



Летопись Миасса

*Сборник
исторических, археологических и экономических
фактов и событий, выстроенных в хронологическом
порядке, начиная с 17 века по 1945 год*



«Опора на документальные источники – мощнейшее оружие в борьбе с историческими фальсификациями и подтасовками».

«Документальные фотографии и художественные рисунки могут служить важным средством наглядности»...

«...Одним из видов исторического портрета является групповая (массовая) фотография, которая является своего рода наглядным средством раскрытия социальных отношений определённой эпохи... Фотографии столетней (и большей – 130-летней) давности позволяют проследить связь между событиями, запечатленными на фотографиях, уловить разницу в настроении людей, задуматься об отношении народных масс к какому-либо событию»....

Новиков, И.А. История Челябинской области : сборник документов (практикум)/ Н.В.Кудинов, В.М.Кузнецов. – Текст: электронный // ЧИППКРО. – Челябинск. – 2016. – 108с. – ISBN 978-5-503-00292-8

*Составитель Коношенко Оксана Михайловна, библиотекарь отдела Новых технологий
Миасского казённого учреждения «Централизованная библиотечная система»
Миасского городского округа,
2023 год*

Читателю представлена «Летопись Миасса».

Она довольно объёмна. Но как же иначе? Ведь нельзя выхватить историю нашего края из общей Истории Урала, Истории России. Мы живём на древней земле, и она никогда не была пустынна - здесь всегда жили люди.

В Летописи затронуты не только события, связанные с нынешним городом Миасс. Начав издавека, лет этак за 150, читателю будет понятнее разобраться в политической, экономической и географической ситуациях, сложившихся накануне нашего «рождения». Ведь именно в результате предшествующих событий открылась возможность освоения Южного Урала – открытие месторождений меди, золота, драгоценных минералов, и, как результат, возникновение нашего города Миасс. Миасс стал буквально последней точкой на карте, утверждающей окончательное освоение русскими территорий Урала.

История Миасса – это история не только Миасского завода, но и история всех сёл и посёлков, входящих в нынешний Миасский городской округ.

В Летописи множество разрозненных событий хронологически выстроены и собраны в единую, увлекательную историю, представляющую целостную картину жизни Миасса. Информация подкреплена фотографиями и иллюстрациями.

Для удобства знакомства с материалом Летопись разделена на части. Читатель может начать читать Летопись с любой её части и смело использовать данные материалы в своих работах по краеведению и др., так как материалы летописи собраны из *открытых официальных* источников: из периодических изданий, с электронных ресурсов.

Введение - климат и природа нашего края (стр.4-7)

1 часть – события, происходящие на Урале за 100 лет до возникновения Миасса:

❖ 1635-1724гг. (стр.9-28)

❖ 1731-1768гг. (стр.29-54)

2часть - Золотой век Золотого города: события 18-19 веков – время становления, геологических открытий, мировой известности:

❖ 1769 -1800 гг. (стр.55-82)

❖ 1801 – 1839гг. (стр.83-124)

❖ 1840-1878гг. (стр. 125-168)

❖ 1879-1899гг. (стр.169-240)

3 часть: Миасс – XX век: дореволюционный Миасс; годы Гражданской войны; становление Советской власти; предвоенный Миасс; Миасс в годы Великой Отечественной войны:

❖ 1900-1910гг. (стр. 241-270)

❖ 1911-1916гг. (стр.271-306)

❖ 1917-1929гг. (стр. 307-350)

❖ 1930-1940гг. (стр.351-374)

❖ 1941-1945гг. (стр. 375-403)

Сборник предназначен для учителей, студентов, школьников, краеведов
и всех интересующихся историей Южного Урала
и сопредельных территорий

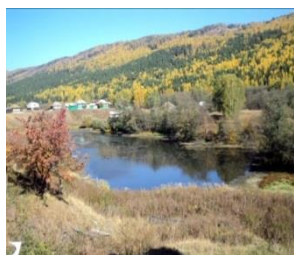


Оз. Ильмень



ПРИРОДА ЗДЕШНЕГО КРАЯ

Южный Урал – это хвойные таёжные леса и разнотравно-злаковые степи, сфагновые болота и кустарниковые степи с зарослями вишни, спиреи и кизильника; светлые берёзовые леса и тенистые уремы, высокотравные горно-ключевые луга и низинные осоковые болота, горные хребты, озёра, речки... - всё друг от друга в непосредственной близости, плавно перетекая одно в другое.



Река Миасс — приток реки **Исеть** бассейна реки **Тобол**; её общая длина 632 км; площадь водосбора 14 400 кв.км; является главным источником водоснабжения Миасского и Челябинского промышленных узлов. **Исток** реки Миасс находится в Учалинском районе Башкирии на **хребте Нурали**. Учалинский район насыщен истоками рек, из крупных – это Урал, Агидель (Белая), Ай, Миасс, Уй.

Протекая по территории города Миасс, река Миасс образует плотинные водохранилища: Миасский пруд и Поликарповский пруд. Ниже по течению, в 4,5 км. От Миасского пруда в Миасс впадает речка Чёрная, а через 3 км — правый ручей из озера Ильмень. Поликарповский пруд образован на месте впадения в Миасс левого притока — реки Атлян. Ниже по течению в Миасс впадает речка Крутая; в 14км от плотины в Миасс впадает ручей из озера Тургояк, ещё через 9 км ниже по течению — река Куштумга. Левобережные притоки Миасса в р-не города: Иремель, Атлян, Куштумга. Правобережные притоки: речка Джигулка, Чашковка, Бызгун, Чёрная, речки Первая, Вторая, Селянка.

Миасс. Энциклопедический словарь [Текст] / Миасс: Геотур, - 2003. -С.264.



КЛИМАТ

Миасс (город) расположен в местности с умеренно-континентальным климатом, что определяется положением территории в глубине евразийского материка и воздействием воздушных масс умеренных широт. Воздушные массы образуют атмосферные фронты с арктическим и тропическим воздухом. Территория Миасса относится к умеренно прохладному, влажному климатическому району, для которого характерны резкие перепады температур и влажности, а также короткое лето и продолжительная зима. Температура воздуха зависит и резко меняется в зависимости от рельефа: в тёплое время года в котловинах, окружённых горами, воздух нагревается сильнее, чем на возвышенностях; зимою наоборот, в котловинах скапливаются холодные массы воздуха.

Миасс. Энциклопедический словарь [Текст] / Миасс: Геотур, - 2003. - С.191-192.



«...Снег исчезает во 2-й половине Марта; особенно в гористых местах, сдуваемый ветрами; р. Миас, озеро и пруд вскрываются в первых числах Апреля; но бывают случаи, что выпадают снега в Апреле и Мае, и даже после открытия весны растительность почти не оживляется до 10 Мая... Замечательно, что когда весенние холода долго не дают растительности развиваться, то, при наступлении тёплых дней, растительность быстро развивается, как бы вознаграждая себя за позднее время. Летом жары доходят до 30° по реомюру, но жарких дней бывает немного; летними месяцами здесь можно назвать Июнь и Июль; с Августа бывают уже холодные и дождливые дни. Морозы начинаются (утренники) с сентября. Снег, кроме особых случаев раннего выпадения, чаще выпадает около половины Октября, но зима не устанавливается ранее Ноября, и даже бывает, что и в конце этого месяца. В первых числах Ноября реки покрываются льдом. Осеннее время, до установления зимы, сопровождается дождями, изморозью, сильными



«Доброе, снежное» <https://ok.ru/moymias/topic/154870020849724>
Фото Александра Мизурова

метелями или буранами; последние начинаются с Августа они-то и уничтожают в садах цветники.

Зимой морозы доходят до 33° и более по Реомюру; сильные морозы, по приметам, начинаются после 21 Ноября после праздника «Введения во храм Божией матери» и продолжаются до Стретеньева дни т. е. до 2 Февраля и несколько дней далее; после этого морозы становятся лёгкими, не выше 20° поР. – После 10 Марта морозы делаются едва заметными; наступают бураны, предвестники весны, как они бывают и предвестниками осени. Бураны зимою вместе с снегами или зимние бураны можно назвать нестерпимыми и не безопасными, если снеговой буран застигает в поле ничем не защищённого путника. Но во всяком случае климат постояннее и теплее по ту сторону уральского хребта, где селение Миасское; но при переезде границы Уфимской губернии, на 11 версте от станции Сыростантской, находящейся в 16 верстах от Миасского селения, по дороге в г. Златоуст климат становится уже не тот, а более холодный. Климат г. Златоуста, находящегося по другую сторону уральских гор, не смотря на расстояние каких-нибудь 38 вёрст, несравненно холоднее и непостояннее; снег здесь выпадает тоже несравненно ранее, нежели в окрестностях Миасского селения или вообще, перейдя уральский хребет, в пределах Оренбургской губернии, по последнему её разделению. Перемену климата во всякое время года ощущает на себе всякий из нас поднявшийся на вершину Урала, на 11 версте от Сыростантской станции или в 27 верстах от селения Миасского. Что же касается влияния климата Миаса на леса и на всю здешнюю природную, а не культурную, растительность, а равно и на самую почву, то в этом отношении он может назваться совершенно благотворным. Климат здешний не вреден и здоровью, хотя в весеннее время и осенью тифозные горячки и катарр действуют часто эпидемически; этот род болезней особенно замечен здесь в сырое время, при открытии весны или наступлении осени»...



Игнатьев, Р.Г. [Климат Миасского селения, фенологические наблюдения]: [Электронный ресурс] // Игнатьев, Р. Собрание сочинений (уфимский и оренбургский период). Том II. 1866-1868 годы. Уфа, - 2011. - С.245-246. URL: https://vk.com/doc388614603_457553245?hash=I0bvnVH7WxmuxaUba8ZZBAqia38bZBx0rRP4funCLVg&dl=3q14NXeVVAIV05OYCa4d29UUcDbBebzclMcos3DATEK (дата обращения: 02.09.2022)

Садов в Миасском селении мало, лучший сад и при нём очень хорошие оранжереи находится при казённом доме управителя золотыми промыслами; есть и ещё при некоторых домах сады, но далеко уступающие саду при доме управителя. В здешнем климате не произрастают фруктовые деревья, как-то: яблоки, груша, вишня и слива; в садах растут: рябина, черёмуха, сирень, смородина и малина, пожалуй клубника на грядах; клубники и земляники изобильно летом в окрестности Миасского селения, есть и мелкая степная вишня, похожая на крупную клюкву и растущая кустарником, брусника, морошка, калина и ежевика. Цветов разводят в садах немного; они часто гибнут от безвременных холодов, этому наиболее подвергаются георгины, когда они только что начинают расцветать. Сады здесь наиболее при домах чиновников и купцов; сельские обыватели или мастеровые почти совсем не имеют у себя садов. Что касается вообще растительности в здешних местах, то она развита очень хорошо здешней природой; здесь в селении и в окрестностях растут: сосна, берёза, лиственница, осина и ольха, но нет совсем дуба и клёна; Троицкий уезд весь вне границ дуба по своему географическому положению.

Игнатьев, Р.Г. [Растения в садах в Миасском заводе] : [Электронный ресурс] // Игнатьев, Р. Собрание сочинений (уфимский и оренбургский период). Том II. 1866-1868 годы. Уфа, - 2011. - С.244. URL: https://vk.com/doc388614603_457553245?hash=I0bvnVH7WxmuxaUba8ZZBAqia38bZBx0rRP4funCLVg&dl=3q14NXeVVAIV05OYCa4d29UUcDbBebzclMcos3DATEK (дата обращения: 02.09.2022)



