

Выходит с 9 апреля 1939 года, распространяется бесплатно

5 июня 2014 г.

● Ко Дню металлурга

и ВЕЧНЫЙ БОЙ...

Есть люди, чья судьба зависит от них самих, кто с детства, обладая целеустремленностью, упорством, независимо от обстоятельств всегда добивается поставленной цели, потому что она того стоит. Ведь честно трудиться, помогать другим, делать их жизнь краше и счастливее — что может быть благороднее? Этот рассказ об одном из таких людей — Вячеславе Дмитриевиче Макарове, которому 20 мая исполнилось бы 75 лет.

Слава родился в простой крестьянской семье, в селе Хавка Воронежской области. Родители его трудились в колхозе: отец, Дмитрий Яковлевич, — по хозяйственной части, мать, Анна Алексеевна, была одной из лучших телятниц. Когда началась Великая Отечественная война, и мальчику едва исполнилось два года, отец отправился на фронт.

Всем хорошо известно, что с первых месяцев войны Красная Армия несла большие потери, и фронт все ближе подступал к Воронежу. В избе Макаровых был развернут военно-полевой госпиталь, а мать с маленьким сыном жили в землянке по соседству.

После окончания войны Дмитрий Яковлевич возвращается с войны израненный, но живой, и семья Макаровых в 1946 году переезжает в Новосибирскую область, в село Тарасово, где Слава пойдет в школу и благополучно закончит

ногого казачьего войска, который служил в составе одного из его корпусов в г. Бикин, 22-летний юноша не сомневался в своем выборе. Он с детства мечтал попасть на Дальний Восток, увидеть величавый Амур, познакомиться с людьми, которые на его берегах построили легендарный город.

Так и началась карьера молодого металлурга на заводе «Амурсталь» в 1962 году.

Как следует из записей в его трудовой книжке, принят он был в мартеновский цех рабочим по подготовке составов, через год переведен уже подручным стальвара, а в 1964 году стал мастером печей. Тогда же он и познакомился со своей будущей женой.

Мне едва исполнилось восемнадцать, и по окончании 18-го училища я пришла работать на завод машинистом крана, определили меня в мартеновский

цех и в то же время необыкновенным обаянием и нежностью, — рассказывает жена В. Д. Макарова Надежда Ивановна. — Мы поженились в августе 65-го, сначала нам дали комнату в общежитии, а в январе 66-го — однокомнатную квартиру как молодым специалистам-амурстальцев.

Мастером печей он оставался недолго. По той простой причине, что ему хотелось большего — нет, ни денег, ни власти, он хотел приносить максимальную пользу ставшему уже ему родным металлургическому предприятию, и в рамках этой должности (в 1968 г. он работает старшим производственным мастером мартеновских печей) ему уже становится тесно. Он активно вносит свои предложения, дает точные и обоснованные прогнозы в плане дальнейшего развития производства, приводит веские аргументы,

за период, пока он оставался заместителем, выплавка стали возросла с 720 тыс. до 885 тыс. тонн в год при резком (с 5% до 45%) увеличении более трудоемкого сортамента металла с его разливкой на УНРС. Именно в этот период (1969–1975) мартен добился наивысших технико-экономических показателей за всю его историю. И заместитель начальника цеха, В. Д. Макаров, внес в это дело свой весомый вклад: им было дано и внедрено в производство более десятка рацпредложений. Более того, за разработку и освоение производства низколегированного металла, мостовых и судостроительных марок стали были награждены медалью «За трудовую доблесть» и орденом «Знак Почета».

Учитывая его инженерный талант, выдающиеся организаторские способности, в 1975 году руководство завода принимает решение перевести его



Студент 4-го курса СМИ
В. Д. Макаров, начало 60-х годов

ногого комплекса «Металлург», в который входили санаторий-профилакторий, бассейн, крытый хоккейный корт. Он начал организационную работу там почти с нуля и довел ее до логического финала, сдав вместе с заводчанами и строителями объект в срок и с хорошим качеством. К 50-летию города и в год 40-летия завода комплекс начал успешно функционировать.

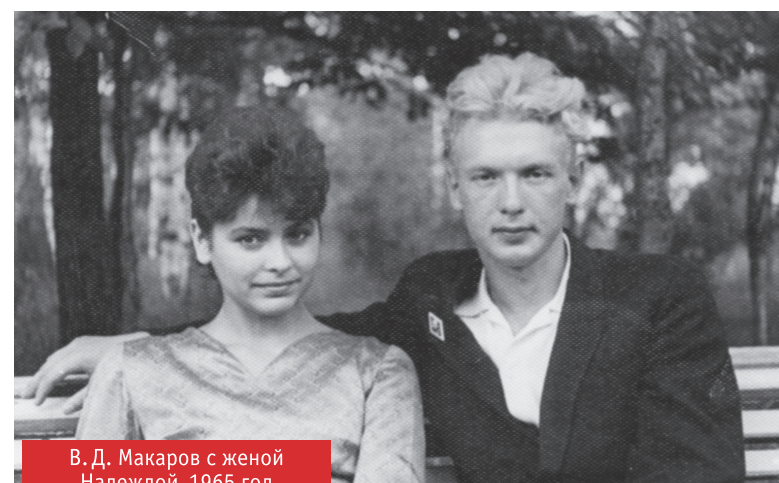
Из воспоминаний Ольги Вячеславовны, дочери В. Д. Макарова: «Для нас с сестрой Татьяной он был не просто лучший папа в мире, а человек, которым мы по-настоящему гордились, который всегда на высоте, который был талантлив во всем, за что бы не брался».



Руководство завода (слева направо): Л. С. Рожко — директор, А. Г. Шаповалов — председатель профкома, В. Д. Макаров — секретарь парткома, А. Смычагин — секретарь ВЛКСМ, 1982 год



В. Д. Макаров на зимней рыбалке, начало 70-х годов



В. Д. Макаров с женой Надеждой, 1965 год

ее. Незадолго до окончания десятилетки перед юношей встанет вопрос о самоопределении: куда пойти дальше учиться, какую профессию выбрать?

По словам супруги В. Д. Макарова Надежды Ивановны, свой выбор Вячеслав сделал исходя из соображений суворой действительности. Не секрет, что в 50-е послевоенные годы стремительными темпами развивалась тяжелая промышленность: машиностроение, metallurgiya, химическая отрасль и т. д., вырастали новые города и рабочие поселки. А профессия металлурга была не только одной из самых почетных, но и денежных. Молодому человеку хотелось стать инженером и обеспечить своим родителям достойную жизнь.

По этой причине он поступает в Сибирский металлургический институт. Учился он отлично, и по окончании СМИ его хотели оставить в институте для продолжения научной работы, но молодой специалист настояла на распределении его на металлургическое предприятие в Комсомольск-на-Амуре.

Помня рассказы родителей о том, что первыми присланы осваивать дальневосточные земли были казаки, и его дед Яков был одним из представителей слав-

цея — шло строительство установки непрерывной разливки стали, и я как раз его обслуживала. Консольный кран хоть и небольшой, но довольно высокий. Меня даже прозвали вертолетчицей, потому что далеко не все отваживались работать на такой высоте.

В один из дней мой кран работал на ремонте мартеновской печи. В задачу входило перемещать отработавшие свой

срок кирпичи, чтобы потом заменить их новыми, как вдруг мне стало плохо. Уж не знаю, как Слава оказался рядом, но хорошо помню, что он на руках вынес меня из цеха. После этого мы стали встречаться. С ним было очень интересно, он поразил меня не только привлекательной внешностью, но и своей интеллигентностью и образованностью. Не было такого вопроса, на который он не мог бы ответить. От него веяло надежностью, крепо-



Семья Макаровых, 1973 год

на партийную работу, чему В. Д. Макаров, кстати сказать, отчаянно сопротивлялся. Парторг — это идеальный вдохновитель, управляющий (манипулирующий. — прим. авт.) сознанием масс трудящихся. Вячеслав Дмитриевич не был таким, он никем не стремился командовать, управлять, никогда не произносил с высоких трибун «пламенных», а, по сути, пусторождных речей типа «К топкам, товарищи, к топкам!», а всегда высказывался по делу и принципиально. Что, собственно, и послужило началом заката его карьеры на «Амурстали». Несмотря на свои заслуги перед металлургическим предприятием, он вдруг стал неудобен, потому что всегда говорил правду в глаза — честно и прямо, невзирая на чины и ранги.

К 50-летию города Юности парторг завода назначается ответственным за строительство и ввод в строй спортивно-оздоровитель-

го комплекса «Металлург», в который входили санаторий-профилакторий, бассейн, крытый хоккейный корт. Он начал организационную работу там почти с нуля и довел ее до логического финала, сдав вместе с заводчанами и строителями объект в срок и с хорошим качеством. К 50-летию города и в год 40-летия завода комплекс начал успешно функционировать.

И действительно, когда из напряженного рабочего графика Вячеславу Дмитриевичу удавалось выделить немного свободного времени, он посвящал его своей семье: часто все вместе они ходили на Амурсталевскую сопку кататься на лыжах и санках, в парк возле ДК «Металлург» побегать на коньках. Вообще, В. Д. Макаров предпочитал здоровый образ жизни праздному времяпрепровождению — часто принимал участие в заводских и городских спартакиадах по лыжам и плаванию, даже Амур неоднократно переплывал.

(Продолжение
в следующем номере)
Татьяна БЕЛОУСОВА

От всей души!

3 июня отметит свой 55-летний день рождения начальника кислородно-газового цеха Николай Ваверянович Лоншаков. Коллектив цеха поздравляет своего начальника с юбилеем, желает ему крепкого здоровья, успехов в работе и семейного благополучия.

Событие большое — юбилей, Сердечно примите поздравления! Желаем верных, преданных друзей, Любви, заботы близких, уважения! Здоровья, счастья вам и доброты, Душевного тепла и понимания, Пусть сбудутся скорее все мечты, Исполнятся заветные желания.

Коллектив ЖДЦ от всей души поздравляет диспетчера Светлану Владимировну Овчукову с юбилеем, который она встретит 11 июня. 30-лет — это сказочный возраст! Есть любовь, и друзья, и мечты, Над тобою-счастливые звезды, И всего добиваешься ты! Пусть всё будет

отлично и дальше —

Перспективы, успехи, расцвет!
С пожеланием добра и удачи,
Поздравления

в твои тридцать лет!

Коллектив ЛПЦ от всей души поздравляет слесаря-ремонтника Владимира Ивановича Тимбай с 55-летием, который он отмечает 5 июня:

Желаем, чтоб жизнь никогда не кончалась, Беда и печаль на пути не встречались. Огромного счастья, хороших друзей, Успехов, здоровья и солнечных дней!

● Обращение в редакцию

БОЛЬШОЕ СПАСИБО!

В преддверии Нового 2014 года к нам в редакцию обращался работник ЭСПЦ-2 Константин Кулешов с просьбой помочь ему в сборе средств для лечения его сына Егора, страдающего детским церебральным параличом. Недавно Константин вновь обратился в редакцию, но уже с радостной новостью:

● Пенсионный фонд сообщает

НОВАЯ ПЕНСИОННАЯ ФОРМУЛА В ВОПРОСАХ И ОТВЕТАХ

В прошлый раз мы рассказывали, как можно рассчитать пенсию по новой формуле, по которой начнут рассчитываться пенсионные права граждан России с 1 января 2015 года. Но этот рассказ был бы не полным без рассмотрения некоторых важных аспектов, упомянутых в новых законах «О накопительной пенсии» и «О страховой пенсии». О них мы и расскажем сегодня.

КОГО КОСНЕТСЯ НОВАЯ ПЕНСИОННАЯ ФОРМУЛА?

Новая пенсионная формула коснется всех. Даже тем, кто уже на пенсии, с 1 января 2015 её пересчитывают по новым правилам, правила, обратным счётом. Нынешним пенсионерам в итоге будет сохранен получаемый ими размер пенсии, и в дальнейшем будет индексироваться дважды в год. Работающим пенсионерам возможность перерасчёта пенсии также сохранена, но с некоторыми ограничениями, она будет повышаться в августе каждого года.

Тем, кто только будет выходить на пенсию с 1 января 2015 года, её расчет уже будет осуществляться по новой формуле. Но надо понимать, что все пенсионные права, заработанные до 2015 года, оценят по действующим сейчас пенсионным правилам, а потом переведут в баллы. У тех, кто в 2016 году пойдёт на пенсию, 2015 год уже будет выражен в баллах.

Для тех же, кто только начнёт трудовую деятельность с 2015 года, все пенсионные права в полном объеме будут формироваться в баллах по новой формуле.

— Благодаря собранным средствам мы смогли выехать в Китай и оплатить лечение сына. Комплекс лечебно-восстановительных процедур дал положительный результат — Егор стал ходить на ходунках самостоятельно. Пока он ещё не до конца восстановился, по мере накопления средств мы будем снова вывозить его в Китай. Там есть специальная клиника для детей с ДЦП, где применяют знания китайской народной медицины для лечения этого заболевания.

ФОРМИРОВАТЬ ИЛИ НЕТ НАКОПИТЕЛЬНУЮ ПЕНСИЮ?

Россияне 1967 года рождения и моложе, за которых работодатели делают взносы в систему обязательного пенсионного страхования, должны в 2014–2015 гг. принять решение: продолжать формирование накопительной пенсии или направить все взносы работодателя на страховую пенсию. При выборе нужно помнить, что, приняв решение о формировании накопительной пенсии, вы уменьшаете пенсионные права на формирование страховую пенсию, и наоборот. Если человек откажется от формирования пенсионных накоплений, то сможет в год заработать максимально 10 баллов на страховую пенсию. Если же человек примет решение в пользу пенсионных накоплений, то максимально в год сможет заработать 6,25 баллов. Какой вариант выгоднее — решаете вы сами.

Если вы приняли решение о формировании накопительной пенсии, то вам необходимо подать в Пенсионный фонд России заявление о выборе управляющей компании (накопительная пенсия при этом остается в Пенсионном фонде России) или заявление о переводе пенсионных накоплений в негосударственный пенсионный фонд. Для тех, кто ранее подавал такое за-

Хочу выразить огромную благодарность цеховому комитету ЭСПЦ-2 и профсоюзному комитету ОАО «Амурметалл», энергетику цеха Дмитрию Николаевичу Жолновичу, бригадиру слесарей Александру Владимировичу Приходько, всем работникам ЭСПЦ-2 и предприятия в целом, кто не остался равнодушным к моей ситуации. Огромное всем спасибо!!!

Дмитрий БОНДАРЕВ

явление, отчисления работодателей на накопительную пенсию продолжатся.

Порядок назначения накопительной пенсии не меняется: все пенсионные накопления необходимо разделить на так называемый период ожидаемой выплаты пенсии 228 месяцев. Полученная сумма будет добавлена к ежемесячной начисленной страховой пенсии.

НАСКОЛЬКО БУДЕТ ВЫГОДНО ПОЗДНЕ ВЫХОДИТЬ НА ПЕНСИЮ?

За каждый год более позднего обращения за пенсией страховую пенсию и фиксированная выплата будут увеличиваться на соответствующие премиальные коэффициенты, но не более 10 лет.

Например, если гражданин обратится за назначением страховой пенсии через три года после достижения пенсионного возраста, то фиксированная выплата будет увеличена на 19%, а страховая пенсия —

на 24%. А если стаж сверх пенсионного возраста без обращения за назначением пенсии будет 10 лет, то фиксированный платеж будет увеличен в 2,11 раза, а страховая часть — в 2,32 раза.

Расчет размера накопительной пенсии также будет выше, если обратиться за назначением пенсии позднее общестановленного пенсионного возраста. Если, например, обратиться за назначением пенсии на три года позднее, то сумма пенсионных накоплений будет делиться уже не на 228 месяцев, а на 192.

Для того чтобы лучше понять, какие параметры влияют на размер пенсии, можно воспользоваться пенсионным калькулятором. Он станет для вас навигатором по новой пенсионной формуле. Пенсионный калькулятор размещен на сайтах Министерства труда и социальной защиты (rosmintrud.ru) и Пенсионного Фонда РФ (pfrf.ru).

ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ, ПОСВЯЩЁННЫХ ДНЮ РОССИИ И 82-Й ГОДОВЩИНЕ СО ДНЯ ОБРАЗОВАНИЯ КОМСОМОЛЬСКА-НА-АМУРЕ

1–30 июня

Цикл экскурсий
«История города Юности»,
«Комсомольск — город молодых»
Городской краеведческий музей

10 июня в 16⁰⁰

Торжественное открытие Мемориальной доски русскому советскому поэту Н. А. Заболоцкому
ул. Вокзальная, 47

11 июня в 12⁰⁰

Торжественное открытие барельефа первостроителю, одному из первых врачей Комсомольска-на-Амуре К. Стоянову
ул. Димитрова, 8 (поликлиника № 5)

12 июня с 10⁰⁰

День открытых дверей
для семей первостроителей
Городской краеведческий музей
День открытых дверей
в детской художественной школе
Детская художественная школа

12 июня с 14⁰⁰ до 16⁰⁰

Выставка декоративных животных,
экскурсия-викторина
«Животные России»
Зооцентр «Питон»

12 июня с 13⁰⁰ до 18⁰⁰

Литературный проект
«Город Юности — город читающий»

Площадь перед библиотекой им. Н. Островского

12 июня с 11⁰⁰ до 16⁰⁰
«Площадь искусств»
(выставка-продажа изделий декоративно-прикладного творчества комсомольчан)
на площади перед музеем изобразительных искусств

12 июня с 11⁰⁰
Праздничное шествие комсомольчан «Славим тебя, Комсомольск-на-Амуре» пр. Мира, от ЦУМа

12 июня в 11⁰⁰
Митинг на набережной реки Амур
Эстрадная площадка набережной реки Амур

12 июня с 12⁰⁰ до 23⁰⁰
Концертные выступления на набережной реки Амур
Эстрадная площадка набережной реки Амур

12 июня с 19⁰⁰ до 20⁰⁰
Концерт лауреатов конкурса любителей эстрадной песни «Зажги свою звезду» Эстрадная площадка набережной реки Амур

12 июня в 23⁰⁰
ПРАЗДНИЧНЫЙ ФЕЙЕРВЕРК
Набережная реки Амур

ВАКАНСИИ

- В АТУ требуется водитель автобуса.
- В ГОЧС требуются газоспасатель, дозиметрист.
- В ЖДЦ требуются аккумуляторщик, газорезчик, мастер службы пути, машинист котельной, машинист тепловоза, машинист крана (ДЭК) на ж. д. ходу, монтер пути, оператор поста централизации, осмотрщик-ремонтник вагонов, слесарь по ремонту подвижного состава, слесарь-электрик, стропальщик, составитель поездов, токарь, уборщик подвижного состава, электрогазосварщик.
- В КГЦ требуются аппаратчик воздуходразделения, слесарь по КИПиА, слесарь-ремонтник.
- В ЛПЦ требуются слесарь-ремонтник, электрогазосварщик, электромонтер.
- В ОАСУТП требуются инженер-программист, инженер-электроник.
- В ОТК требуется контролер.
- В РМЦ требуются газорезчик (машина «Кристалл»), заточник, инженер-
- В АТУ требуется водитель автобуса.
- В ГОЧС требуются газоспасатель, дозиметрист.
- В ЖДЦ требуются аккумуляторщик, газорезчик, мастер службы пути, машинист котельной, машинист тепловоза, машинист крана (ДЭК) на ж. д. ходу, монтер пути, оператор поста централизации, осмотрщик-ремонтник вагонов, слесарь по ремонту подвижного состава, слесарь-электрик, стропальщик, составитель поездов, токарь, уборщик подвижного состава, электрогазосварщик.
- В КГЦ требуются аппаратчик воздуходразделения, слесарь по КИПиА, слесарь-ремонтник.
- В ЛПЦ требуются слесарь-ремонтник, электрогазосварщик, электромонтер.
- В ОАСУТП требуется инженер-программист, инженер-электроник.
- В ОТК требуется контролер.
- В РМЦ требуется газорезчик (машина «Кристалл»), заточник, инженер-
- В АТУ требуется продавец, экспедитор.
- В ЦОПиСХ требуются стропальщик, электромонтер.
- В ЦПЛ требуются газорезчик, дробильщик известняк, инженер-пиротехник, контролёр лома, мастер, машинист крана, обжигальщик известняк, плавильщик цветных металлов, прессовщик лома, сепараторщик, слесарь-ремонтник, уборщик помещений, шихтовщик, электромонтер, механик цеха, энергетик цеха, электросварщик.
- В ЦПОМП требуются машинист крана, слесарь-ремонтник, сепараторщик шлаковщик.
- В ЦПТ требуются водитель грузового автомобиля, водитель погрузчика, машинист экскаватора. слесарь по ремонту автомобилей, слесарь по ремонту перегрузочных машин, электромонтер.
- В ЦЗЛ требуются дефектоскопист, лаборант, слесарь по КИПиА.
- В ЦКПиА требуются наладчик КИПиА, слесарь по КИПиА.
- В ЦОП требуются заведующий производством, кондитер, мойщик посуды,
- В АТУ требуется продавец, экспедитор.
- В ЦОПиСХ требуются стропальщик, электромонтер.
- В ЦПЛ требуются газорезчик, дробильщик известняк, инженер-пиротехник, контролёр лома, мастер, машинист крана, обжигальщик известняк, плавильщик цветных металлов, прессовщик лома, сепараторщик, слесарь-ремонтник, уборщик помещений, шихтовщик, электромонтер, механик цеха, энергетик цеха, электросварщик.
- В ЦПОМП требуются машинист крана, слесарь-ремонтник, сепараторщик шлаковщик.
- В ЦПТ требуются водитель грузового автомобиля, водитель погрузчика, машинист экскаватора. слесарь по ремонту автомобилей, слесарь по ремонту перегрузочных машин, электромонтер.
- В ЦЗЛ требуются дефектоскопист, лаборант, слесарь по КИПиА.
- В ЦКПиА требуются наладчик КИПиА, слесарь по КИПиА.
- В ЦОП требуются заведующий производством, кондитер, мойщик посуды,
- В АТУ требуется продавец, экспедитор.
- В ЦОПиСХ требуются стропальщик, электромонтер.
- В ЦПЛ требуются газорезчик, дробильщик известняк, инженер-пиротехник, контролёр лома, мастер, машинист крана, обжигальщик известняк, плавильщик цветных металлов, прессовщик лома, сепараторщик, слесарь-ремонтник, уборщик помещений, шихтовщик, электромонтер, механик цеха, энергетик цеха, электросварщик.
- В ЦПОМП требуются машинист крана, слесарь-ремонтник, сепараторщик шлаковщик.
- В ЦПТ требуются водитель грузового автомобиля, водитель погрузчика, машинист экскаватора. слесарь по ремонту автомобилей, слесарь по ремонту перегрузочных машин, электромонтер.
- В ЦЗЛ требуются дефектоскопист, лаборант, слесарь по КИПиА.
- В ЦКПиА требуются наладчик КИПиА, слесарь по КИПиА.
- В ЦОП требуются заведующий производством, кондитер, мойщик посуды,
- В АТУ требуется продавец, экспедитор.
- В ЦОПиСХ требуются стропальщик, электромонтер.
- В ЦПЛ требуются газорезчик, дробильщик известняк, инженер-пиротехник, контролёр лома, мастер, машинист крана, обжигальщик известняк, плавильщик цветных металлов, прессовщик лома, сепараторщик, слесарь-ремонтник, уборщик помещений, шихтовщик, электромонтер, механик цеха, энергетик цеха, электросварщик.
- В ЦПОМП требуются машинист крана, слесарь-ремонтник, сепараторщик шлаковщик.
- В ЦПТ требуются водитель грузового автомобиля, водитель погрузчика, машинист экскаватора. слесарь по ремонту автомобилей, слесарь по ремонту перегрузочных машин, электромонтер.
- В ЦЗЛ требуются дефектоскопист, лаборант, слесарь по КИПиА.
- В ЦКПиА требуются наладчик КИПиА, слесарь по КИПиА.
- В ЦОП требуются заведующий производством, кондитер, мойщик посуды,
- В АТУ требуется продавец, экспедитор.
- В ЦОПиСХ требуются стропальщик, электромонтер.
- В ЦПЛ требуются газорезчик, дробильщик известняк, инженер-пиротехник, контролёр лома, мастер, машинист крана, обжигальщик известняк, плавильщик цветных металлов, прессовщик лома, сепараторщик, слесарь-ремонтник, уборщик помещений, шихтовщик, электромонтер, механик цеха, энергетик цеха, электросварщик.
- В ЦПОМП требуются машинист крана, слесарь-ремонтник, сепараторщик шлаковщик.
- В ЦПТ требуются водитель грузового автомобиля, водитель погрузчика, машинист экскаватора. слесарь по ремонту автомобилей, слесарь по ремонту перегрузочных машин, электромонтер.
- В ЦЗЛ требуются дефектоскопист, лаборант, слесарь по КИПиА.
- В ЦКПиА требуются наладчик КИПиА, слесарь по КИПиА.
- В ЦОП требуются заведующий производством, кондитер, мойщик посуды,
- В АТУ требуется продавец, экспедитор.
- В ЦОПиСХ требуются стропальщик, электромонтер.
- В ЦПЛ требуются газорезчик, дробильщик известняк, инженер-пиротехник, контролёр лома, мастер, машинист крана, обжигальщик известняк, плавильщик цветных металлов, прессовщик лома, сепараторщик, слесарь-ремонтник, уборщик помещений, шихтовщик, электромонтер, механик цеха, энергетик цеха, электросварщик.
-