обустройству полигона твердых бытовых отходов (ТБО) в г. Никольске и содержанию свалок ТБО в администрациях сельсоветов. На эти цели выделялись средства из

местного экофонда в сумме 48,3 тыс. рублей, а также средства местного бюджета и средства МУП «Жилищник».

В 2005 году сделаны подъездные пути к полигону ТБО г. Никольска из железобетонных плит, что сняло проблемы с подъездом к полигону ТБО в осенние и весенние месяцы.

## Земельные и минеральные ресурсы

С сожалением приходится констатировать тот факт, что почти прекратили в районе проводить культурно-технические работы с землей по причине отсутствия финансирования из бюджета.

Растет количество кислых почв. Да и вообще на сегодня благодаря недальновидной политике нашего государства отношение к земле стало наплевательское.

Уже зарастает та пашня, которая когда-то пахалась и засеивалась зерновыми кормовыми культурами.

В связи с ликвидацией большинства сельхозтоваропроизводителей катастрофически сокращается и количество используемых земель для целей производства сельхозпродукции. Исключение составляют ЗАО «Агрофирма им. Павлова», агрофирма им. Фрунзе, ООО «Сельхозпродукт», ООО «Родина» и некоторые другие, где еще продолжают вести работу с землей.

Относительно наших запасов. В районе имеется 14 торфоболот на площади 339 га с запасами 1587 тыс. тонн торфа. Ввиду отсутствия бюджетного финансирования разработка их приостановлена.

Имеются залежи извести в месторождениях «Подбережье» и «Виноград», которые на сегодня также не используются.

Разведаны в районе и частично разрабатываются запасы песков строительных, ПГМ, глины кирпичных и пресных подземных вод.

В структуре минерально-сырьевого потенциала района наибольшую ценность представляют запасы месторождений глины – 38,8%, ПГМ – 24,3%, торфа – 12,8%, песков строительных – 10,2%, пресные подземные воды – 7,8%, карбонатные породы для известкования – 6,1%.

Сырьевые ресурсы ПГМ и строительных песков в Никольском районе достаточно внушительные и равномерно расположены по району.

Имеют лицензию на недровользование АООТ «Вологдавтодор» на месторождения Керженьга и Нагавино-2, Байдарово-2. Большое промышленное значение имеют 2 месторождения ПГМ: Байдарово – 3209 тыс. куб.м и Качуг – 1160 тыс. куб.м.

На балансе кирпично-черепичных глины

и суглинков числятся 2 месторождения: Никольское – 106,4 тыс. куб.м и Рассоха – 5149,3 тыс. куб.м.

Перспективы выявления новых месторождений легкоплавких глины или суглинков не ограничены, район полностью обеспечен на многие десятки лет.

В 1984 году были утверждены запасы довольно крупного месторождения карбонатного сырья, пригодного для производства известняковой муки в д. Виноград.

В 1989-99 г.г. было разведано месторождение пресных подземных вод с запасами 2,5 тыс. куб.м/сутки, что позволило решить проблему водоснабжения г. Никольска на перспективу.

Также в 1999-2000 г.г. за счет средств областного бюджета проведена оценка перспектив золотонности южной части области. В результате в долины р. Юг и ее притоков выделены площади с суммарными прогнозными ресурсами золота около 9 тонн. Эти площади поставлены в 2005 году и последующие годы для проведения прогнозно-поисковых работ за счет средств федерального бюджета. Предварительные результаты полевых исследований, которые проводились на 2 площадках в границах нашего района на территории нескольких сельских поселений, вселяют определенный оптимизм и надежду на организацию промышленной добычи этого полезного ископаемого в ближайшие годы. В 2006 году оценочные работы будут продолжаться, а в 2007 году ожидается окончательная обработка исследуемых проб и принятие решения о разработке месторождений – или «да», или «нет».

Пробурены 2 скважины подземных пресных вод для водоснабжения с. Никольское в Нижнекемском сельсовете, в 2006 году будет проводиться их дальнейшее обустройство.

## Атмосферный воздух

Систематические наблюдения за качеством воздуха в населенных пунктах (за исключением Вологды и Череповца) не производятся. Исходя из данных о поступлении в атмосферу загрязняющих веществ от стационарных и передвижных источников уровень загрязнения в большинстве населенных пунктов области низкий.

В нашем районе имеется более 90 стационарных источников выбросов загрязняющих веществ в атмосферу. Основные загрязнители воздушной среды – это котельные на каменном угле без пылегазоуловителей – ОАО «Никольскмолоко», ПУ-9, МУП «Теплосеть», АБЗ Никольского ДРСУ. Большинство котельных района переведено на местный вид топлива – дрова.

Суммарные выбросы от стационарных источников составили 1042 тонны.

В связи с пуском объездной дороги вокруг г. Никольска удалось снизить уровень загрязнения воздуха в городе путем направления транзитного грузопотока в обход города на трассу Урень-Котлас.

В нашем районе, где отсутствуют промышленные гиганты, качество атмосферного воздуха не вызывает никаких опасений для здоровья населения.

## Биоресурсы

В районе проводится определенная работа по сохранению животного мира: биотехнические мероприятия, подкормка, изготовление солонцов, посев злаковых и т.д. На эти цели из районного экофонда было выделено 20 тыс. рублей.

Согласно данным учета наличие диких животных по району составило: лось – 662, медведь – 300, бобр – 1000, выдра – 200, куница – 781, белка – 4196, рысь – 26, волк – 3, заяц-беляк – 10570, глухарь – 4482, тетерев – 7352, рябчик – 30466, лиса – 227, хорь – 87, белая куропатка – 411, горностай – 393

Отрадно отметить, что за последние годы постоянно увеличивается численность зайца, глухаря, рябчика. Резко снизилось количество волков, и как следствие, увеличилась популяция лосей. Стабильной остается численность популяции медведя.

В 2000 году было принято решение о ликвидации бобрового заказника ввиду того, что численность бобра стала достаточно большой. Было принято предложение района об организации охотничьего заказника для увеличения популяции лосей. В результате было принято постановление губернатора от 30.11.2000 г. номер 1027 «О реорганизации государственного зоологического (охотничьего) заказника «Никольский». Данные об этом заказнике публиковались в районной газете «Авангард». По данным специалистов заказник оправдывает свое назначение.

В течение года выявлено 23 случая незаконной охоты, наложено штрафов за нарушение правил охоты на сумму 10,5 тыс. рублей, изъято 4 ружья.

В водоемах района обстановка в 2005 году была удовлетворительной. Продолжительный весенний паводок позволил сохранить рыбные запасы в больших количествах, чем раньше.

Проводились в весенний нерестовый период рейды с участием работников РОВД, депутатов районного самоуправления по соблюдению правил рыболовства согласно принятому постановлению губернатора.

Окончание следует.

А.В.Иванов - 2006. - 21 апреля 2006.

# О работе отдела охраны окружающей среды и природных ресурсов за 2005 год

Михаил ОБРЯДИН,  
зав. отделом охраны окружающей  
среды и природных ресурсов  
администрации Никольского района

(Окончание. Начало в N 22).

Эти рейды дали положительные результаты и позволили в какой-то мере сохранить рыбных запасов, сыграли роль сдерживающего фактора для никольских «рыбаков». Результаты этих рейдов были опубликованы в районной газете в мае 2005 года. К периоду весеннего нереста в 2006 году мы готовимся более активно. Не удастся искоренить и главное зло – ловлю рыбы



Такие карпы живут в пруду  
предпринимателя  
В.Н. Берсенева в д. Дор

электроудочками. К сожалению, прецедента по наказанию таких «рыбаков» не сделано. На это есть и объективные и субъективные причины. Думаю, что здесь в первую очередь человек сам должен осознать и противоправность этого действия, и вредность его для природы. Чтобы взять такого «рыбака» за руку с полчиным, нужно очень долго готовиться к этому, а у нас нет ни времени на это, ни прав. Даже по области у нас зарегистрирован всего один случай задержания «электроудочников».

В течение года проведены работы по укреплению плотин на р. Кумбисер (Уторов В.Н.) и на р. Домашница (Берсенев В.Н.). Летом 2005 года введена в строй плотина в пос. Дуниловский (Плотников Н.А.).

В период весеннего паводка на всех плотинах были выполнены подготовительные работы по безопасному пропуску весеннего вода, все плотины справились с этой задачей. На эти цели израсходовано 35 тыс. руб-

лей из районного экофонда и около 110 тыс. рублей – средства частных предпринимателей.

Проведено зарыбление 2 малых водоемов мальками карпа с Кадуйского рыбопитомника. Доступ к нескольким водоемам, на которых проведено зарыбление, был строго ограничен 2 года, за это время не было ни одного случая нарушения. Думаю, что в этом году после нереста и проведения контрольного отлова откроем их для любительского рыболовства.

Путь строительства искусственных водоемов и их дальнейшего зарыбления будем считать перспективным и пойдем по нему дальше. Приглашаю прогрессивных предпринимателей к сотрудничеству в этом направлении.

## Лесные ресурсы

В районе более 600 тыс. га площади покрыто лесами, из них около 500 тыс. га – леса государственные.

Общий запас древесины составляет всего 101,7 млн. куб. м, в т.ч. в лесах гослесхоза – 76,8 млн. куб. м, в сельских лесах – 24,9 млн. куб. м. В их числе спелых и перестойных в гослесхозе – 40,6, в сельских лесах – 7,2 млн. куб. м. Расчетная лесосека составляет в лесах гослесхоза 1165,4; в сельских – 219,3 тыс. куб. м, из них по хвойному хозяйству в лесах гослесхоза – около 300 тыс. куб. м, в сельских – около 60 тыс. куб. м.

Следует отметить, что расчетная лесосека осваивается в целом менее, чем на 50% по обоим лесхозам.

Положительной тенденцией в деле сохранения и более эффективного использования лесосырьевых ресурсов является передача лесов в аренду. На сегодня переданы леса в аренду на площади 187563 га с запасом 17,321 млн. га и с расчетной лесосекой 764,1 тыс. куб. м.

К сожалению, не удается полностью искоренить случаи самовольных порубок. За 2005 год выявлено 155 случаев лесонарушений, в том числе присвоены фамилия, имя, отчество – 96, не установлено – 59. Вырублено незаконно 4868 куб. м древесины, тем самым нанесен ущерб природе на сумму 24 млн. рублей. Секвестровано в течение года 3567 куб. м древесины на сумму 1226 тыс. рублей. Передано дел на рассмотрение в РОВД – 153, отказано в возбуждении уголовного дела – 55, передано дел на рассмотрение в суд – 38, из них принято положительных решений по 35 случаям. Искоренить это зло в нашем районе пока не удастся.

Цифры, конечно, впечатляющие. Информация по лесонарушениям регулярно публикуется в районной газете обоими лесхозами, сотрудниками РОВД.

Выполнены определенные виды работ по обустройству особо охраняемых природных территорий (ООПТ) – Урочище Лопата и Бобришный Угор. На Бобришном Угоре силами нашего краеведческого музея за счет средств областного и районного бюджетов сделан проект, а затем обустройство экологической тропы. Основные работы по санитарной очистке заповедных мест выполнены межхозяйственным лесхозом.

Выполнены работы по исследованию и дальнейшему обустройству Спириного сада. Специалистами центральной районной библиотеки, ЦДТиВР, управления образования, клуба-музея «Земляки» проведено большое количество мероприятий по экологической тематике в целях воспитания у подрастающего поколения бережного отношения к природе. Проведены мероприятия по предотвращению распространения по району борщевика Сосновского.

## Муниципальный экологический контроль

За период 2005 года отделом проводились проверки по соблюдению природоохранного законодательства в пределах предоставленных нам прав согласно Положению о муниципальном экологическом контроле, утвержденному решением Комитета районного самоуправления от 25.05.2003 г. N 26. Работники отдела принимали участие в совместных проверках с работниками лесхозов, РОВД по эффективному использованию лесосырьевых ресурсов, совместно с Центром ГСЭН и земельным комитетом работали по вопросу отвода и содержания свалок ТБО в сельских администрациях, для промышленных предприятий и т.д.

Проводились проверки по предотвращению захламления земель и выявлению источников захламления.

Проводились проверки по соблюдению условий недропользования. По результатам проведенных проверок составлены акты проверок, протоколы, выносились предписания и постановления. За 2005 год составлено 34 протокола, 57 предписаний, вынесено 12 постановлений, наложено штрафов на сумму 20800 рублей, взыскано 17800 руб.

При участии экофонда проводились Дни защиты от экологической опасности, в этот период проводились работы по благоустройству населенных пунктов и их озеленению.

«Вестник» - 2006. - 25 февраля.