**Автор – Рудаков Геннадий.**

**«Человеку нельзя жить без родины, как нельзя жить без сердца»**

**(судьба земли Новоселовской).**

**Глава I.**

**История создания и местоположение Новосёловского района.**

Первые русские поселения на новоселовской земле появились в 1722 г. Это были заимки промысловиков. Первый населенный пункт – Караульный острог был основан казаками Юшковыми в 18 веке. Село Новоселово основано в1789 г. Тогда это было небольшое поселение насчитывающее 126 дворов и 650 жителей. Волостное правление Новосёловской волости основано в 1801 году. Постепенно численность населения увеличивалась и по постановлению Президиума ВЦИК от 4 февраля 1924 года в Енисейской губернии вместо волостей и уездов образованы районы и округа. 4 апреля 1924 года был образован Новоселовский район, в состав которого вошли Комский и Новоселовский уезды и часть территорий Ачинского. Всего 45 населенных пунктов.

В настоящее время в районе 30 населённых пунктов, 14670 жителей (данные 2011 года). Граница нашего района на севере проходит по реке Чулым, на востоке граница пересекает Красноярское водохранилище в районе рек Убей и Сисим. На юго-западе - по центру водохранилища на 35 км. От устья реки Белая до залива Анаш. На западе – через хребет Чёрный камень выходит к Чулыму. Общая протяжённость границы Новосёловского района 310 км. Из них 50 км проходят по Красноярскому водохранилищу, которое делит район на правобережную и левобережную части, площадь которых 1900 и 1580 км соответственно. Общая площадь района составляет 3881 км, что сопоставимо по площади с Великим Герцогством Люксембург, государством в Западной Европе. (Приложение 2).

**Глава II.**

**Влияние строительства Красноярской ГЭС на развитие Новоселовского района.**

Большую историческую роль для нашего района оказала глобальная стройка XX века - строительство Красноярской гидроэлектростанции (1956-1972гг.).

Причины строительства Красноярской ГЭС были связаны с нехваткой электроэнергии для промышленных предприятий, которые были эвакуированы из-за Урала во время Великой Отечественной войны в наш регион. Для её восполнения необходимо было строительство новых энергоисточников. Рентабельность ГЭС в 2 раза выше рентабельности тепловых станций.

**Положительные стороны глобальной стройки.**

1. Это был акт государственной важности в Советском Союзе, который демонстрировал высокий уровень нашей науки и техники того времени.

2. ГЭС стала своеобразным полигоном для испытания новой техники и достижений науки.

3. Всеобщая электрификация государства с целью превращения его в ведущую мировую державу.

4. Выработка электроэнергии на Красноярской ГЭС на 75% использовалась в промышленности на алюминиевом заводе, 25% - на нужды населения.

**Отрицательные стороны строительства ГЭС.**

1. Затопление больших площадей ценных, плодородных земель.

2. Затопление огромной территории лесных массивов, которое привело к гибели животного и растительного мира, что отрицательно сказалось на экологии региона.

3. Незамерзающая полынья 200 км дальше Красноярска привела к изменению климата.

4. Переселение большого количества населения, связанное с затоплением территории для проживания.

5. Большая часть старинных сёл ушла под воду, этим объясняется малое количество памятников архитектуры.

**Влияние глобальной стройки века на наш район.**

Строительство Красноярской ГЭС привело к созданию огромного водоёма, протянувшегося на 400 км от Красноярска до Абакана. Этот искусственный водоём называется Красноярским водохранилищем, а в народе его называют «морем» из-за внушительных размеров. Сейчас очевидно, что водохранилище создано без учёта последствий, к которым приводит создание такого огромного водного бассейна. При подъёме воды в Енисее после строительства плотины оказались затопленными огромные территории. Плодородные поля, просторные пастбища, острова, богатые промысловыми ресурсами — всё оказалось под водой. Кроме того, исчезли такие крупные сёла, как Медведево, Новосёлово, Убей и другие. Множество людей были вынуждены переселиться в новые посёлки, выстроенные на неудобных местах. Многие жители затопленных сёл вообще уехали за пределы региона. Так отразилось на природе, хозяйстве и населении региона строительство Красноярской ГЭС. Средняя глубина 50-60 метров, максимальные глубины достигают 70-75 метров. Абсолютная высота водной поверхности: минимальная 224 метра, максимальная 243 метра (в таких пределах может колебаться уровень воды в водохранилище). Паром — единственное средство транспортного сообщения между левым и правым берегами водохранилища в теплое время года.

Историю нашего района можно назвать многострадальной. Создание, крушение и снова создание поселений, связанное с всеобщей электрификацией страны и строительством Красноярской ГЭС, когда 30 старых сёл ушло под воду во время затопления ложа водохранилища. Затоплено 42000 га плодородных земель, 10000 тысяч га леса. Снизилась численность населения. До затопления, в 1959 году она составляла 23,7 тысяч человек, а после, в 1970 году — уже 18,8 тысяч человек, в 2006 году – 15500.

Однако всеобщая электрификация принесла и положительные результаты:

* Возведение новых школ, детских садов, больницы, которые соответствовали стандартам того времени.
* Строительство жилого фонда для обеспечения граждан благоустроенным жильём.
* Создание предприятий и появление новых рабочих мест.
* Всеобщая электрификация позволила людям получить доступ к достижениям науки и техники.

В архиве администрации Новосёловского района сохранилась нормативная документация тех лет, в частности Постановление Совета Министров СССР №1251 от 07 сентября 1956 года «Об упорядочении работ по проектированию и созданию водохранилищ гидроэлектростанций» (Приложение 3) и Постановление Исполнительного комитета Новоселовского районного Совета депутатов трудящихся №26 от 10 февраля 1966 года «О регистрации наименований населенных пунктов Новоселовского района» (Приложение 4). Перелистывая страницы старых газет, я нашёл названия тех 30 сёл, которые попали под затопление во время строительства Красноярской ГЭС (Приложение 5).

Для облегчения переселения граждан государством была создана программа по переселению из затопленных территорий. Создавалась оценочная комиссия из членов сельских советов, которая решала вопросы по переносу или сносу строений граждан, денежной компенсации за имущество. На каждого гражданина, подавшего заявление о переносе или сносе строения, заводилось дело. Оценочная комиссия проводила осмотр участка, высчитывала процент износа строений, составляла акт инвентаризации, в котором рассчитывалась сумма компенсации (Приложение 6).

Переселение началось в 1962 году, в этом же году ложе водохранилища стали готовить к затоплению. Но средств не хватало, людей не хватало - многое делалось спонтанно. Часть строений так и не была разобрана, их сжигали. Каменные здания взрывали. В 1967 году, когда вода уже поднималась, в сёлах ещё оставались люди, которые не хотели выселяться. Они веками здесь жили и никак не могли понять, почему их вдруг решили затопить. Кто мог и хотел, свои дома из старых деревень перевозили на новые места: подкладывали брёвна под сруб, цепляли трактором - и катили. Далеко таким способом, понятно, не уедешь, поэтому районный центр решили построить поближе. Село было перенесено вверх по рельефу, застроено и 1962 году объявлено поселком городского типа, а в 1991 году вновь преобразовано в сельское поселение.

В селе Кома пытались взорвать церковь, однако ничего не получилось. Рассказывают, что её маковка долго торчала над водой и не хотела сдаваться. Построенная на века старинными умельцами, она могла бы простоять ещё много-много лет... На сегодняшний день только старые фотографии и память жителей – это все, что дает нам возможность сохранить историю тех лет.

**Глава III.**

**Мемуары современников событий затопления района.**

В репортажах Любови Рак («Красноярский рабочий» от 12 августа 2005 года) и Натальи Беляевой («Грани» от 11 августа 2011года) я нашёл информацию – воспоминания современников о тех далёких событиях. Стертые с карты района, деревни эти до сих пор в памяти тех, кто там родился, рос, бегал в лес по грибы-ягоды, нырял в студеный Енисей с крутого берега, работал в поле, любил…

**Александр Варочкин**, уроженец старого Новоселово, а ныне житель г. Томска с воодушевлением рассказывает о своем родном селе: «У нас в Новоселово был уникальный климат, село стояло в котловине, укрытое от ветров с одной стороны горами, с другой рекой, а какие заливные озера там были: вода чистейшая, невероятно прозрачная…Помню колхозный сад, куда мальчишкой лазил за сливами. Их вкус терпко-сладкий я не забыл до сих пор… Помню пещеры на Трехлесенках: так горы назывались – они одни и узнаваемы сейчас. Ледоход на Енисее – это вообще грандиозное зрелище, которое трудно передать словами, дух захватывало при виде мощи реки, легко переворачивающей огромные льдины. Тогда все казалось нам большим…».

- Сыновья всю жизнь мне говорят: "Как жалко, что нет теперь прежнего Енисея, что затопили такие места!", - рассказывает **Галина Ивановна Кузнецова**. - Действительно, у нас рядом с домом был колодец, а мы за водой на реку ходили - она там была и чище, и вкуснее. Муж с моим братом налима лучили. С лодки было хорошо видно, как он лежит на дне. Они брали такую палку с металлическим наконечником, цепляли рыбу и через борт перебрасывали. Серёжка, когда маленький был, ещё в первом классе учился, столько рыбы притаскивал, что нам её готовить надоедало. И ягоды было много: здесь, по берегам - лесная клубника, дальше, в Кульчекской тайге - красная и чёрная смородина, малина. Пойдёшь после обеда - ведро наберёшь. И варенье на зиму вёдрами варили, банок тогда не было.

**Валентина Мочалова**, родом из старой Комы, сейчас живет в Португалии: «Живу я в самой теплой стране света, говорю на трех языках, имею отменное здоровье, пою, танцую в народном театре, но…тянет домой, в Сибирь, тянет увидеть снег… Я не сентиментальная вовсе, но вот сейчас подходим к Городовой и я ничего не могу с собой поделать – в горле комок, сердце щемит, слезы на глаза наворачиваются. Я люблю все это, так и напишите – я люблю свою Родину!».

**Тамару Лукьянову** судьба забросила совсем далеко - в Австралию. Вышла замуж, давно живёт на другом конце Земли, но юность свою, проведённую здесь, на Енисее, забыть никак не может. Раз в год, а то и чаще приезжает к братьям - Георгию и Юрию.

- Первое время было очень-очень грустно, - рассказывает она. - Такая ностальгия, будто у дерева корни оторвали, стресс настоящий. Потом немного привыкла. Да и с братьями я часто встречаюсь, мы очень дружим, вспоминаем наших близких. Я теперь - гражданка Австралии. В паспорте в графе "место рождения" у меня записано: Убей. Все всегда спрашивают: "О, что это за село?" Я говорю: "К сожалению, такого села уже не существует, оно под водой". Там у нас остались могилы четырёх сестёр и трёх братьев, бабушки и дедушки - всех так и затопили. Часто вспоминаю Енисей, я на нём выросла, нашу замечательную природу, наш народ - очень хороший, добродушный. А ещё - песни. Бывает, сижу, пою - и плачу.

**Александр Анашкин** – человек, который помогал организовывать водные круизы по местам затопления, уроженец села Енисей, вспоминал: «Мне еще бабушка говорила, что все это уйдет под воду, а тут так было красиво, рыбы была уйма, ходили майками из реки вылавливали».

Я считаю, что воспоминания современников тех событий самые достоверные, ведь они своими глазами видели перемены, происходившие в результате затопления. И куда бы ни забросила их судьба, они не забывают то место, где прошли их детство и юность.

Мысль о том, что нельзя предавать забвению память о малой родине стала идеей установки на берегу Красноярского моря памятной стелы. Два года потребовалось на реализацию задуманного, и силами администрации Новоселовского сельсовета и Новоселовского филиала ГП «КрайДЭО», при значительной помощи сельхозпредприятия ЗАО «Светлолобовское», появился на холме близ паромной переправы в районном центре каменный обелиск. На 13-ти тонной глыбе гранита, установленной на постамент, мемориальная доска с изображением старого русла Енисея и кружочками населенных пунктов по его берегам…Надпись на плите проста и лаконична: «Памяти затопленных сел и деревень Новоселовского района». Открытие памятника состоялось 06 августа 2011года.

«Для того, чтобы названия затопленных сел и деревень были известны всем последующим поколениям новоселовцев мы открываем сегодня обелиск их памяти, - сказал в своем выступлении глава района Андрей Володин, - И хоть его простота не может соперничать с произведениями монументального искусства, мы надеемся, что со временем он станет одной из достопримечательностей Новоселово и местом встречи всех, кто родился в нашем районе» (Приложение 7).

Малая родина, земля, где родился, она, как сказал Александр Варочкин: «…обладает удивительным свойством притягивать. Она дает силы для жизни».

**СОВЕТ МИНИСТРОВ СССР**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**от 7 сентября 1956 г. N 1251**

ОБ УПОРЯДОЧЕНИИ РАБОТ ПО ПРОЕКТИРОВАНИЮ

И СОЗДАНИЮ ВОДОХРАНИЛИЩ ГИДРОЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ

(с изм. и доп., внесенными Постановлением Совмина СССР

от 30.10.1981 N 1045 - СП СССР, 1981, N 33, ст. 184)

В целях упорядочения работ по проектированию и созданию водохранилищ гидроэлектростанций Совет Министров Союза ССР постановляет:

1. Обязать Министерство энергетики и электрификации СССР:

Подпункт "а" пункта 1 не приводится, как не содержащий норм, подлежащих включению в Свод законов СССР.

б) разрабатывать в качестве генерального проектировщика комплексные проекты водохранилищ в составе соответствующих проектов гидроэлектростанций при участии специализированных проектных организаций заинтересованных министерств и ведомств.

Разрабатываемая специализированными проектными организациями проектно - сметная документация по созданию водохранилищ должна передаваться Министерству энергетики и электрификации СССР с решениями соответствующих министерств и ведомств по существу запроектированных мероприятий и с указанием стоимости осуществления этих мероприятий;

в) осуществлять строгий контроль за ходом работ, выполняемых в зонах затопления водохранилищ министерствами и ведомствами СССР и союзных республик, и в случае расходования ими средств, предусмотренных в сметах строительства гидроэлектростанций на подготовку водохранилищ, на работы, не относящиеся к подготовке водохранилища, принимать через соответствующие банки меры к прекращению финансирования этих работ.

2. Запретить новое строительство в зонах затопления будущих водохранилищ. Исключения могут быть допущены для объектов, строящихся по особым народнохозяйственным соображениям с обязательным технико - экономическим обоснованием целесообразности использования этих сооружений до осуществления затопления, а также для объектов, связанных с выполнением работ по созданию водохранилищ.

3. В целях обеспечения комплексного решения вопросов развития народного хозяйства в прибрежных районах водохранилищ установить, что проекты водохранилищ подлежат согласованию с Советами Министров союзных республик, а при сметной стоимости работ по созданию водохранилищ свыше 50 млн. рублей <\*> также подлежат согласованию с Госпланом СССР. При проектировании гидроэлектростанций должно предусматриваться рациональное использование после окончания строительства жилого фонда и производственных предприятий, создаваемых при строительстве гидроэлектростанций.

4. Обязать министерства и ведомства и Советы Министров союзных республик, объекты которых попадают в зоны затопления водохранилищ, предусматривать в годовых планах выполнение проектно - изыскательских работ по подготовке зон затопления водохранилищ в объемах и в сроки, согласованные с Министерством энергетики и электрификации СССР и увязанные со сроками составления проекта гидроэлектростанции.

Абзац второй пункта 6 не приводится, как не содержащий норм, подлежащих включению в Свод законов СССР.

5. Установить, что при проектировании и строительстве новых и переустройстве действующих промышленных и бытовых предприятий в прибрежных районах водохранилищ должны предусматриваться и осуществляться мероприятия по очистке сточных вод и обезвреживанию отходов производства, сбрасываемых в водоем.

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**Исполнительного комитета Новосёловского районного Совета депутатов трудящихся.**

**пос. Новосёлово №26 от 10 февраля 1966 г.**

О регистрации наименований вновь возникших

населенных пунктов Новосёловского района.

Рассмотрев ходатайство сельских Советов и протоколы общих собраний граждан в связи с выносом из зоны водохранилица Красноярской ГЭС старых населенных пунктов, возникли новые населенные пункты.

1. Н-Новосёлово 5. Новый Убей
2. Новая Аёшка 6. Новая Кома
3. пос. Копанки 7. Новый Анаш
4. Новый Куртак 8. Новая Тесь

ИСПОЛКОМ РАЙСОВЕТА РЕШИЛ:

1. Утвердить ходатайство Анашенского сельского Совета и общего собрания рабочих и служащих деревни Новая Тесь назвать новый населенный пункт – ЧЕРЕМУШКИ.
2. Утвердить ходатайство Анашенского сельского Совета и общего собрания рабочих и служащих дер. Н. Анаш оставить прежнее название Анаш.
3. Утвердить ходатайство Убейского с/совета и общего собрания рабочих и служащих дер. Убей назвать новый населенный пункт – Енисей.
4. Утвердить ходатайство Игрышенского с/совета и общего собрания рабочих и служащих дер. Куртак назвать пос. Куртак.
5. Утвердить ходатайство Игрышенского с/совета и общего собрания рабочих и служащих пос. Копанки назвать ДИВНЫЙ.

Председатель исполкома Райсовета / М. Анчеев/

Секретарь исполкома Райсовета / А. Медведев /

**Работа оценочной комиссии по переселению граждан.**

|  |  |
| --- | --- |
| **Функции оценочной комиссии** | **Методы работы** |
| Решение вопроса о сносе или переносе имущества. | 1. Проведение инвентаризации.  2. Расчёт процента износа имущества граждан. |
| Решение вопроса о денежной компенсации за имущество. | 1. При сносе строений 50% стоимости имущества гражданам оплачивали сразу, и 50% - после сноса строения.  2. При переносе строений 50% стоимости имущества гражданам оплачивали сразу, и 50% - после предоставления справки о переносе на новое место. |
| Составление дел по переселению с одного места на другое на каждого человека. | Выделялись средства на транспортировку имущества, скота, дров и продуктов. |

**Названия деревень и сёл до затопления.**

|  |
| --- |
| Новосёловский хлебоприёмный пункт  Убейский хлебоприёмный пункт  Нефтебаза  Анашенский хлебоприёмный пункт  Комский хлебоприёмный пункт  Куртак  Трифоново  Кривошеино  Бережсково  Улазы  Убей  Гладен  Брашко  Большая Тесь  Аёшка |

Овцевод

Яново

Новосёлово

Медведево

Кома

Красный Камень

Пристань

Кокорево

Ирджи

Анаш

Заготзерно

Подсобное хозяйство

Малая Тесь

Парижская Комуна

Молконсервзавод