

# Косогорец

ГАЗЕТА ТРУДОВОГО КОЛЛЕКТИВА  
ПАО «КОСОГОРСКИЙ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ ЗАВОД»  
ОСНОВАНА В 1931 ГОДУ.

**Сергей Владимирович!**

**В Ваш День рождения хотим пожелать,**  
**чтобы у Вас всегда хватало сил, здоровья и времени**  
**- на интересную, но очень нелегкую работу,**  
**- на занятие не самым простым видом спорта,**  
**- на творчество, которое никого не оставляет**  
**равнодушным,**  
**- на семью и воспитание многочисленных внуков,**  
**- на общение с друзьями и коллегами.**  
**И пусть все это длится долго-долго, и Вам всегда**  
**相伴ствует удача!**  
**С Днём рождения, товарищ генеральный директор !**

Друзья и коллеги



**АРСЕНИЙ ТАРКОВСКИЙ**  
**РИФМА**

*Не высоко я ставлю силу эту:  
И зяблики поют. Но почему  
С рифмовником бродить по белу свету  
Наперекор стихиям и уму  
Так хочется и в смертный час поэту?*

*И как ребёнок «мама» говорит,  
И мечется, и требует покрова,  
Так и душа в мешок своих обид  
Швыряет, как плотву, живое слово:  
За жабры – хвать! – и рифмами двоит.*

*Сказать по правде, мы уста пространства  
И времени, но прячется в стихах  
Кашеевой считалки постоянство.  
Всему свой срок. Живёт в пещере страх,  
В созвучье – первобытное шаманство.*

*И может быть, семь тысяч лет пройдёт,  
Пока поэт, как жрец, благоговейно  
Коперника в стихах перепоёт,  
А там, глядишь, дойдёт и до Эйнштейна.  
И я умру, и тот поэт умрёт,*

*Но в смертный час попросит вдохновенья,  
Чтобы успеть стихи досочинить:  
- Ещё одно дыханье и мгновенье!  
Дай эту нить связать и раздвоить!  
Ты помнишь рифмы влажное биение?*

1957

## АКТУАЛЬНОЕ ИНТЕРВЬЮ .....

### То там – отключилось, то здесь – прогорело, Ремонт за ремонтом – привычное дело

**Интервью заместителя начальника доменного цеха по оборудованию  
Романа Николаевича Засыпкина**

- Роман Николаевич, в прошлом году ваша служба провела очень большую работу по ремонту ВТВНа. Ещё Вы запустили разливочную машину...

- Работы по ВТВНу мы закончили уже в новом году. В аварийном порядке заказывали материалы, было потеряно много времени. До планового ремонта недоработали менее, чем полгода. Возможно, сказалось старое оборудование и течь воды по газовой горелке, что тоже могло явиться причиной несвоевременного выхода из строя агрегата.

Можно сказать, что в сроки ремонта уложились, хотя подрядчикам пришлось нелегко из-за своих же ошибок. Например, ночная смена укладывала огнеупоры. А с утра приходили специалисты из технического отдела, из газовой службы доменного цеха, которые

контролировали работу подрядчиков, и, обнаружив брак, заставляли переделывать.



Так происходило в течение довольно продолжительного времени. С этими переделками подрядчики неделю точно потеряли.

Дошло до того, что бригаду ог-

неупорщиков, которые «косячили», убрали с завода, и переделка проводилась уже другими руками из той же фирмы «Огнеупорщик». Тогда уже начался полноценный ремонт.

- Роман Николаевич, а может быть и причина обрушения кладки ВТВНа в прошлом году была в том, что делалась она такими же неумелыми руками?

- Нет-нет, на тех мастеров не надо грешить, потому что контроль был и со стороны доменного цеха, и со стороны техотдела. И.Э.Шепетовский

неоднократно приходил и проверял работу сам. Контроль и тогда был строгий, скорее всего, качество материала было неполноценным.

**Окончание на стр. 2**

## АКТУАЛЬНОЕ ИНТЕРВЬЮ

# То там – отключилось, то здесь – прогорело, Ремонт за ремонтом – привычное дело

**Начало на стр. 1**

Качество кирпича не отвечало необходимым требованиям. Сейчас, по прошествии пяти лет, определить первоначальное качество того кирпича уже не представляется возможным, как и невозможно определить качество кладки.

Теперь воды оттуда мы точно не будем ждать, а это основной разрушающий фактор при высоких температурах. Поэтому будем надеяться, что ВТВН достойно отработает.

**- Когда ВТВН ремонтировали, расход кокса на доменной печи сразу**

тиз, много предписаний, по которым необходимо выполнять ремонтные работы. Последние два-три месяца ежедневно выделяется бригада, а также, если нет вагонов на выгрузке, то и железнодорожный кран для ремонта эстакад.

Не надо забывать, что у нас сейчас будет удлиняться напольная эстакада, можно сказать, что и туда бригада уйдёт не на один, не на два и не на три дня. Колонны там уже выставлены.

В данный момент работы ненадолго приостановлены. В ремонтно-механическом цеху сейчас доделываются балки и ограждения верхнего строения пути, производится крупненная сборка. Думается, что месяц-другой бригада будет задействована на монтаже. И получается, что в одном месте бригада месяц работает, а для проведения остальных ремонтов необходимы ещё люди, ещё бригады.

В доменном цехе осталась всего одна бригада – и это сильно сказано, в которой на данный момент всего четыре человека, но она задействуется в основном на литьевых дворах доменных печей.

**- Какие работы, проведённые в прошлом году, можно ещё упомянуть?**

- То, что было – то сделано. Лучше поговорить о том, что будет, к чему надо готовиться.

**- Давайте поговорим об этом.**

- Планы грандиозные. Главное, чтобы они осуществлялись. Планируется в мае произвести расширенный капитальный ремонт третьего разряда на третьей доменной печи. Расширенный он будет потому, что с 2008 не проводилось капитальных ремонтов по бункерной эстакаде, по загрузке.

Будем просить руководство, чтобы для этих работ были приглашены подрядчики, так как РСУ даже в полном составе, в количестве шести бригад будет заниматься первые пять суток только засыпным устройством, после чего пере-

надо будет демонтировать и вновь смонтировать металлоконструкции. Там, скорее всего, и будет работать подрядчик.

**- Когда подрядчик должен прийти?**

- По графику подрядчик должен прийти в апреле. Но пока его приход не просматривается. Скорее всего, будут задержки, которые зависят не от нас.

Изготавливается новый большой конус на НЛМК, под него потом соответственно будет подгоняться чаша, потом силами РМЦ будет производиться контрольная сборка. Работа тоже немаленькая, срок проведения ремонта может сместиться.

**- К тому же ещё планируется расширение литьевого двора?**

- Это задумка наших технологов. При переводе третьей доменной печи на производство ферромарганца были очень большие потери во время транспортировки в ковшах и на разливочных машинах.

Поэтому выгоднее расширить литьевой двор, как планируется, построить металлоприёмники, так называемые «ямы». Хотя это и зовётся дедовским методом, но в данный момент для нас это будет выгодно. Потерь будет гораздо меньше, что оправдает вложенные в реконструкцию деньги.

В данный момент у нас уже работает подрядчик на ремонте воздухонагревателя №10. Он занимается разборкой огнеупорной кладки. У него, как известно, довольно-таки жёсткие сроки именно по разборке, туда будут полностью заезжаться новые огнеупоры. Новые не только в плане того, что их изготовят, а в том плане, что разработан новый проект: новая насадка, ячейка, колонны, соответственно, от низу и до верху всё будет модернизировано. Старым будет только металлический кожух. Поскольку эти изменения произошли в конструкторском варианте, соответственно, подрядчики, которые поставляют огнеупоры, должны произвести новые пресс-формы, отливки



идут на выполнение других работ на доменной печи. Это будет ремонт площадок и многое другое. В связи с чем на загрузке, это в подбункерном помещении, монтажные работы проводить будет некому, а это и замена барабанов, троллей, рудных желобов и многое другое.

и тому подобное, по которым будут изготавливаться огнеупоры, в связи с чем капитальный ремонт может подзатянуться до марта следующего года. Ничего здесь страшного нет. Ещё один год потерпеть можно.

**Окончание на стр. 3**



**- А кирпич, поставляемый сейчас, отличается чем-то от предыдущего?**

- Надо сказать, что поставщика оgneупоров, насколько знаю, мы сменили. Кроме того, наши представители ездили на завод-производитель оgneупорного кирпича, там проверяли его качество, здесь также проводилась проверка качества. Образцы неоднократно отдавались в лабораторию для исследований. Надеемся, что на этот раз всё будет в порядке.

**- Вы как никто другой заинтересованы в хорошем качестве материалов и в качественной работе воздухонагревателей. Скажите, когда закончили работу, когда поставили ВТВН на просушку, были ли какие неожиданности?**

- После установки оборудования сразу провели его регулировку вместе с представителями газового хозяйства доменного цеха, с энергетиками.

В принципе, по оборудованию замечаний не было. Нагрев проводился по графику, замечаний тоже не было.

**- Первый и второй ВТВНы – они одинаковые?**

- Технически они абсолютно идентичны. Если спросите, не ожидается ли на другом ВТВНе каких-либо внеплановых ремонтов, тут никто не может точно сказать.

Всё зависит от того, как ведёт себя футеровка, как агрегат зажигается, как прогревается. На первом каупере, на котором проводился ремонт, была установлена газовая горелка, которая стоит «с рождения» ВТВНов. Тридцать лет горелка в работе и, соответственно, у неё были какие-то дефекты. При опресовке в ремонтно-механическом цеху, в некоторых местах у неё обнаружилась течь воды. Возможно, эта вода и была частичной причиной остановки.

А на втором ВТВНе мы установили новую горелку. Она пришла прямо с завода-изготовителя и сразу же была установлена при последнем ремонте.

**вопрос... Сейчас вторая печь нормально работает?**

- Да, уже прошло порядка тридцати дней, как оба ВТВНа введены в полноценную работу, и сразу в лучшую сторону изменились экономические показатели. Воздухонагреватели, которые были задействованы во время остановки ВТВНа, сейчас отключены и переведены в горячий резерв.

ВТВНы греются чистым природным газом. Их полноценная работа началась.

**- Роман Николаевич, вы ведь отремонтировали и разливочную машину.**

- Разливочной машиной больше занимались И.И.Чмеренко и Н.В.Поляков.

Да, ими произведён полноценный ремонт. Хотелось бы в этом году отремонтировать по графику ещё одну машину. На разливке имеется свой ремонтный персонал, свои руководители, которые знают тонкости работы оборудования лучше меня. Согласно планам, там будет проведён полноценный ремонт второй разливочной машины.

Сейчас продолжается унификация всех трёх разливочных машин.

Дело идёт к тому, чтобы везде были одинаковые ролики, чтобы все машины поставить на рельсовый путь, потому что это более надёжно и будет меньше сходов.

Главное, чтобы ремонты обеспечивались бригадами. Сейчас ощущается резкая нехватка этих самых бригад, а в летний период, учитывая то, что многие бригады будут задействованы на других многообразных ремонтах в разных цехах, такая нехватка будет ещё ощутимее.

Можно сказать, что в прошлом году одна бригада полностью исчезла.

**- Как это?**

- Тогда ремонтировали крышу ТЭЦ-ПВС. Все понимали, что эту работу необходимо проводить, крышу ремонтировали почти целое лето, и получилось, что в доменный и другие цеха на ремонты бригад не хватает. Очень много экспер-

## АКТУАЛЬНОЕ ИНТЕРВЬЮ

# То там – отключилось, то здесь – прогорело, Ремонт за ремонтом – привычное дело

**Начало на стр. 2**

В данный момент принято решение по ремонту первого рудного перегружателя, по устранению замечаний экспертной организации.

Принято оно после неприятного случая, который произошёл в декабре, а именно после пожара в щитовом отделении, где стояли электрические шкафы. Все тогда получили нагоняй: где-то недосмотрели.

Решено помимо восстановления именно этого помещения и электроцехов постараться полностью восстановить механизм передвижения крана, в связи с чем были поменены находящиеся в запасе три приводных тележки. Они были закуплены ещё в 1915 году и находились в резерве. Производится оснащение и старых, они комплектуются валами, шестернями и всем остальным.

Последний месяц бригада РСУ работала там ежедневно, потому что поднять 200-тонный громоздкий кран довольно сложно: требовалось много разной оснастки, которую также нужно было изготовить, установить и демонтировать. Бригада работает там и сейчас.

**- Кран-то ведь старый, он установлен давно-давно.**

- Мы понимаем, что кран этот нужен, но, с другой стороны, согласитесь, сколько его не ремонтируй, он новее не сделается. Поэтому ещё в 2008-2009 годах были дебаты, когда вообще хотели его снести, потому что уже монтировался новый рудный перегружатель №3.

На тот момент много суждений было, нужен перегружатель №1 или нет, но, как никак, он отстоял ещё 10 лет.

Если вдохнуть в него жизнь, он ещё поработает, но, конечно, не в таком ре-

никает так называемая усталость металла.

Всё зависит даже не от того, как будет проведён ремонт, а в большей степени от того, какой потенциал в него заложен при разработке.

**- Что в вас как в руководителе вызывает сомнение в смысле оборудования?**

результат очередные три года нас снова просят её отремонтировать, чтобы она продолжила работать ещё хоть чуть-чуть.

Всё имеет свои пределы и сроки. На ремонт, как обычно, даётся трое-четверо суток. В основном, это замена засыпного аппарата, какие-то работы по литейному двору. Охватить всю периферию

на их плечи. Надо будет конус укрупнить, произвести предварительную сборку, подготовить все необходимые детали.

Всеми я доволен. Коллектив ремонтников сложился, внутри цеха нет никаких больших недоразумений, которые нельзя было решить, все стараются добросовестно выполнять свои обязанности.

Конечно, после последней оптимизации не хватает инженерно-технических работников. А в связи с увольнением в декабре мастера кранового хозяйства долго подбирали человека со стороны, больше полугода, но так и не смогли подобрать. Нельзя сказать, что у нас какие-то особые требования, но приходили люди, о которых создавалось впечатление, что они никогда не видели крана, а тут у нас ведь рудные перегружатели со своими особенностями. С мостовыми или автомобильными кранами они, может быть, и имели дело, но с рудными перегружателями на практике никто не сталкивался.

Люди, претендующие на место мастера кранового хозяйства, и при этом не имеющие соответствующей подготовки и опыта обслуживания хоть каких кранов, нам не подходят.

Сейчас у нас обязанности мастера кранового хозяйства исполняет Д.Н.Гапов, он бывший медник, он имеет необходимое образование. Одним словом, мы пытаемся воспитывать свои кадры.

Такое положение дел говорит о том, что на заводе рано или поздно будет скажаться нехватка инженерно-технического состава, который знает производство. Этот вопрос очень ответственный и серьёзный. Хотя и говорят, что можно со стороны взять, но это не так просто.

Много людей сейчас увольняются именно из ремонтной службы и переходят на другие предприятия, в том числе и сварщики, и из кранового хозяйства, из монтажной службы.

Нехватка таких специалистов сказывается на всей работе цеха.

А если учесть, что такие же проблемы возникают и в РСУ и РМЦ, то это заставляет задуматься всерьёз.

**- Роман Николаевич, у вас большие планы, на вас большая ответственность. Вы довольны своим окружением, специалистами, с которыми работаете, контактируете, собираетесь в штабе ремонта? Сейчас решаете все задачи по ремонтам. Всё, о чём вы рассказали - это огромнейший объём работы...**

- Естественно, доволен. Большую помощь оказывает нам Лев Алексеевич Акимов, главный специалист по ремонтам, главный механик Владимир Эдуардович Вагнер. Ведь помимо капитальных ремонтов у нас ещё очень много текущих ремонтов и всевозможных дел, в том числе и работа с документами.

Пусть это в какой-то степени и бюрократическое занятие, но мы понимаем, что всем этим необходимо заниматься. Все уже подготовлены к этому и знают, что и как надо делать. Несмотря на все трудности, мы будем делать всё так, как надо.

В ремонте ДП-3 многое зависит и от ремонтно-механического цеха, потому что когда мы привезём туда большой конус и чашу, некоторые заботы передадут

**вания? Что ещё требует ремонта?**

- Давайте не забывать, что у нас вторая доменная печь по возрасту приравнивается к рудному перегружателю №1, а, может быть, она даже и старше. Там есть определённое оборудование, выпущенное ещё в 1947 году. Например, лебёдки скипового подъёмника, механизм закрытия чугунной лёгки. Сами понимаете, что они оставляют желать лучшего и всё зависит от того, какие объёмы мы будем выплавлять.

Нельзя сказать, чтобы оборудование

практически невозможно.

В 2016 году, когда доменная печь стояла, были заменены питатели на загрузке, производили замену холодильников. Укрупнённый ремонт был сделан более качественно, с необходимыми затратами. Хотя опять же хотелось большего: металлоконструкции все изношены, наклонный мост тоже весь изношен уже, имеются места сквозной коррозии. Металлоконструкции скипового подъёмника также в основном подвержены коррозии.

Пытаемся кое-что менять, конечно, но всего за короткий срок не охватить. Необходим капитальный ремонт «под ноль». А небольшие ремонты проводят постоянно.

**- Роман Николаевич, у вас большие планы, на вас большая ответственность. Вы довольны своим окружением, специалистами, с которыми работаете, контактируете, собираетесь в штабе ремонта? Сейчас решаете все задачи по ремонтам. Всё, о чём вы рассказали - это огромнейший объём работы...**



жиме, как третий рудный перегружатель. РП-1 в основном обслуживает вторую доменную печь, где объёмы загрузки не такие значительные, как у третьей или первой печи. Нагрузка на него может возрасти только при условии работы всех трёх печей. Ну а пока на него нет больших нагрузок, можно проводить ремонт. Но всё равно – возраст есть возраст, ведь металл тоже имеет свойство со временем перерождаться, и даже воз-

сейчас работало без передышки. Есть время обслужить, есть время лишний раз посмотреть. Каждый ремонт, который производился на второй доменной печи, сопровождался пожеланием от руководства завода, чтобы ещё хотя бы три года продержаться, а потом мы новую домну построим. Я здесь с 2008 года, и мы её всё строим, строим и строим, а че-

каждые три года мы пытаемся производить ремонт, реанимируем печь, а че-

- Естественно, доволен. Большую помощь оказывает нам Лев Алексеевич Акимов, главный специалист по ремонтам, главный механик Владимир Эдуардович Вагнер. Ведь помимо капитальных ремонтов у нас ещё очень много текущих ремонтов и всевозможных дел, в том числе и работа с документами.

Очень хотелось бы, конечно, чтобы была запущена первая печь. Ведь столько средств и сил в неё вложено. Печь соответствует всем нормам и стандартам, в том числе экологическим и производственным. Печально, что простаивает такое оборудование. Очень хотелось бы, чтобы она работала. От этого всем была бы польза, на новой печи и работать всем легче, и ремонтникам, и технологам.

**Александр Житков  
Валерий Ходулин**

**ПОЗДРАВЛЯЕМ!**

Цеховой комитет профсоюзной организации завоудуправления тепло и сердечно поздравили с днём рождения членов профсоюза

**АЛЕКСЕЯ ВЛАДИМИРОВИЧА ГОРБУНОВА,**

диспетчера производственного отдела,  
родившегося 25 марта,

**ЕЛЕНУ АЛЕКСАНДРОВНУ ГОРДЕЕВУ,**

бухгалтера главной бухгалтерии,  
родившуюся 26 марта  
и пожелал им крепкого здоровья, счастья,  
бодрости и оптимизма.

«Косогорец»  
присоединился к добрым пожеланиям.

**ОФИЦИАЛЬНЫЙ ОТДЕЛ****Ежемесячная выплата из средств материнского капитала**

*Государственное учреждение — управление Пенсионного фонда Российской Федерации в г. Туле в настоящее время осуществляет приём заявлений от нуждающихся семей на получение ежемесячной выплаты из средств материнского капитала, которую семьи могут потратить на любые нужды по своему усмотрению.*

Ежемесячная выплата полагается только тем проживающим на территории России нуждающимся семьям, в которых второй ребенок рождается или будет усыновлен после 1 января 2018 года.

Чтобы понять, имеет ли семья право на выплату, нужно взять общую сумму доходов семьи за последние 12 календарных месяцев, разделить её на 12 и на количество членов семьи, включая новорождённого второго ребенка.

Если полученная величина меньше 1,5 прожиточного минимума трудоспособного гражданина в регионе проживания семьи, можно подавать заявление на ежемесячную выплату.

В Тульской области, если доход на каждого члена семьи (это и дети, и родители) за последние 12 предшествующих календарных месяцев был ниже 15180,00 руб., то такая семья имеет право на получение выплаты.

При подсчёте общего дохода семьи учитываются зарплаты, премии, пенсии, социальные пособия, стипендии, различного рода компенсации и др. Суммы этих выплат должны быть подтверждены соответствующими документами, за исключением выплат, полученных от ПФР. Не учитываются суммы единовременной материальной помощи из федерального бюджета в связи с чрезвычайными происшествиями, доходы от банковских депозитов и сдачи в аренду имущества.

Размер ежемесячной выплаты в каждом субъекте РФ индивидуален и равен прожиточному минимуму ребенка, установленного за второй квартал прошлого года в регионе проживания семьи. В Тульской области выплата составляет 9256,00 рублей.

Ежемесячная выплата осуществляется до достижения ребенком 1,5 лет, как со дня рождения ребенка, если обращение последовало не позднее 6 месяцев со дня рождения ребенка, так и со дня обращения за ней, если обращение позднее 6 месяцев.

Выплата устанавливается на 12 месяцев, затем семья может повторно обратиться с заявлением, и выплата будет вновь назначена до достижения ребенком 1,5 лет.

Выплаты прекращаются, если материнский капитал использован полностью, семья меняет место жительства или ребенку исполнилось 1,5 года. Выплаты при необходимости можно приостановить.

С заявлением о назначении ежемесячной выплаты можно обратиться непосредственно в территориальный орган Пенсионного фонда или через МФЦ. Его можно подать одновременно с заявлением о выдаче государственного сертификата на материнский ( семейный) капитал. Сертификат на материнский капитал семья получит в течение месяца, а выплату из его средств ещё через 10 рабочих дней.

За получением дополнительных разъяснений можно обратиться в клиентскую службу управления , расположенную по адресам:

- г. Тула, ул. Бр. Жабровых, д.9а ( Советский район), телефон: 55 69 89;
- г. Тула, ул. Пролетарская, д.26 ( Пролетарский район, МО «Медвенское», «Шатковое»), телефон: 42 15 20;
- г. Тула, ул. Оружейная, д. 5А (Центральный и Привокзальный районы, МО « Ильинское», «Федоровское», «Иншинское»), телефон: 35 92 71;
- г. Тула, ул.Луначарского, д.49 корп.2 ( Зареченский район, МО «Рождественский»), телефон: 77 49 81;
- г. Тула, СП Ленинский, ул. Набережная, д.7 ( все населенные пункты бывшего Ленинского района), телефон: 32 18 82;

или по телефону Call- Центра управления ( 32 18 80).

Управление пенсионного фонда по Тульской области

**НАГРАЖДЕНЫ ПОЧЁТНОЙ ГРАМОТОЙ ЗАВОДА ...****Пилипенко Ирина Николаевна,**

электромонтёр линейных сооружений,  
телефонной связи и радиофикации

Ирина Николаевна Пилипенко на Косую Гору приехала вместе с мужем, Сергеем Михайловичем Пилипенко в 1982 году. Муж в то время окончил Ивановский химико-технологический институт, в котором училась и Ирина. Незадолго до окончания института они разослали письма по многим предприятиям, где требовались специалисты по их профилю. В том числе и на КМЗ.

Главным условием их согласия на работу было обеспечение молодой семьи жильём. Такое условие смогло принять только одно предприятие – Косогорский металлургический завод, который обещал предоставить им квартиру в течение трёх-пяти лет. Так Ирина Николаевна попала на Косую Гору. Мужа приняли на работу начальником смены в цементный цех.

Ирина работала в этом же цехе помощником машиниста цементной мельницы.

Всё бы хорошо: любимая работа, подрастает сын, завод сдержал своё обещание в отношении квартиры: семья Пилипенко переселилась в неё в роковом, 1986 году. Но вскоре пришла всенародная беда: случилась авария на Чернобыльской АЭС

Муж-химик как раз подходил под категорию ликвидаторов, его призвали и увезли. Это был первый, самый опасный призыв, на долю которого выпало принять на свои плечи самый тяжёлый первый удар ядерной стихии.

После закрытия цементного цеха работала аккумуляторщиком на подстанции №5, а в 1992 году перешла на участок связи. Своими наставниками считает бывшего начальника службы связи Юрия Дмитриевича Гришина и Владимира Алексеевича Дежина, который сейчас работает старшим мастером.

Муж возвратился, но он уже был обречён. Как и многие его друзья, он получил опасную долю облучения. Был награждён орденом Мужества. Через некоторое время одна за другой стали приходить вести об уходе в мир иной его сослуживцев.

В 2012 году настала его очередь. Ирина осталась одна с сыном. Сейчас он уже подполковник, начальник ОНД и ПР г. Тулы по Привокзальному и Советскому округам ГУ МЧС России по Тульской области, продолжает то дело защиты людей, за которое отдал свою жизнь его отец. У него двое детей, внуков Ирины Николаевны: сыну девять лет, дочке – три годика. Все живут на Косой Горе.

Работа Ирины Николаевны заключается в исправлении повреждений телефонной связи на заводе. Связь – это нерв производства. Вызовы бывают каждый день. И не только по стационарным телефонным установкам в служебных помещениях, но и на всей территории завода. Ремонтируют также радиоточки.

После поступления сигнала о повреждениях выходят на место, определяют степень повреждённости, то, что необходимо, соединяют, паяют, наращивают, меняют. Работа нравится.

В паре с Ириной Николаевной работает Андрей Зеленцов. Ему 55 лет.

От чёткой работы связи зависит многое. Хоть в настоящее время есть и мобильная связь, но стационарная – надёжнее.

Ирина Николаевна привыкла к Косой Горе, к заводу, к своей работе, к людям, окружающим её.

Рассказывает, что первое время скучала по родным волжским просторам. На каждый праздник ездила на малую родину. Сейчас ездит по возможности, ждёт не дождётся, когда пустят прямую электричку от Москвы до Иванова через Владимир.

В юности занималась спортом, имеет первый взрослый разряд по волейболу. Любит вязать, любит музыку, книги.

После смерти мужа жизнь в моральном плане, конечно, изменилась. Но унывать не дают внуки и любимая работа.

Пожелаем Ирине Николаевне Пилипенко, этой славной русской женщине крепости духа, добрых друзей, счастья от общения с внуками и от ожидания грядущей весны.

**Валерий Ходулин**



**Учредитель:**  
**ПАО«КМЗ»**

**Адрес редакции:**  
**300093, Россия, г. Тула, пос. Косая Гора,**  
**Орловское шоссе, 4. Наш телефон: 24-39-54.**  
**e-mail: press-centr@kmz-tula.ru**

**Редактор**  
**Валерий Ходулин**  
**Компьютерная вёрстка:**  
**Денис Гастев**

Отпечатано в ОАО «Типография «Труд».  
302028, г. Орёл, ул. Ленина, 1.  
Тираж 750 экз. Заказ №

Газета выходит 3 раза в месяц.  
Поступившие материалы не возвращаются.  
Ответственность за точность фактов  
несёт автор.