

## ОТЕЧЕСТВЕННАЯ ВОЙНА 1812 ГОДА В ИСТОРИИ КУСИНСКОГО ЖЕЛЕЗОДЕЛАТЕЛЬНОГО ЗАВОДА

Куса — городок с населением 21,3 тыс. человек<sup>1</sup>, расположенный в живописном уголке горнозаводской зоны Южного Урала, недалеко от Златоуста. Основан он во второй половине XVIII в. как поселок при Кусинском железоделательном заводе владельцем Златоустовского завода купцом Л. И. Лугининым. Это и предопределило дальнейшую судьбу поселка, а также завода — как вспомогательного и передельного. «Кусинское место» в 1754 г. было куплено первым владельцем Златоустовского завода Мосоловым, однако его смерть, судебные тяжбы, продажа завода и «места» Л. И. Лугинину, восстание Е. И. Пугачева отодвинули сроки строительства завода. Только спустя 34 года, в 1788 г., «сей Кусинский завод начат строением»<sup>2</sup>, в 1789 г. пущен как передельный, в 1797 г. — доменный<sup>3</sup>.

Место под строительство оказалось не совсем удобным: лес в основном был березовый, но все же годный «к употреблению на куренные дрова», на трех из девяти рудников добывалась железная руда. Основную категорию работников составили собственные крестьяне Лугининых (не крепостные, так как Лугинин был купцом), переведенные из района Ветлуги на Златоустовский завод: 94 мастеровых, 175 «черноработников», 12 служителей при разных должностях, 507 престарелых и увечных, малолетних и «не могущих быть в работе»; всего 788 душ. На заводе имелись два доменных горна, восемь молотов дляковки железа, плющильная и резная мельница. Из двух доменных печей действовала лишь одна, пущенная 22 марта 1797 г., вторая строилась. Основной продукцией являлось железо полосовое, связное, плющильное и резное, которое отправлялось водным путем в Санкт-Петербург, Царицын и Нижний Новгород<sup>4</sup>.

В юбилейный 2012 г. интересно было бы узнать, какой вклад внес Кусинский завод в победу русских в Отечественной войне 1812 г. и заграничные походы русской армии. Обращение к данной теме связано с «забытостью» и малоизученностью истории завода. В вышедших сборниках документов и исторической литературе этот эпизод из истории завода или не нашел отражение, или присутствует только в виде краткой информации: «в 1812–1814 гг. — на Кусинском заводе отливают ядра, снаряды для действующей армии»<sup>5</sup>. Однако данные о выпуске военной продукции на Кусинском заводе содержатся в архивах Екатеринбурга, Златоуста и Челябинска. Особенно интересными представляются документы из фонда И-66 архивного отдела администрации Златоустовского городского округа, по счастливой случайности оказавшегося не в Челябинске, а в Златоусте и практически не изученного исследователями.

В начале XIX в. верховная власть принимала энергичные меры к очередному рывку горнозаводской промышленности на пороге нового внешнеполитического кризиса. В преддверии ожидавшейся войны постановлением Государственного совета, утвержденным 3 октября 1810 г. Александром I, было предписано наладить отливку артиллерийских снарядов на частных заводах<sup>6</sup>. Поэтому металлургические заводы в 1811 г. получили

заказы военного и морского министерств на выпуск орудий и снарядов. Кусинский завод производил самые разнообразные виды снарядов, применявшиеся русской артиллерией: ядра, бомбы, гранаты, кнители, брандсугели и картечь. В 1812 г. к моменту отправки каравана завод изготовил: ядер 12-фунтовых — 230 штук, 6-фунтовых — 252, гранат  $\frac{1}{2}$ -пудовых — 107,  $\frac{1}{4}$ -пудовых — 163, дроби № 5 — 6937, № 8 — 871 шт. Итого 8560 изделий<sup>7</sup>.

Центральная и региональная власть принимала всевозможные меры для точного выполнения и перевыполнения определенных заказов. Пермское горное правление проводило «неослабный надзор» за производством снарядов на Златоустовских заводах. Директор департамента горных и соляных дел А. Ф. Дерябин писал 14 октября 1811 г. главному управляющему заводами обер-гиттенфервальтеру М. И. Клейнеру: «Равномерно начните немедля литье артиллерийских снарядов, особенно бомб, брандсугелей и гранат»<sup>8</sup>. Спустя месяц, 24 ноября 1811 г., Пермское горное правление предписало пермскому берг-инспектору П. Е. Томилову производить неусыпный надзор за выпуском вооружения, особенно в условиях передачи заводов от А. А. Кнауфа на казенное содержание, а также за тем, чтобы Томилов осуществлял контроль за «неусыпным смотрением» артиллерийских чиновников, чтобы «отливка снарядов производилась безостановочно, с соблюдением нужных правил, чтоб отливаемые снаряды выходили все годными к употреблению»<sup>9</sup>. С целью своевременного и точного выполнения наряда 1814 г. М. И. Клейнер отправил на Кусинский завод мастера Николая Чукмасова — «для приготовления при оном к отливке потребных припасов»<sup>10</sup>.

В 1814 г. Златоустовским заводам пришлось выполнять наряд и за Екатеринбургские заводы. Кусинскому заводу было определено изготовить: ядер 12-фунтовых — 13 000 шт., 6-фунтовых — 11 199, гранат  $\frac{1}{2}$ -пудовых — 2800,  $\frac{1}{4}$ -пудовых — 3964 (всего 30 963 шт.), а также дроби № 3 — 60 тыс., № 5 — 90 тыс., № 6 — 30 тыс., № 7 — 50 тыс., № 8 — 50 тыс., всего 280 тыс. штук. Чтобы наряд был выполнен в срок, на завод отправили знающих дело мастеров с Златоустовского и Саткинского заводов — Аверьяна Пучкова, Василия Чистякова и Козьму Гринина, которые должны были научить кусинских мастеров литью артиллерийских снарядов<sup>11</sup>. Архивные документы помогают нам узнать не только об определенных видах вооружения, воспроизвести количество произведенной продукции, но и раскрыть фамилии и имена «героев тыла», в короткое время овладевших навыками изготовления новых для себя видов изделий, — 27 мастеровых с Кусинского и 3 — с Саткинского заводов<sup>12</sup>.

27 января 1814 г. «первоприсутствующий» главной конторы Златоустовских заводов маркшейдер Шлегельмильх, ознакомившись с производством снарядов на Кусинском заводе, признал, что «приготовление к отливке оных сделано здесь достаточное», и постановил «за всякое нерадение и упущение не оставлять без взыскания... управителю завода иметь неослабное за деятельною отливкою снарядов попечение»<sup>13</sup>.

После окончания заграничных походов выпуск военной продукции прекратился и возобновился уже только в начале XX в. Спустя сто лет, в 1912 г., в Кусинском заводе отмечался юбилей Отечественной войны, но не так широко и помпезно, как, например, в Златоусте — с иллюминацией, шествием

Куса. Чугуноплавильный и железоделательный заводы.  
Начало XX в.



и молебном. Были только розданы брошюры, выпущенные к юбилею, да и то спустя какое-то время, так как мастера были отпущены на страду<sup>14</sup>.

Таким образом, не только под Бородино, Тарутино и Малоярославцем решалась судьба России, но и в тылу, в том числе на Кусинском железоделательном заводе, выплавлявшем высококачественный металл и отливавшем различную военную продукцию. Спустя двести лет о событиях Отечественной войны жителям Кусы напоминает только улица Кутузова.

Приложение

Из сведений по Кусинскому заводу о выделке металлов в 1811–1815 гг.<sup>15</sup>

Год	Чугуна		Артиллерийских снарядов		Железа	
	пуд.	фун.	пуд.	фун.	пуд.	фун.
1807	84192	23	—	—	61028	20
1808	76296	—	—	—	53902	18
1809	118849	38	—	—	46506	30
1810	68819	31	—	—	34582	34
1811	71127	13	—	—	33288	—
1812	83010	—	—	—	34111	3
1813	67754	24½	3093	3	33617	20
1814	109226	21½	1939	17	43146	19
1815	73947	20	—	—	48795	30

**Предписание Главной Златоустовских заводов конторы  
Кусинской конторе об отливке военных снарядов при Кусинском заводе  
по наряду на 1814 год<sup>16</sup>**

22 декабря 1813 г.

В следствии предписания главноуправляющего заводами от 14 декабря для отливки при Кусинском заводе возложенного вышним начальством наряда на 1814 г. военных снарядов, присем посылается здешнего завода мастер Николай Чукмасов для приготовления при оном к отливке потребных припасов и для показания устройства в удобном месте сушила или полатки имеет кантора онаго мастера Чукмасова ко всему оному допустить и что им с подобным найдено и устроено будет сию Главную контору рапортовать.

Подпись неразборчива.  
Рукопись.

**Предписание Главной Златоустовских заводов конторы  
Кусинской заводской конторе об отливке при здешнем заводе  
артиллерийских снарядов<sup>17</sup>**

21 января 1814 г.

...как управляющий Екатеринбургскими заводами не только не принял на заводы ему вверенные той части какая... предоставлена ему была, но и вовсе от приготовления таковых отказался, то Главная контора все назначенные снаряды 26435 пудов 39 фунтов разделив к отливке при здешних заводах назначила возможную часть отливать при Кусинском заводе. Ядер 12 фунтовых 13000, 6 фунтовых 11199, гранат ½ пу-

дов 2800,  $\frac{1}{4}$  пудов 3964. Итого 30963 штуки. Дроби № 3 60000, № 5 90000, № 6 30000, № 7 50000, № 8 50000. Итого 280000 а вообще 310963 штуки... не отлагая ни мало времени приступили к отливке со всевозможною деятельностью так, чтобы показанное число снарядов непременно было выполнено к каравану сего 1814 г. ... а как в Кусинском заводе к отливке снарядов людей к тому из ученых не имеется, то для сего предписано Саткинской канторе ныне же командировать в Кусинский завод из литейных мастеров 3 человека, да со здешняго командируется 2... когда в мастерах сих не будет надобности удовлетворив платою возвратила их в свои места...

Маркшейдер Шлегельмильх

Рукопись.

### **Промемория Саткинской заводской канторы в Кусинскую кантору об отправке мастеровых к литью артиллерийских снарядов<sup>18</sup>**

22 января 1814 г.

...посылаются в оный Кусинский завод здешния мастеровые Аверьян Пучков, Василей Чистяков и Козма Гринин... определить к отливке артиллерийских снарядов на Кусинский завод... могут сии мастеровые заняться учить к отливке и Кусинских мастеровых, так как по сему предмету людей из ученых там не имеется.

Управитель Часкин

Рукопись.

### **Обозрение первоприсудствующего Главной канторы Златоустовских заводов маркшейдера Шлегельмильха действия Кусинского завода<sup>19</sup>**

27 января 1814 г.

1814 г. января 27 дня в Кусинской заводской канторе первоприсудствующий Главной канторы Златоустовских заводов маркшейдер Шлегельмильх при обозрении действия Кусинского завода, и о успехе отливки артиллерийских снарядов возложенных на Златоустовские заводы, к выполнению оных к каравану 1814 г. А из сего назначенного уже количества Главной Златоустовских заводов канторы к выполнению на Кусинский завод; нашел, что приготовление к отливке оных сделано здесь достаточное, а как отливка снарядов предполагается производить не в одном месте то и приказал к дальнейшему успеху к обучению и навыку по сему предмету людей и скорейшей отливки. К присланным литейным мастерам со Златоустовского и Саткинского заводов 5 человек, от сей канторы требовать еще ныне же в дополнение трех лучших литейных мастеров, к которым уже определить из здешних мастеровых более способных к сему делу молодых людей, определив к ним надзирателя для неослабного за литейщиками присмотра и чтобы вел ежедневную верную записку, о успехе отливки снарядов, причем объявить литейным мастерам, что от их собственно старания зависеть будет, в неоставлении их достаточною платою к чему самому их и увеличивая число набивки в сутки опок и вместе увеличивать число отпечатываемых во оных снарядов; в противном же случае за всякое нерадение и упущение не оставлять без взыскания за сим дать надзирателю сего производства ... мог поверять модели и принимать от литейных мастеров отлитые снаряды, самому же управителю завода иметь неослабное за деятельною отливкою снарядов попечение, к непременно оных выполнению всего назначенного количества к вышепоказанному времени. После чего будет иметь он более право ожидать от Главного начальства себе награждение, но за всякое упущение

ние и невыполнение какой либо части к нынешнему каравану строгой ответственности, равно и сам надзиратель сего производства...

Маркшейдер Шлегельмильх  
Рукопись.

**Предписание Главной конторы Златоустовских заводов  
Кусинской заводской конторе об определении  
лучших литейных мастеров к отливке гранат и ядер<sup>21</sup>**

7 марта 1814 г.

...Главная контора предписывает, что к отливке гранат и ядер литейных мастеров определить выбрав из лучших, обращающихся теперь при отливке картечей, а чтобы отливка как того и другого имела надлежащий свой успех, то на место убылых от картечь к гранатам и ядрам, заменить к первым новыми из способнейших людей. Касательно же помещения мастеров к отливке гранат, то поместить их в том месте, где теперь идет обтирка картечь, в нижнем этаже под опойчатой, что в новом строении где была или предполагается токарная... обтирку же дробы, поместить можно в меховой, которая довольна обширна, в слесарне и других удобных местах...

Шлегельмильх  
Рукопись.

**Список мастеров  
из книги учета отливаемых артиллерийских снарядов  
Кусинского завода<sup>21</sup>**

29 января – 28 февраля 1814 г.

Авдеев Фадей  
Аксенов Арефей  
Архипов Андрей  
Афанасьев Самсон  
Баутин Петр  
Баутин Тихан  
Доменков Алексей  
Емельянов Андрей  
Ершов Иван  
Ивжаков Роман  
Кабанов Веденей  
Карпов Галактион  
Кузнецов Иван М.  
Макурин Григорей  
Макурин Конан  
Матвеев Ананей

Мешавкин Семен  
Мудашев Сергей  
Муреев Ефрем  
Никитин Гаврила  
Островский Михайло  
Полякин Максим  
Понамарев Ефим  
Рибинин Калина  
Тарханов Леонтей  
Черных Павел  
Чистяков Василей

Саткинского завода:  
Гаранин Козма  
Кочергов Затей  
Пучков Аверьян

Рукопись.

**Рапорт управителя Кусинского завода Горному начальнику  
Златоустовских заводов о праздновании юбилея  
Отечественной войны 1812 г.<sup>22</sup>**

26 сентября 1912 г.

...Осуществить намеченные предположения чествования не представилось возможности, т.к. рабочие были отпущены на страду и кроме того ко дню юбилея не было получено разрешения о праздновании. Присланные брошюры об Отечественной войне в количестве 200 экземпляров получены 24 сентября и розданы рабочим и служащим завода.

Управитель.  
Машинопись.

**ПРИМЕЧАНИЯ**

<sup>1</sup> www.admkusa.ru

<sup>2</sup> ЗГАО. Ф. И-66. Оп. 1. Д. 21. Л. 8.

<sup>3</sup> ОГАЧО. Ф. И-227. Оп. 1. Д. 10. Л. 22.

<sup>4</sup> ЗГАО. Ф. И-66. Оп. 1. Д. 21. Л. 8, 9 об, 19, 20, 40.

<sup>5</sup> Урал в Отечественной войне 1812 года : сб. док. / ред. В. В. Данилевский. Свердловск, 1945; Революционная и трудовая летопись южноуральского края: Хрестоматия архивных документов по истории Южного Урала. 1682–1918 / гл. ред. В. Е. Четин. Челябинск, 1980; Бакалинский Ю. Кусинский завод. Исторический очерк. Куса, 1948; Симонов А. В. Возникновение Кусинского завода. Исторический очерк. Куса, 1958; Трофименко В. И. Кусинский литейно-машиностроительный завод // Челябинская область : энциклопедия. Т. 3. Челябинск, 2004. С. 593–594; www.kusa.oblast74.ru

<sup>6</sup> Алексеев В. В., Гаврилов Д. В. Металлургия Урала с древнейших времен до наших дней. М., 2008. С. 383.

<sup>7</sup> ЗГАО. Ф. И-66. Оп. 1. Д. 241. Л. 132 об.

<sup>8</sup> ГАСО. Ф. 24. Оп. 32. Д. 2082. Л. 7.

<sup>9</sup> Матвиевский П. Е. Оренбургский край в Отечественной войне 1812 года: Исторические очерки. Оренбург, 1962. С. 38; Урал в Отечественной войне 1812 года... С. 78–80.

<sup>10</sup> ЗГАО. Ф. И-66. Оп. 1. Д. 241. Л. 3.

<sup>11</sup> Там же. Л. 19–19 об., 21.

<sup>12</sup> Там же. Д. 243. Л. 1–24 об.

<sup>13</sup> Там же. Д. 241. Л. 1–1 об.

<sup>14</sup> Там же. Ф. И-20. Оп. 1. Д. 1964. Л. 28.

<sup>15</sup> Там же. Ф. И-19. Оп. 1. Д. 2. Л. 11.

<sup>16</sup> Там же. Л. 3.

<sup>17</sup> Там же. Л. 19–19 об.

<sup>18</sup> Там же. Л. 21.

<sup>19</sup> Там же. Л. 1–1 об.

<sup>20</sup> Там же. Д. 241. Л. 55.

<sup>21</sup> Там же. Д. 243. Л. 1–24 об.

<sup>22</sup> Там же. Ф. И-20. Оп. 1. Д. 1964. Л. 28.