

НЕОБЫЧНАЯ НАХОДКА ИЗ Д. АДАМОВО**Орлов С.К.***с. Перемское, Пермский край, МБОУ «Перемская основная общеобразовательная школа», 3 класс**Руководитель: Лаврова В.И., с. Перемское, Пермский край, МБОУ «Перемская основная общеобразовательная школа», руководитель кружка «Краеведение», учитель 1 кв. категории*

Весной 2017 года один из жителей села Перемское предложил забрать в школьный музей гильзу от артиллерийского снаряда. При этом он сообщил, что такая необычная находка была сделана им в д. Адамово. Гильза была очень грязной и не имела никакой этикетки (Приложение 4).

Увидев этот предмет в музее «Боевой славы», мне стало интересно узнать, как военная гильза могла оказаться в какой – то деревне. Из какой пушки стреляли такими гильзами?

Для этого я воспользовался разными методами исследования. С помощью линейки я измерял военный предмет. С помощью увеличительного прибора – лупы рассматривал, уже едва сохранившиеся от времени, цифры и буквы. А когда я узнавал что – то новое, то обязательно рассказывал об этом своим близким и друзьям, проводил с ними интервью. Несколько раз мне приходилось проводить собеседование с научными сотрудниками: руководителем Добрянского краеведческого общества Калининым М.А., ведущим научным сотрудником Пермского краевого музея Ощепковым Львом Геннадьевичем. При оформлении презентации я использовал фотоснимки, сделанные моим руководителем. Старинные фото нам предоставили сотрудники Добрянского краеведческого музея, а некоторые я скачал из источников Интернет. В Добрянском архиве занимался со СМИ, читал газеты «Сталинский путь», прочитал все книги, в которых напечатаны воспоминания фронтовиков, участников Великой Отечественной войны Добрянского района, а так же помогал выдвигать гипотезу.

Гипотеза: я считаю, что данный предмет с фронтов Великой Отечественной войны.

Мальчики из старших классов почистили гильзу от механической грязи и удалили ржавчину с помощью наждачной бумаги.

На следующий день, когда закончились занятия, взяв с собой линейку, ручку и увеличительный прибор лупу, мы исследовали этот предмет.

Гильза была старая, ржавая. Все это говорило о том, что она длительное время находилась под дождем или в почве.

Длина гильзы была равна 46 см. Диаметр кружка 10,5 см.

На нижней части, где находился кружок, мы заметили цифры и буквы не на русском языке: bht 44 5332 56 mk.

На противоположной части от кружка, где вылетал сам снаряд, была видна глубокая вмятина.

Цель моего исследования: узнать, каким путем необычный военный предмет мог оказаться в д. Адамово? Какой пушке принадлежит эта гильза?

Задачи:

1. Изучить по архивным документам историю д. Адамово.

2. Съездить в Добрянский военкомат и найти фронтовиков-артиллеристов из д. Адамово, которые вернулись с Великой Отечественной войны.

3. Проверить версию, могли ли фронтовики привезти гильзу в качестве военного трофея.

4. Рассмотреть вторую версию, связанную с Добрянским металлургическим заводом.

5. Посетить Добрянский краеведческий музей, изучить историю Добрянского металлургического завода.

6. Съездить в Добрянский архив, поработать с районной газетой «Сталинский путь».

7. Найти и встретиться с настоящими металлургами.

8. Найти и встретиться со специалистом по вооружению.

9. Узнать, из какой пушки стреляли этой гильзой.

10. Посетить Пермский музей артиллерии и узнать о работе Мотовилихинского завода.

Поход в д. Адамово

Так как наша семья совсем недавно переехала жить в село Перемское, я понятия не имел ни о каких деревнях, и где они расположены, поэтому Вера Ивановна (учитель) решила показать мне, где находилась деревня Адамово.

27 июня 2017 года, мы решили сходить туда пешком. Правда, в самой деревне мы

не были, мы видели ее с противоположного берега р. Косьвы.

Когда-то тут было много самодельных деревянных лодок и если кому-то было нужно в с. Перемское или, наоборот, в деревню, то просили перевезти в лодке на противоположный берег.

Пройдя 4 километра, перед нами открылась чудная картина русской природы. Тихо протекала речка с коми – пермяцким названием «Косьва». На её противоположном берегу виднелась пологая гора, поросшая лесом. Слева уходила в лес дорога.

Обратившись к историческим материалам переписи населения и деревень за 1869 год, которые есть в школьном музее, мы узнали, что д. Адамово была расположена от уездного города Перми в 95 км. Отмечается количество дворов – 14 штук, число жителей: 41 мужского и 53 женского пола. В деревне была построена православная часовня (Приложение 20).

В переписи за 1926 год (т.е. 57 лет спустя), отмечается рост количества хозяйств, их уже 36, в них проживало 70 мужчин и 86 женщин. Деревня относилась к обширной Останинской волости, центром которой была д. Останино (Приложение 21).

Сейчас около деревни проведен газонефтепровод, о чем говорят толстые железные трубы, закопанные в землю, да небольшой разлив нефти. И мне стало ещё интересней узнать, как же в этой лесной деревне оказался такой военный предмет? Ведь изучив историю деревни, нам стало известно, что никаких военных действий, с использованием артиллерийских расчетов в ней не проводилось. Просто жили люди, трудились дома, а потом на колхозных полях, ферме, выращивали зерно, в православные праздники посещали часовню (Приложение 11).

Фронтвики д. Адамово

Первая версия, которая у нас появилась: гильзу кто – то привез с Великой Отечественной войны, возможно бойцы, которые служили в артиллерии.

Из архивных материалов школьного музея, мы выяснили, что в годы Великой Отечественной войны от нашего Перемского сельского Совета на фронт было призвано 650 человек, более половины сложили свои головы на полях сражений. Среди них были жители и из этой деревни. В нашем школьном музее есть списки бойцов, которые с войны не вернулись. По ним мы узнали, что из д. Адамово и д. Заберезник погибли на фронте 17 мужчин.

Мы решили узнать, а кто же вернулся с войны из этой деревни? Может среди них есть артиллеристы, которые могли

привезти использованную гильзу домой в качестве военного трофея? Ведь в нашем школьном музее хранятся подлинные вещи, привезенные после войны вернувшимися бойцами: фляжки, железная часть от автомата ППД – 40, солдатская каска Маркова Ивана Васильевича, ложка, которую привез Тюмин Василий. Тюмин В. с боями дошел до Берлина.

Общаясь с местными жителями, мы нашли и обратились к бывшим жителям д. Адамово, которые в 70-х годах переехали и сейчас уже проживают в нашем селе: Тюмину Василию Константиновичу, Паршиной Вере Николаевне. Им удалось вспомнить только 4 бойцов: Балдина Гаврилу Ксенофоновича, Тюмина Василия Корниловича, Балдина Ивана Васильевича, Балдина Ивана Ивановича.

Также они помогли нам нарисовать карту бывшей деревни Адамово, на ней мы отметили красными звездочками дома, в которых проживали эти фронтовики (Приложение 2).

Где они воевали, в какой военной должности не знали ни бывшие жители этой деревни, ни их родственники, ни тем более мы. За помощью пришлось обратиться в Добрянский военкомат, где нас встретила специалист по социальным вопросам Чащина Марина Николаевна, она помогла нам найти информацию о 2-х фронтовиках.

Ефрейтор Балдин Гаврила Ксенофонович 1917 г.р., был призван на военную службу в 1938 году. Проходил службу в 40 арт. полку. 8 августа 1943 года был ранен осколком мины в обе руки. По состоянию здоровья был уволен в запас. Инвалидом вернулся в родную деревню, умер в 1991 году. За отвагу и храбрость, проявленную в боях с немецкими захватчиками, был награжден медалью «За отвагу» (приложения 6, 7, 12).

Сотрудники Добрянского военкомата нашли свидетельство болезни Гаврилы Ксенофоновича (Приложение 8).

Рядовой Тюмин Василий Корнилович 1913 г.р. Был призван на фронт Добрянским РВК 26 июня 1941 года. Воевал в 28 гвардейской пушечной артиллерийской бригаде 1-го Прибалтийского фронта. За образцовое выполнение боевых заданий, проявленных при этом доблесть и мужество, был награжден медалью «За боевые заслуги» (Приложение 6, 13).

Информацию по остальным фронтовикам нам помог найти известный краевед, журналист газеты «Зори плюс», автор многих книг по истории Добрянского района, почетный гражданин г. Добрянки Калинин Михаил Александрович на сайте «Память народа».

Рядовой Балдин Иван Васильевич, 1922 года рождения. По воспоминаниям старожил, он еще в детстве получил травму глаза, но все- же был призван на фронт. Воевал с июня 1941 года в 163 стрелковом полку. За храбрость и мужество в конце войны был награжден медалью «За боевые заслуги» (Приложение 14).

Рядовой Балдин Иван Иванович, 1922 г.р. Был призван на фронт в сентябре 1941 года. Воевал в особой 4 гвардейской стрелковой бригаде. За образцовое выполнение боевых заданий Командования на фронте, проявленные при этом доблесть и мужество был награжден «Медалью за отвагу». На сайте «Память народа» из наградного листа мы узнали следующее: «28.02.42 года в наступательном бою на селение Кадгар... проявил себя смелым и умелым воином. Несмотря на шквальный ... огонь, он смело шел на врага, активно ведя огонь по противнику из своего личного оружия, когда боевые порядки подразделения, в котором находился Балдин Иван Иванович, под сильным огнем противника прекращали продвижение вперед, он выискивал появления автоматчиков и открывал по ним меткий огонь из своей винтовки, уничтожал их. Только за 28. 02.42 года Балдин Иван Иванович истребил 6 фашистских солдат, в том числе одного снайпеира. За это он был награжден медалью «За отвагу» (Приложение 15).

Однако версия с трофейной гильзой кажется нам маловероятной. После уроков мы пошли в наш музей и решили представить, как бы боец вез эту гильзу домой с фронта. Держать под рукой её было неудобно, военный предмет мог задеть и поранить прохожих. Ну а в рюкзаке эта гильза просто бы не поместилась с другими солдатскими вещами, поэтому мы решили исследовать вторую версию, которая связана с Добрянским металлургическим заводом.

Добрянский металлургический завод

Выбрав один день, мы решили съездить в г. Добрянку и посетить Добрянский краеведческий музей. В этом музее постоянно работает выставка, где экскурсоводы рассказывают про историю и работу Добрянского завода. Мы обратились к специалисту Жуковой Ирине Ивановне, которая рассказала нам, об истории завода и как в годы войны работал металлургический завод.

В 1754 году на речке Добрянке была построена плотина длиной почти 300 метров. Она образовала обширный пруд, вода из пруда падала через специальный прорез на деревянное колесо и приводила в движение все заводские механизмы. Сначала

на заводе выплавляли медь, а позже – железо. Оно отправлялось не только в города России, но и за границу.

К концу XVII века Добрянский завод значительно расширился. Обновлялось заводское оборудование, строились новые цеха, совершенствовались способы производства металла и изделий из него. В год завод производил до 74 пудов железа, а так же, в небольших количествах, якоря, медную и железную посуду, проволоку и редкую по тем временам сталь. Для ее выплавки были построены три специальные печи [5].

«1941–1945 годы в жизни завода были самыми тяжелыми и героическими. Наш завод отправлял на оборонные предприятия броневую сталь, заготовки для гильз артиллерийских снарядов и пушек, полевые печки и др. необходимую для фронта продукцию» [5].

Обратившись к книге «Тыл фронту», которая была написана по воспоминаниям тружеников тыла, Т.П. Михалева (Пикунина) сообщала, что «Её мама, Екатерина Павловна в годы войны работала на заводе. Вместе с другими женщинами шкуркой (наждачной бумагой) обрабатывала кружки для снарядов» [2].

А Ирина Ивановна предоставила нам из архива музея две фотографии, на одной мы увидели женщин, держащих в руках кружки от артиллерийских гильз, а на другой, группу подростков, которые заняты ремонтом.

«Продукцию на заводе выпускали военную, точили корпуса снарядов, изготавливали траки для танковых гусениц» [1].

Из воспоминаний дочери Калинина Павла Ивановича «На заводе выпускали листы стали, которая нужна была для танков и кораблей» [1].

На 1 января 1942 года более половины из числа работающих на заводе, составляли женщины. Они трудились там, где требовалась чисто мужская сила. Руководил заводом в военное время Вершинин Василий Григорьевич.

Во всесоюзном социалистическом соревновании металлургов за отличную работу в марте 1943 года мартеновскому цеху, выполнившему месячный план на 110 % , было присуждено переходящее Красное знамя ГКО с присвоением звания Лучшего мартеновского цеха Советского Союза [4].

Выслушав историю про нашу гильзу, Ирина Ивановна подсказала нам, что в послевоенное время на заводе переплавляли фронтной металл, который поступал с полей сражений. Кучи этого лома находились около завода. Иногда прохожие брали от туда каски, гильзы и др. предметы, а потом

использовали это в мирных целях. Вот, например, я сама видела, в какой-то деревне солдатские каски закапывали в землю и наполняли водой – это была своего рода «поилка» для куриц. Артиллерийские гильзы распиливали поперек и получались металлические кружки. Такие кружки набивали на деревянные столбики, вбивали по центру столбика металлические наковальни и станок для отбивания литовок готов! В ту пору литовки повсеместно использовались для косьбы сырой травы в период сенокоса. А когда они тупились, их отбивали небольшим молоточком на прямоугольной наковальне.

Поэтому разные военные предметы могли оказаться где угодно. Так, например, совсем недавно, а вернее 30 апреля 2013 года в газете «Зори плюс» сообщалось, «что днем 24 апреля житель микрорайона Комарово заявил полицейским, что нашел боевой снаряд. Он торчал из-под земли на заброшенном участке по переулку Комсомольский». После осмотра гильзы специалистами, она оказалась пустая и не представляла жителям никакой опасности (Приложение 3).

Из воспоминаний Фомина В.Л., которые опубликованы в книге «Подвиг ради жизни» мы прочитали следующее: «В отлаженном производственном процессе случались сбои. Вместе с металлом, поступившим с полей сражений, в печи попадали невзорвавшиеся на фронте патроны и артиллерийские снаряды. Наспех заброшенные в печь, они взрывались, и в печном своде образовывались дыры, из которых порой выбивались метровые языки пламени.

Много килограммовые заплатки из огнеупорного кирпича приходилось на крючьях устанавливать вручную. Группа каменщиков латала прорехи быстро и качественно, хотя открытый огонь обжигал лица людей» [1].

Встреча с настоящим металлургом

Дальнейшая работа была в Добрянском архиве. Мы пересмотрели все газеты «Сталинский путь», которые печатались с 1941–1947 годы, с надеждой отыскать в прессе какие-то сообщения о переплавке фронтového металла, но ничего не нашли. Сообщалось лишь, что металлурги постоянно перевыполняли планы по выплавке металла на 140%, 160%, 110%. Так же мы не нашли ни одной фотографии о заводе, и тогда нам захотелось встретиться и поговорить с рабочими, которые в годы войны работали на Добрянском металлургическом заводе.

Чтобы отыскать их, мы обратились к председателю совета ветеранов г. Добрянки Брылевой Надежде Пантелеевне и журна-

листу районной независимой газеты «Зори плюс» Первушину Леониду Юрьевичу.

Надежда Пантелеевна сказала нам, что настоящих металлургов осталось очень мало, они больны и немощны, но поработав над этим вопросом, сообщила нам номер телефона Вешкурова Павла Александровича.

Вот что он рассказал нам по телефону: «Я работал на Добрянском металлургическом заводе в послевоенные годы, где-то в 1954, 56 годы, т.е. перед его ликвидацией. На завод привозили металлолом с полей войны, привозили его по речке Каме на огромных баржах. Разгружали на причале. Оттуда до завода была проложена узкоколейка (неширокая железная дорога). По ней ходил паровозик, и он привозил на завод искореженную технику. А чтобы побольше загрузить в мартеновскую печь, металлолом разрезали газом. Помню, случай был, когда один невзорвавшийся на фронте снаряд вылетел, закрутился и улетел за Добрянку в микрорайон Комарово. Там он упал, разорвался, но, к счастью, никто из людей не пострадал. Помню, что кучи этого боевого металла лежали около завода, их никто не охранял. Помню, ребята бегали по кучам, брали каски, гильзы, а я, к примеру, нашел винтовку, почти целую».

А журналист газеты «Зори плюс» Леонид Юрьевич Первушин случайно встретился с дочерью настоящего металлурга Натальей Владимировной Турецковой, и договорился о нашей встрече с её отцом Леонидом Александровичем.

20 ноября 2017 года мы съездили в гости к Шелепаеву Леониду Александровичу, 1927 г.р., который рассказал нам о своей трудовой биографии. «Когда началась война, я с такими же подростками, пошел в контору завода и попросился работать. Нам было тогда по 14 лет. Проситься на фронт было бесполезно, ведь на фронт брали с 17 лет. А так хотелось чем-то помочь нашим солдатам, нашему народу. Когда я зашел в отдел кадров, меня спросили, сколько мне лет. Я ответил 14. И меня не взяли, сказали, что, мал еще. Я вышел и в слезы. Когда успокоился, снова зашел, и сказал, что на этом заводе работает мой отец Шелепаев Александр Ильич, и я буду работать с ним. Тогда меня согласились взять, сказали, ладно, работай, только отец пусть смотрит за тобой.

В цехе, где мы работали, были уникальные люди, профессионалы своего дела. Они были очень дружные, уважали друг друга, держались друг за друга и нас, только что пришедших на завод детей, учили и выпестовывали. Не смотря на то, что мы

еще были детьми, с нас требовали как со взрослых.

За время работы на заводе я освоил много профессий.

Было голодно, но мы выжили благодаря своему хозяйству.

В цехе, где я работал, мы никогда не слышали плохих слов, все металлурги работали, как одна дружная семья.

1942 год был очень тяжелым, переломным. Наши войска уже отстояли Москву и начал поступать металлолом с полей боев. Все это переплавлялось в мартеновских печах. Один раз был взрыв. Взорвалась печь в мартене. Видимо среди груды металла попал один действующий снаряд, при нагревании в печи он взорвался, и часть мартеновской печи было разрушено. Эту печь восстанавливали при её работе, мартен останавливать было нельзя. Руководил заводом во время войны Василий Вершинин». Сейчас Леониду Александровичу исполнился 91 год.

Гильза от немецкой пушки Pak – 40

Чтобы узнать, какая пушка стреляла такими снарядами, мы через Добрянское краеведческое общество вышли на знатока вооружения Ощепкова Льва Геннадьевича. Мы договорились встретиться с ним в г. Перми, в Музее Пермской артиллерии, который находится в микрорайоне Мотовилиха.

Осмотрев наш необычный предмет, Лев Геннадьевич сказал, что гильза принадлежит пушке калибра 75 мм. На кружке гильзы были видны буквы на латинском языке, а это значит, что снаряд принадлежит немецкой пушке Pak-40. О ней много информации вы найдете в сети Интернет.

Обратившись к Википедии, мы узнали, что разработка немецкой противотанковой пушки Pak-40 началось на фирме «Рейнметалл-Борсинг» в Дюссельдорфе в 1938 году. В декабре 1941 года опытные образцы нового орудия завершили испытания, а в январе 1942 года ее запустили в производство. В феврале 1942 года первые 15 пушек Pak – 40 поступили в войска. Индекс 40 указывает на год создания проекта. Она является второй немецкой пушкой, принятой на вооружение, под новым термином «пушкой охотников на танки».

В 1942 году началось постепенное перевооружение всех частей противотанковой артиллерии вермахта на Pak – 40. Все попадания калибра 75 мм в советские танки Т – 34 были признаны опасными. Эта пушка положила конец доминированию наших танков на поле боя.

Всего за 1942–45 годы было выпущено 23 303 таких пушек. Они широко использо-

вались для вооружения на самоходных артиллерийских установках, танковом шасси, бронетранспортеров и бронемашин.

Так же, трофейные PAK-40, (захваченные советскими войсками), активно использовались в Красной армии против немцев.

Вот некоторые ее тактико-технические характеристики:

1. длина – 3,45 м., ширина – 2,00 м, высота – 1,25 м. масса в боевом положении 1125 кг, пушка может стрелять 14 раз в минуту, один артиллерийский расчет обслуживает от 4-х до 8 человек (Приложение 18).

После того, как я познакомился с немецкой пушкой, мне стало интересно узнать, а какими пушками была оснащена наша советская артиллерия? Неужели у нас не было достойных пушек? Для этого я воспользовался ресурсами Интернет и набрал в поисковике: лучшая советская пушка Великой Отечественной.

Ею оказалась пушка ЗИС-3 (ЗИС – завод имени Сталина). Её проектированием занимался советский конструктор Василий Грабин еще до войны. А в декабре 1941 года опытная партия в составе двух артиллерийских дивизионов была направлена на фронт, где продемонстрировала высокие боевые качества. В январе 1942 года Иосиф Сталин дал разрешение на промышленное производство этого орудия.

Пушка ЗИС-3 предназначалась для уничтожения пехоты противника, пулеметов, артиллерии, танков, бронемашин, др. огневых точек врага (Приложение 19).

Работа Мотовилихинского завода в годы Великой Отечественной войны

Лев Геннадьевич провел для нас обзорную экскурсию по экспонатам музея под открытым небом. Мы познакомились, какое оружие изготавливали на Мотовилихинском заводе со времен гражданской войны. В этом музее под открытым небом мы видели знаменитую Тачанку, Катюшу, установку Зверобой, разные боевые ракеты, пушки и многое другое.

Обратившись к книге «Победители потомкам. Прикамье в годы Великой Отечественной войны», мы узнали, что « в годы войны Мотовилихинский завод превратился в крупное предприятие по производству орудия.

Основной продукцией завода были: противотанковая 45-миллиметровая пушка, 76-миллиметровая полковая пушка, 122-х миллиметровая корпусная пушка, 152-х миллиметровая гаубица- пушка, и орудие для САУ (самоходная артиллерийская установка), а также батальонные

и полковые минометы. Всего за годы войны завод дал фронту 48 600 орудий, 30 опытных образцов артиллерийских систем. Мотовилихинские пушкири произвели такое количество сверхплановой продукции, которой хватило бы для оснащения 116 артполков».

Советское правительство высоко оценило заслуги заводчан. В 1941 году завод был награжден орденом Ленина, в 1942 году – орденом Трудового Красного Знамени, в 1944 году – орденом Красного Знамени, в 1945 году – орденом Отечественной войны 1-й степени.

Вместе с выпуском пушек и металла заводчане изготавливали снаряды и мины. Во всесоюзном соревновании коллектив Мотовилихинского завода 16 раз получал переходящее красное знамя ГКО и ЦК ВКП (б), а после войны оно оставлено на заводе для вечного хранения [3].

Заключение

В результате моих исследований, гипотеза, которую я выдвигал в начале работы, полностью подтвердилась. Артиллерийская гильза, найденная жителем села Перемское в д. Адамово, является настоящим военным предметом с фронтов Великой Отечественной войны. Её привезли с поля боя, а затем по р. Каме на барже вместе с другим ломом, она была доставлена в наш район, где её выгрузили на причале. Затем она была доставлена по узкоколейке на Добрянский металлургический завод. Проезжая около кучи металлолома, кто-то из жителей д. Адамово, прихватил её с собой для использования в мирных целях.

Встретившись со специалистом по вооружению, научным сотрудником Пермского краевого музея Ощепковым Львом Геннадьевичем, я узнал, что гильза относится к немецкой пушке Рак-40, которую немцы называли «охотницей на танки».

В результате исследования я узнал о работе Добрянского и Мотовилихинского заводов в годы Великой Отечественной войны.

Побывал в Добрянском архиве, где я узнал об адамовских артиллеристах. Мне пришлось побывать в музее Пермской артиллерии.

Я горжусь тем, что встретился и послушал рассказ настоящего металлурга – Шелепаева Леонида Александровича.

Думаем, что этот военный предмет займет особое место в школьном музее Боевой славы, а посетителям и гостям будет интересно послушать рассказ о нашем исследовании. Теперь на этот предмет мы приклеим этикетку.

С этой работой я буду выступать на различных конкурсах, в том числе и на II научно-практической конференции школы, а так же перед жителями геронтопсихологического центра нашего села, над которым наша школа ведет шефство. О своем исследовании я расскажу ребятам церковно-приходской школы, которые занимаются при церкви им. Иоанна Богослова г.Добрянки.

Список литературы

1. Подвиг ради жизни. – Пермь, 2006.
2. Тыл – фронту. К 60-летию Победы: Исследования, воспоминания, документы / Ответственный составитель Маляхова Т.Т. – Добрянка, 2005.
3. Победители потомкам. Прикамье в годы ВО войны. – Пермь, 2000.
4. Ради жизни на Земле. К 60-летию Великой Победы. – Пермь, 2005.
5. Калинин М.А., Калинина И.А. Малая Родина. – Добрянка, 2003.
6. Глушков П.И. День артиллерии // Сталинский путь. 1946. – № 51. – С. 102.
7. Блажиевская, К. Военная находка в Добрянском огороде // Зори плюс. 2013. – № 17 (498). – С.15.
8. Калинин М.А. Эхо Великой Отечественной // Зори плюс. 2017. – № 36 (621). – С.16.
9. Пушка РАК 40. Военное оружие и армии мира [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://warfor.me/pushka-40/>. (Дата обращения: 17.08.2017 г.).
10. Варшавкин С. Оружие победы: лучшая пушка Великой Отечественной ЗИС-3 // РИА Новости. 2017 г. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://ria.ru/analytics/20170212/1487766430.html>. (Дата обращения: 25.08.2017 г.).
11. Блажиевская, К. Военная находка в Добрянском огороде // Зори плюс. 2016 г. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: dobryanka.net. (Дата обращения: 17.10.2017 г.).

Список информаторов

1. Брылева Надежда Пантелеевна, г. Добрянка, Пермского края.
2. Вешкуров Павел Александрович, г. Добрянка, Пермского края.
3. Жукова Ирина Ивановна, г. Добрянка, Пермского края.
4. Калинин Михаил Александрович, 1962 г.р., г. Добрянка, Пермского края.
5. Ощепков Лев Геннадьевич, г. Пермь.
6. Паршина Вера Николаевна, 1963 г.р., с. Перемское, г. Добрянка, Пермского края.
7. Первушин Леонид Юрьевич, 1961 г.р., г. Добрянка, Пермского края.
8. Резникова Анна Васильевна, 1940 г.р., д. Адамово, г. Добрянка, Пермского края.
9. Тюмин Василий Константинович, с. Перемское, г. Добрянка, Пермского края.
10. Чашихина Марина Николаевна, г. Добрянка, Пермского края.
11. Шепелев Леонид Александрович, 1927 г.р., г. Добрянка, Пермского края.



16 ПРОШЛОЕ

4. Заметка из газеты «Зори плюс» от 7 сентября 2017 года «Эхо Великой Отечественной»

Стрипаев Михаил

• ЗОРИ ПЛУС • 7 сентября 2017 № 36 (627) • Житы вояк новости • 8-9

Исследования. Откуда в деревне Адамово немецкий артиллерийский снаряд?

Эхо Великой Отечественной

Всё началось с того, что этой весной один из жителей Перемского предложил школьному музею предложить школьному музею гильзу от артиллерийского снаряда. Нашёл он её в бывшей деревне Адамово, что в 5 км от нашего села.

Гильза была старая, ржавая, длиной 46 см, но после очистки в её нижней части мы с учеником Савелием Орловым заметили цифры и буквы на латинице. Чтобы понять, к какой пушке относилась гильза, мы через Добрянское краеведческое общество вышли на знатока вооружения из Перми Льва Ошечкова. Он выяснил, что эта гильза от 75-миллиметровой немецкой пушки РАК-40. Она широко использовалась фашистами и представляла большую угрозу нашим «тридцатчетвёркам». Немалый пушек РАК-40 попало к нам в ходе войны в качестве трофея, и они активно использовались нашими артиллеристами.

Как попала эта гильза в лесную деревушку? Первая версия. Её привёз домой кто-то из фронтовиков, возможно, артиллеристов. Оказалось, что из Адамово вернулись с войны всего четыре бойца, в том числе два артиллериста. Информацию о них нам помогли отыскать сотрудники воениста, Добрянского музея библиотеки.

Ефрейтор Балдин Гаврила Ксенофонтович, 1917 г. р., был призван на военную службу в 1938 году. Проходил её в 40-м артополку. 8 августа 1943 года был ранен осколком мины в обе руки. Награждён медалью «За отвагу». Был уволен в запас, вернулся в родную деревню инвалидом.

Рядовой Тюмин Василий Корнилович, 1915 г. р., был призван на фронт 26 июня 1941 года. Воевал в 28-й гвардейской пушечной артиллерии. Награждён медалью «За боевые заслуги».

Однако версия с трофейной гильзой кажется нам маловероятной. Сомнительно, чтобы кто-то вез её через полстраны домой. Более правдоподобным кажется вариант, связанный с Добрянским металлургическим заводом. Известно, что в годы войны и после неё сюда с полям сражений привозили много металлолома, в том числе гильзы. С завода она и могла попасть в Адамово.

Мы с Савелием поработали в районном архиве, сейчас намерены встретиться с ветеранами-металлургами. Наш поиск продолжается.

В.И. Липрова, руководитель краеведческого кружка Перемской школы

Третьеклассник Савелий Орлов с артиллерийской гильзой военных лет.

СТАРКА. Немецкая пушка РАК-40, в которой использовался данный снаряд, была запущена в производство в Германии в январе 1942 года, и немцы называли её «лушковой охотничьей на танков».

Из архивов. Как в Перемском провожали мужчин на Первую мировую войну

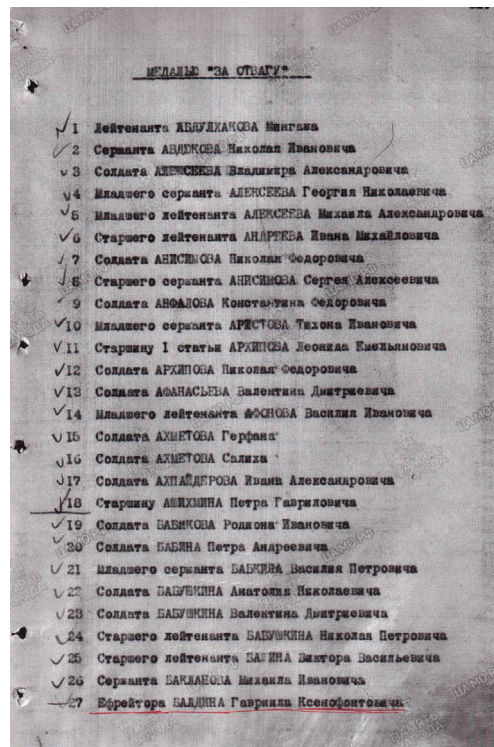
Аннотация к фотографии, опубликованной в газете «Зори плюс» 20 мая 2016 года. С этой старой фотографией я обратился к Балдиной Екатерине Кузьмовне, которая сейчас проживает в с. Перемское, но родилась она в д. Адамово в 1949 году. В те времена в этой деревне был колхоз «им. 23 февраля», в него входило несколько деревень. В нем работали колхозники из д. Заберезин, Аничкино, и самой д. Адамово. На заднем плане дом, он принадлежал Ефиму Балдину, но он в нем уже не проживал, все окна заколочены досками. На фотографии она узнала, что на лошадиной телеге стоит Томян Василий Корнилович, вернувшийся с фронта фронтовик, а рядом с ним колхозники с вилами. Среди женщин она узнала знакомых Балдину Аршшу, Балдину Елену. Это было после войны, поэтому мужчины нет.

В то время около деревни был выстроен телатник, ухаживали за телатными колхозниками, убирали навоз, вывозили его на телеге и разбрасывали по полям. А еще был конный двор. В нем проживали лошади, ведь все работы производились на лошадей.

Около телатника стояли вьюшки. В ней готовили для телат поило, запаривали горячей водой дробленое зерно. А вьюку возили на лошади в бочке с речки Визанки.

Летом колхозники заготавливали для животных много сена и силоса (3 ямы).

Со слов Балдиной Е.К. записала руководитель кружка «Краеведение» Лаврова В.И.



12. Военная карта Балдина Гаврила Ксенофонтовича.

Балдин Гавриил Ксенофонтович
ефрейтор

Дата рождения
...1917

Место призыва
Добрянский РВК, Молотовская обл., Добрянский р-н

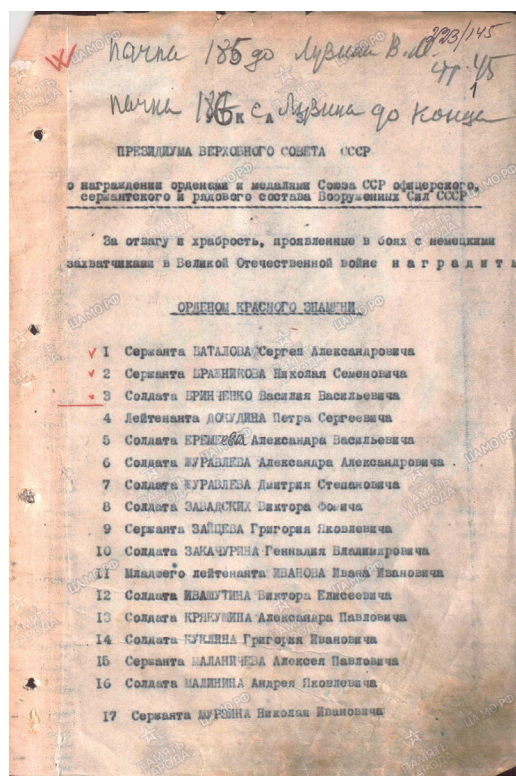
Воинская часть
40 ап

Дата поступления на службу
...1938

Наименование награды
Медаль «За отвагу»

Даты подвига
08.08.1943

Приказ подразделения
№: 223/145 от: 06.11.1947
Издан: Президиум ВС СССР
Архив: ЦАМО



13. Военная карта Тюмина
Василия Корниловича

Тюмин
Василий Корнилович
гв. красноармеец

Дата рождения
...1913

Место рождения
Молотовская обл., Добрянский р-н, Пермской с/с, д. Адамово

Место призыва
Добрянский РВК, Молотовская обл., Добрянский р-н

Воинская часть
28 гв. пабр 1 ПрибФ

Дата поступления на службу
...1941

Кто награждал
28 пабр

Наименование награды
Медаль «За боевые заслуги»

Даты подвига
15.08.1944

Архив
ЦАМО

Медаль «За боевые заслуги»
Приказ подразделения
№ 254 от 21.09.1944
Издан: 28 гв. пабр 1 Прибалтийского фронта
Архив: ЦАМО
Фонд: 33
Опись: 687572
Ед. хранения: 1543
№ записи: 37927839

14. Военная карта Балдина
Ивана Васильевича

Балдин
Иван Васильевич
красноармеец
в архиве

Дата рождения
...1912

Место призыва
Добрянский РВК, Молотовская обл., Добрянский р-н *Посмотреть на карте*

Воинская часть
163 сп

Дата поступления на службу
...06.1941

Наименование награды
Медаль «За боевые заслуги»

Даты подвига
24.10.1941

Медаль «За боевые заслуги»

Приказ подразделения
№ 209/854 от 30.05.1951
Издан: Президиум ВС СССР
Архив: ЦАМО
Фонд: 33
Опись: 744809
Ед. хранения: 24
№ записи: 8072273

14. Гердлин красноармеец
Крильков Василий
Номера орудиного 2 дивизиона
28 Гердлинской пушечной артиллерии

15. Гердлин красноармеец
Свечина Елена Михайловна
Номера орудиного 2 дивизиона
28 Гердлинской пушечной артиллерии

16. Гердлин красноармеец
Рябенев Андрей Александрович
Номера орудиного 2 дивизиона
28 Гердлинской пушечной артиллерии

17. Гердлин красноармеец
Фиртеницкий Федор Павлович
Номера орудиного 2 дивизиона
28 Гердлинской пушечной артиллерии

18. Гердлин красноармеец
Овдолов Григорий Гомылович
Трехгорный 2 дивизиона
28 Гердлинской пушечной артиллерии

19. Гердлин красноармеец
Исидорский Иван Григорьевич
Номера орудиного 2 дивизиона
28 Гердлинской пушечной артиллерии

20. Красноармеец
Третьяк Иван Михайлович
Номера орудиного 2 дивизиона
28 Гердлинской пушечной артиллерии

21. Гердлин красноармеец
Тюмин Василий Корнилович
Номера орудиного 2 дивизиона
28 Гердлинской пушечной артиллерии

22. Гердлин красноармеец
Удальцов Федор Григорьевич
Номера орудиного 2 дивизиона
28 Гердлинской пушечной артиллерии

23. Гердлин младшего сержанта
Шестаков Федор Павлович
Наводчика орудия 2 дивизиона
28 Гердлинской пушечной артиллерии

24. Гердлин красноармеец
Чернышев Николай Васильевич
Номера орудиного 2 дивизиона
28 Гердлинской пушечной артиллерии

25. Гердлин красноармеец
Шарыкин Александр Андреевич
Номера орудиного 2 дивизиона
28 Гердлинской пушечной артиллерии

КОМАНДА 28 ГВАРДИЙСКОЙ
ПУШЕЧНОЙ АРТИЛЛЕРИЙСКОЙ БРИГАДЫ
ГВАРДИЙСКОГО ПОЛКА
САМОЛЕТНО-ПУШЕЧНОЙ АРТИЛЛЕРИЙСКОЙ БРИГАДЫ
ГВАРДИЙСКОГО ПОЛКА

Орден № 5 экз.
экс. № 1-3 нач-ку
ЭК УКАСГ 4 Уд-Арти
экс. № 4 Нач-ку
экс. № 8 НАИД Р ВК
экс. № 5 в дело

15. Военная карта Тюмина
Василия Корниловича

Тюмин
Василий Корнилович
гв. красноармеец

Дата рождения
...1913

Место рождения
Молотовская обл., Добрянский р-н, Пермской с/с, д. Адамово

Место призыва
Добрянский РВК, Молотовская обл., Добрянский р-н

Воинская часть
28 гв. пабр 1 ПрибФ

Дата поступления на службу
...1941

Кто награждал
28 пабр

Наименование награды
Медаль «За боевые заслуги»

Даты подвига
15.08.1944

Архив
ЦАМО

Медаль «За боевые заслуги»
Приказ подразделения
№ 254 от 21.09.1944
Издан: 28 гв. пабр 1 Прибалтийского фронта
Архив: ЦАМО
Фонд: 33
Опись: 687572
Ед. хранения: 1543
№ записи: 37927839

28 ГВАРДИЙСКОЙ ПУШЕЧНОЙ АРТИЛЛЕРИЙСКОЙ БРИГАДЕ
ПЕРВОГО ПРИБАЛТИЙСКОГО ФРОНТА

№ 025/Д Действующая Армия

От имени Президиума Верховного Совета Союза ССР, за образцовое выполнение боевых заданий Командования на фронте борьбы с немецкими захватчиками и проявленное при этом доблесть и мужество НАГРАДИТЬ:

Орденом "Красная Звезда"

1. Гердлин младшего сержанта
Андрейкина Николая Федоровича
Наводчика орудия 2 дивизиона
28 Гердлинской пушечной артиллерии

2. Гердлин старшего сержанта
Васильева Елена Романовича
Артиллерийского мастера 2 дивизиона
28 Гердлинской пушечной артиллерии

3. Гердлин ефрейтора
Волобова Василия Емельяновича
Номера орудиного 2 дивизиона
28 Гердлинской пушечной артиллерии

4. Гердлин старшего сержанта
Пидченко Федора Кондратьевича
Механика тракторного 2 дивизиона
28 Гердлинской пушечной артиллерии

5. Гердлин ефрейтора
Павленко Михаила Федоровича
Среднего разведчика-наблюдателя 2 д
28 Гердлинской пушечной артиллерии

6. Гердлин младшего сержанта
Сидорова Леонида Сергеевич
Командира взвода 2 дивизиона
28 Гердлинской пушечной артиллерии

7. Гердлин сержанта
Тарасова Василия Евтеевича
Командира взвода 2 дивизиона
28 Гердлинской пушечной артиллерии

8. Гердлин красноармеец
Тюмина Василий Корнилович
Побора 2 дивизиона
28 Гердлинской пушечной артиллерии

медалью "За отвагу"

1. Гердлин красноармеец
Денисов Петра Ювича
Рядового 2 дивизиона
28 Гердлинской пушечной артиллерии

2. Гердлин красноармеец
Сухарев Василий Николаевич
Номера орудиного 2 дивизиона
28 Гердлинской пушечной артиллерии

3. Гердлин сержанта
Кокарева Елена Кузьмича
Командира отделения разд 2 дивизиона
28 Гердлинской пушечной артиллерии

(см. продолжение на сл. листе)

14. Военная карта Балдина
Ивана Васильевича

Балдин
Иван Васильевич
красноармеец
в архиве

Дата рождения
...1912

Место призыва
Добрянский РВК, Молотовская обл., Добрянский р-н *Посмотреть на карте*

Воинская часть
163 сп

Дата поступления на службу
...06.1941

Наименование награды
Медаль «За боевые заслуги»

Даты подвига
24.10.1941

Медаль «За боевые заслуги»

Приказ подразделения
№ 209/854 от 30.05.1951
Издан: Президиум ВС СССР
Архив: ЦАМО
Фонд: 33
Опись: 744809
Ед. хранения: 24
№ записи: 8072273

14. Гердлин красноармеец
Крильков Василий
Номера орудиного 2 дивизиона
28 Гердлинской пушечной артиллерии

15. Гердлин красноармеец
Свечина Елена Михайловна
Номера орудиного 2 дивизиона
28 Гердлинской пушечной артиллерии

16. Гердлин красноармеец
Рябенев Андрей Александрович
Номера орудиного 2 дивизиона
28 Гердлинской пушечной артиллерии

17. Гердлин красноармеец
Фиртеницкий Федор Павлович
Номера орудиного 2 дивизиона
28 Гердлинской пушечной артиллерии

18. Гердлин красноармеец
Овдолов Григорий Гомылович
Трехгорный 2 дивизиона
28 Гердлинской пушечной артиллерии

19. Гердлин красноармеец
Исидорский Иван Григорьевич
Номера орудиного 2 дивизиона
28 Гердлинской пушечной артиллерии

20. Красноармеец
Третьяк Иван Михайлович
Номера орудиного 2 дивизиона
28 Гердлинской пушечной артиллерии

21. Гердлин красноармеец
Тюмин Василий Корнилович
Номера орудиного 2 дивизиона
28 Гердлинской пушечной артиллерии

22. Гердлин красноармеец
Удальцов Федор Григорьевич
Номера орудиного 2 дивизиона
28 Гердлинской пушечной артиллерии

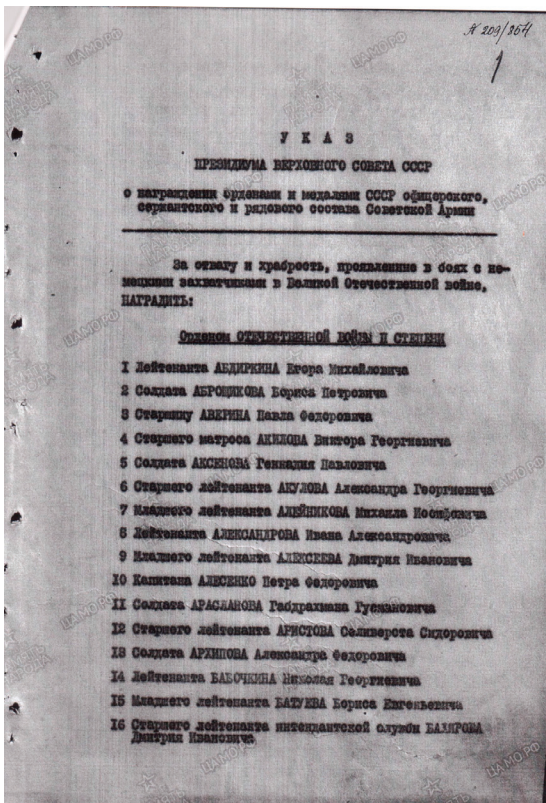
23. Гердлин младшего сержанта
Шестаков Федор Павлович
Наводчика орудия 2 дивизиона
28 Гердлинской пушечной артиллерии

24. Гердлин красноармеец
Чернышев Николай Васильевич
Номера орудиного 2 дивизиона
28 Гердлинской пушечной артиллерии

25. Гердлин красноармеец
Шарыкин Александр Андреевич
Номера орудиного 2 дивизиона
28 Гердлинской пушечной артиллерии

КОМАНДА 28 ГВАРДИЙСКОЙ
ПУШЕЧНОЙ АРТИЛЛЕРИЙСКОЙ БРИГАДЫ
ГВАРДИЙСКОГО ПОЛКА
САМОЛЕТНО-ПУШЕЧНОЙ АРТИЛЛЕРИЙСКОЙ БРИГАДЫ
ГВАРДИЙСКОГО ПОЛКА

Орден № 5 экз.
экс. № 1-3 нач-ку
ЭК УКАСГ 4 Уд-Арти
экс. № 4 Нач-ку
экс. № 8 НАИД Р ВК
экс. № 5 в дело



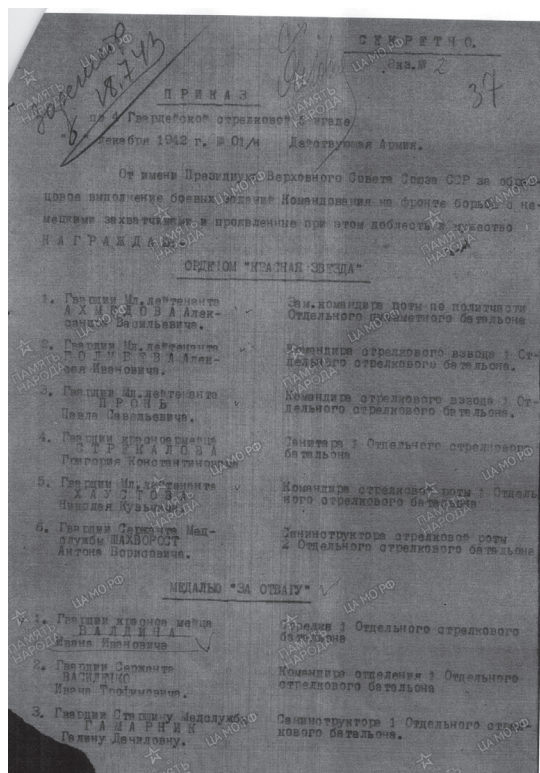
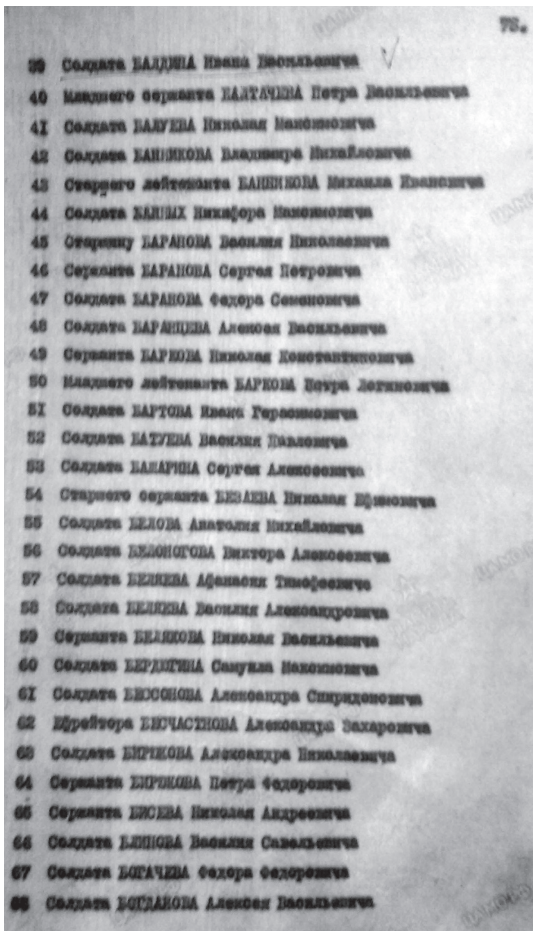
15. Военная карта Балдина Ивана Ивановича

Балдин Иван Иванович
гв. красноармеец

Дата рождения ___1922
Место рождения Молотовская обл., Добрянский р-н
Место призыва Добрянский РВК, Молотовская обл., Добрянский р-н
Воинская часть 1 осб 4 гв. сбр
Дата поступления на службу ___09.1941
Кто наградил 4 гв. сбр
Наименование награды Медаль «За отвагу» Даты подвига 28.11.1942

Медаль «За отвагу»

Приказ подразделения
№: 1/н от: 06.12.1943
Издан: 4 гв. сбр
Архив: ЦАМО
Фонд: 33
Опись: 682526
Ел.хранения: 832
№ записи: 16532462



СПИСОК РАЙОННЫХ ЦЕНТРОВ ЗА 1869 ГОД.

№	НАЗВАНИЕ РАЙОННОГО ЦЕНТРА	РАЙОН	РАЙОННОЕ НАСЕЛЕНИЕ		ЧИСЛО ДОМОВ	ЧИСЛО ЖИТЕЛЕЙ	Почта и телеграфное отделение, фабрика, завод, мастерские, ремесленные мастерские, кузница, кирпичный завод, и т. п.	РАЙОННОЕ НАСЕЛЕНИЕ	РАЙОННОЕ НАСЕЛЕНИЕ	ЧИСЛО ДОМОВ	ЧИСЛО ЖИТЕЛЕЙ	Почта и телеграфное отделение, фабрика, завод, мастерские, ремесленные мастерские, кузница, кирпичный завод, и т. п.
			муж.	жен.								
1510	Самара, д.р.	при р. Волга	83	30	17	36	51					
1511	Самара, д.р.	при р. Волга	83	31	9	37	43					
1512	Ижевск, д.р.	при р. Волга	85	31	10	32	39					
1513	Ижевск, д.р.	при р. Волга	86	34	50	164	167					
На р. Волга в 1869 году было 25 городов.												
1522	Алатырь, д.р.	при р. Сура	87	89	10	30	30					
1523	Самара, д.р.	при р. Волга	91	93	7	20	15					
1524	Ижевск, д.р.	при р. Волга	91	8	8	22	22					
1525	Ижевск, д.р.	при р. Волга	91	99	12	16	28					
1526	Ижевск, д.р.	при р. Волга	92	93	35	99	100					
1527	Ижевск (Ижевск-Самара), д.р.	при р. Волга	92	96	40	118	118					
1528	Ижевск, д.р.	при р. Волга	92	94	7	19	19					
1529	Ижевск, д.р.	при р. Волга	92	95	10	28	28					
1530	Ижевск, д.р.	при р. Волга	92	96	9	16	26					
1531	Ижевск, д.р.	при р. Волга	92	95	14	41	53					
1532	Ижевск (Ижевск-Самара), д.р.	при р. Волга	92	96	17	42	53					
1533	Ижевск, д.р.	при р. Волга	94	96	6	20	21					
1534	Ижевск, д.р.	при р. Волга	94	96	6	22	23					
1535	Ижевск, д.р.	при р. Волга	95	97	9	33	43					
1536	Ижевск, д.р.	при р. Волга	95	98	9	10	10					
1537	Ижевск, д.р.	при р. Волга	96	99	14	15	15					
1538	Ижевск, д.р.	при р. Волга	96	99	16	39	49					
1539	Ижевск, д.р.	при р. Волга	96	99	27	60	66					
1540	Ижевск (Ижевск-Самара), д.р.	при р. Волга	97	100	24	65	70					
1541	Ижевск, д.р.	при р. Волга	97	100	8	27	26					
1542	Ижевск, д.р.	при р. Волга	98	101	8	19	20					
1543	Ижевск, д.р.	при р. Волга	98	101	4	14	13					
1544	Ижевск, д.р.	при р. Волга	98	101	8	22	22					
1545	Ижевск (Ижевск-Самара), д.р.	при р. Волга	99	102	22	36	100					
1546	Ижевск (Ижевск-Самара), д.р.	при р. Волга	100	103	9	22	23					