

# Маминного детства

## СЧАСТЛИВ, ЧТО ЗНАЮ ЕГО

60-е годы



### ОЗЕЛЕНИТЬ КОМБИНАТ

Приятно, если на заводе с весной распускаются газоны, яркие душистые цветы расцветают вокруг цехов. Но не так уж много зелёных насаждений на территории ММК. Предложеною трудящихся в колледжовор на этот год записали, что каждый работник комбината посадит дерево или кустарник. Сейчас с началом весны, металлургии выходят на озеленительные работы. На территории завода будет посажено 4 гектара газонов, устроено 8000 квадратных метров цветников, посажено более 10000 деревьев и кустарников. Посадочные работы будут вестись и вне территории комбината: в парке, на лодочной станции, пляжах Солёного озера, в жилых кварталах. Все цехи уже получили задания на озеленение. Необходимо активно включиться в работу – произвести очистку цеховых площадок, подвести подготовительные работы и площадки для цветников и газонов, посадить деревья и кустарники. Цех благоустройства предусматривает механизацию многих трудоемких работ, заготовку и доставку земли, посадку растений, планировку площадок. Но необходимо более полно использовать землеройные и подручные машины, имеющиеся во многих цехах. Металлурги и до этого уделяли немало внимания озеленению завода и города. Но беда в том, что работы о зелёных насаждениях кончатся с их посадкой. Ухода за посадками – полива, рыхления, защиты от повреждений нет. Наша задача – не только посадить дерево, но и заботиться о его развитии.

1961 год

Передо мною несколько фотоплощадок. Если эскадрильи графий, вглядываясь вновы и вновы. И жалко, что снимки мелкие, сделаны неопытной рукой. Но кто предположит, что этот невысокий, плотный битый человек войдет в историю как первый покоритель космоса? Да, я говорю о Юрии Гагарине.

Учился с ним в Оренбурге в лёгком училище в 1955–57 годах. Юрий был старшиной нашей эскадрильи, выделялся опытом, зрелым, устойчивым взглядом на жизнь. Она для него была не в памяти. В общении мы, курсанты, застывали, рождался ли человек сразу талантливый или что-то другое делает его исключительной личностью. Юрий молча слушал, но потом сказал уверенно, как давно усвоенное: «Перем делает не рождение, а труд». Этот принцип Юрий сделал законом своей жизни. Мы всегда изумлялись его трудолюбивости. Когда готовились к теоретическим занятиям, он всегда брал значительно больше литературы, чем рекомендовалось. Поэтому и в полётах был неизменно первым.

Ежедневная стенгазета «На старте» рассказывала, как проходили полёты. Юрий

всегда отмечали в ней как отличника. Если эскадрильи давалось какое-то новое упражнение, то первым вылетал он. И учил нас быть осваивать машины, объём трудоголливый, помогали, как и что надо делать. Было у нас правило: в сложном упражнении вместе с лучшим курсантом, летит тот, у кого не выходит упражнение. Особенно тяжело даётся при этом посадка: можно сделать «козла». Находились горячие головы – давай сразу самолёт летать не лёг. За пассажира летать не хотелось. Юрий учил так: «Сто посадок «за пассажира» всё равно, что одна своя. Не гнушайтесь учиться, брать-

цы». В этом весь он, с его настойчивостью, терпением, целеустремлённостью. С ним было легко летать, хорошо, весело жить. Не секрет: курсанты недолюбливают старшин. Юрий был исключением. Все очень любил. Он великодушный, равнодушный спортсмен, отлично играл в футбол, волейбол. Лучше него вряд ли его страсья был баскетбол. Юрий был капитаном баскетбольной команды нашей эскадрильи. Счастливы, что знаю его, героя, первого покорителя космоса.

В. КАЛАНОВ, вальцовщик сортоприёмного цеха. 1961 год



Лётное училище в Оренбурге, выпускником которого был Юрий Гагарин

# МАГНИТОГОРСКИЙ МЕСТАДИ

70-е годы

### СОВРЕМЕННЫЕ ДЕНЬ ЗА ДНЕМ

## У ИСТОКОВ МОЛОЧНОЙ РЕКИ

Растёт сельскохозяйственной цех комбината – молочно-овощной совхоз. Выступлены новые, с современными оборудованием, свиначники, идет строительство большого блока теплиц для круглогодичного выращивания овощей. Этим летом будет пущен молочный завод в МОСе, строительством которого ведет комбинат. Сейчас в совхозе две тысячи коров. Половина молока от них поступает на городской молокозавод. Другая перерабатывается на стареньком совхозном заводе. Это оснащённость позволяет лишь частично пастеризовать молоко. Оно идет для приготовления супов и каш, а в натуральном виде употребляется только после кипячения. На новом же молокозаводе будет перерабатываться все молоко совхоза: 10 тонн в смену – пастеризованное молоко, расфасованное в бутылки, пакеты и фляги, кефир и в неограниченном количестве для столовых, детских садов и больниц, – сметана. Для общепита комбината будут изготовлять масло и творог. Остаточными продуктами при производстве масла и сметаны – обратом – в совхозе будут подкармливать поросят. Вся продукция завода будет продаваться местным жителям по себестоимости, как и остальные продукты подсобного хозяйства. Литр молока с нового завода будет стоить 20 копеек – на 8 копеек дешевле, чем молоко городского молокозавода. Жирность совхозных молочных изделий, вкусовые качества будут выше теперешних «городских».

1972 год



В теплице молочно-овощного совхоза

## ДЕЛО ПЕРВОСТЕПЕННОЙ ВАЖНОСТИ

Нынешний год в области выданы зашли вым. Хозяйства не смогли за счет внутренних ресурсов создать необходимый запас кормов. Бюро обкома КПСС и облисполком постановили мобилизовать все сельское и городское население на заготовку кормов для районок, пострадавших от засухи. Перед ММК поставлена задача заготовить 3500 тонн сена для Алаповского и Кизильского районов до 10 августа – потом травы начнут терять питательные свойства, станут жесткими. По этому партия заготовку работают уже с 25 июля. Под жидкие

Карагайского, Арсинского, Остроголновского и Астафьевского совхозов. – В лесу для выкашивания травы невозможно применение машин, – говорит заместитель директора комбината по труду и кадрам Федор Пивоваров. – Только ручной труд и косы, вилы, грабли, в некоторых местах – серпы. Для заготовки кормов на водоемах снайдим резиновые сапоги ми. И закончить надо до 10 августа – потом травы начнут терять питательные свойства, станут жесткими. По этому партия заготовку работают уже с 25 июля. Под жидкие

припосабливаем папки – их в управлении коммунального хозяйства достаточное количество комбината снабжает продуктами, чтобы готовили сами. Где есть возможность питаются в сельских столовых. А еще – профилактика жарана безопасности, охрана здоровья: прихватить аптечки, прикрепиться к участкам по легковому автомобилю на случай необходимости срочной медицинской помощи.

Руководить крупными разбросанными на большие расстояния очень трудно. Поэтому подготовили сена заготовку по отдележным цехам, переделам. В каждом коллективе определен ответственный за руководство работ.

1977 год

### Всё из себя

## РАДИО УПРАВЛЯЕТ КРАНОМ

На малом литейном дворе дестой доменной печи работает электрокран без машиниста. Уже не сколько лет обходятся без них в доменном цехе на литейных дворах: горновые освояли эту специальность. Только доменщикам очень хотелось, чтобы краны подчинялись их воле на расстоянии, чтобы не подниматься в кабину. Проектанты комбината пробовали перенести управление на стационарный пульт, который находился бы внизу. Но если кран уйдет в другой конец литейного двора, а видимость плохая – до беды недалеко. Тогда остановились на радиоуправлении. Горновой-машинист, имея при себе компактный и легкий контроллер, может свободно перемещаться по литейному двору и даже быть одновременно и оператором крана. Проектанты комбината пробовали перенести управление на стационарный пульт, который находился бы внизу. Но если кран уйдет в другой конец литейного двора, а видимость плохая – до беды недалеко. Тогда остановились на радиоуправлении. Горновой-машинист, имея при себе компактный и легкий контроллер, может свободно перемещаться по литейному двору и даже быть одновременно и оператором крана. Проектанты комбината пробовали перенести управление на стационарный пульт, который находился бы внизу. Но если кран уйдет в другой конец литейного двора, а видимость плохая – до беды недалеко. Тогда остановились на радиоуправлении. Горновой-машинист, имея при себе компактный и легкий контроллер, может свободно перемещаться по литейному двору и даже быть одновременно и оператором крана.

Кран под номером семь уже управляется по радио. Заканчивается монтаж необходимого оборудования на крае № 5 на девятой доменной печи. В этом году намечено перевести на радиоуправление еще два литейных двора второй и третьей, третьей и четвертой доменных печей.

На радиоуправление переводят все электрокраны на шлаковых дворах второго копрового цеха. Это избавит машинистов кранов на шлаковых дворах от вредных воздействий пыли, тепловых излучений, загазованности.

1972 год