

ПРОГНОЗ ПОГОДЫ НА ЗАВТРА

Екатеринбург	Ирбит	К.-Уральский	Красноуральск	Нижний Тагил	Серов
+16 +25 С-В, 3-8 м/с	+14 +25 С-В, 3-8 м/с	+16 +26 С-В, 3-11 м/с	+15 +24 С, 3-7 м/с	+15 +26 С-В, 3-7 м/с	+14 +22 С, 5-8 м/с

# «Наш завод во все времена славился научно-техническим потенциалом»

Гендиректор Серовского завода ферросплавов рассказал о востребованности продукции его предприятия

Лариса СОНИНА

С генеральным директором Серовского завода ферросплавов Валерием ФАДЕЕВЫМ мы встретились на прошлой неделе в гостинице в преддверии Дня металлурга Евгения Куйвашева вручил ему знак отличия «За заслуги перед Свердловской областью» II степени.

— Я всегда говорил и повторю сейчас, что личная награда генеральному директору — это награда всему трудовому коллективу, оценка результатов нашего труда, наших успехов, — начал разговор с «Областкой» Валерий Фадеев. — Мы должны воспринимать эту награду не только как заслуженную, но и как обязывающую нас к труду на благо Свердловской области, города Серова, на благо людей. Я это воспринимаю как знак доверия со стороны губернатора Свердловской области.

— Расскажите о продукции вашего предприятия: для чего нужен феррохром и другие ферросплавы, где они используются и кому вы их поставляете?

— Серовский завод ферросплавов выпускает высоко-, средне- и низкоуглеродистые ферросплавы, а также ферросиликохром, ферросилиций и добывает ценнейший флюсовый известняк в Марстаском рудоуправлении — филиале нашего завода. Феррохром — это сплав железа и хрома, который применяется для легирования стали и сплавов. При легировании хром, добавляемый в сталь, повышает её прочность и текучесть, увеличивает твердость и износостойкость. Высоколегированная сталь и её сплавы широко применяются в разных сферах человеческой деятельности: в нефтяной промышлен-



АО «Серовский завод ферросплавов» введён в эксплуатацию в 1958 году. С 2015 года входит в группу предприятий Урало-Сибирской металлургической компании

ности, энергетическом машиностроении, в химической индустрии. Также она применяется для изготовления специальных конструкций, которые работают в условиях агрессивной среды, при широком разбеге рабочей температуры и её перепадах. В некоторых направлениях высоколегированная сталь применяется как хладостойкий элемент. Так что наша продукция широко востребована и на внутреннем, и на мировом рынках.

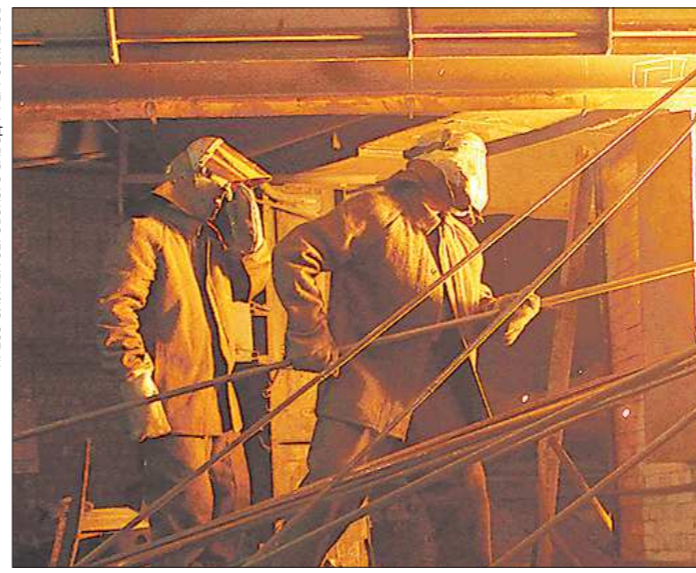
— Появились ли в вашей ферросплавной отрасли, на предприятии за последние годы новые разработки, усовершенствованные технологии?

— В прошлом году наше предприятие отпраздновало 60-летний юбилей. За эти годы разработаны и внедрены новейшие технологии производства по выпуску продукции, пользующейся высоким спросом на внутреннем и внешнем рынках. К примеру, уникальная технология по выплавке низкоуглеродистого феррохрома методом смешивания расплавов разработана

и запатентована именно специалистами нашего завода. В 2009 году эта технология была усовершенствована и вновь запатентована.

Кстати, должен отметить, что Серовский завод ферросплавов во все времена славился научно-техническим потенциалом. В самые непростые для предприятия и для всей промышленности годы нашей страны специалисты завода и города. Ветеранам оказывается помощь в решении бытовых вопросов, проводятся вечера-встречи с участием руководства завода, организуются экскурсии по историческим местам региона.

— Активно работает на нашем предприятии и молодёжная организация. Заводская молодёжь имеет возможность повышать свою профессиональную квалификацию, участвовать во всех спортивных и культурно-массовых мероприятиях города и области. Молодёжные активности тесно сотрудничают с подшефными школами, детскими садами и социальными учреждениями города. Наш туристический клуб «Общий



Металлурги цеха №5 СЗФ — мастера высочайшей квалификации

предприятие на протяжении ряда лет поддерживает творческие коллективы, учреждения культуры, материальную базу городских спортивных сооружений, активно содействует развитию спорта, в том числе детского хоккея.

Более 30 лет на предприятии действует совет ветеранов, члены которого принимают активное участие в жизни завода и города. Ветеранам оказывается помощь в решении бытовых вопросов, проводятся вечера-встречи с участием руководства завода, организуются экскурсии по историческим местам региона.

— Какова экологическая политика завода, боретесь ли вы с загрязнением окружающей среды?

— Прежде всего хочу отметить, что стабильная работа предприятия при ответственной экологической политике является одним из направлений деятельности нашего завода. Для совершенствования технологий в области природоохранной

деятельности и контролируемого снижения вредного воздействия на окружающую среду на предприятии внедрена система экологического менеджмента в соответствии с требованиями международного стандарта. Ежегодно у нас проходят аудиты, которые подтверждают соответствие мировым стандартам действующей на заводе интегрированной системы менеджмента, включая экологический менеджмент.

Сегодня пылеочистными сооружениями оснащены плавильные печи первого плавильного цеха. А в настоящий момент ведётся строительство пылеулавливающих установок для плавильных печей второго цеха — с их пуском будет обеспечен полный цикл очистки отходящих газов всех плавильных печей завода.

— Прежде всего хочу отметить, что стабильная работа предприятия при ответственной экологической политике является одним из направлений деятельности нашего завода. Для совершенствования технологий в области природоохранной

деятельности и контролируемого снижения вредного воздействия на окружающую среду на предприятии внедрена система экологического менеджмента в соответствии с требованиями международного стандарта. Ежегодно у нас проходят аудиты, которые подтверждают соответствие мировым стандартам действующей на заводе интегрированной системы менеджмента, включая экологический менеджмент.

ДОСЬЕ «ОГ»



Валерий ФАДЕЕВ на Серовском заводе ферросплавов работает с 1980 года. Трудовой путь начал с горнового ферросплавной печи, трудился инженером-исследователем, затем работал на различных должностях в коммерческой службе завода, руководил внешнеэкономической деятельностью предприятия. В 2008 году был назначен генеральным директором. В 1996 — 2000 годах избирался депутатом Серовской городской думы. Награждён знаком отличия Свердловской области «За заслуги перед Свердловской областью» II и III степеней, городским знаком отличия «Созидание, доблесть и меценатство». Почётный гражданин города Серова.

Один из авторов патента на изобретение «Способ получения низкоуглеродистого феррохрома» (2009 год).

Сегодня пылеочистными сооружениями оснащены плавильные печи первого плавильного цеха. А в настоящий момент ведётся строительство пылеулавливающих установок для плавильных печей второго цеха — с их пуском будет обеспечен полный цикл очистки отходящих газов всех плавильных печей завода.

Сегодня пылеочистными сооружениями оснащены плавильные печи первого плавильного цеха. А в настоящий момент ведётся строительство пылеулавливающих установок для плавильных печей второго цеха — с их пуском будет обеспечен полный цикл очистки отходящих газов всех плавильных печей завода.



Проект «Мы вместе» позитивно оценили в Уральском полпредстве Президента РФ

В субботу в «Областной газете» вышел первый «пилотный» выпуск проекта «Мы вместе». В нём журналисты ведущих изданий двух регионов рассказали, как в Тюменской области реализуется масштабная программа ремонта и реконструкции автомобильных дорог, а также о развитии цифровой экономики на Среднем Урале. Проект нашёл позитивный отклик в полпредстве Президента РФ в УрФО.

— Любое межрегиональное взаимодействие, в том числе в масс-медиа — это, безусловно, позитивно. Тем более когда речь идёт о таких солидных изданиях, как «Областная газета» и «Тюменская область сегодня». Обе газеты — очень известные и авторитетные издания, имеющие большую историю в современной России, — подчеркнул заместитель полномочного представителя Президента России в УрФО Борис Кириллов. — Когда мы видим примеры взаимодействия и сотрудничества в том числе в создании совместного информационного пространства, это не может не радовать. Он также отметил, что полпредство готово оказать «Областной газете» поддержку для продолжения этого проекта во взаимодействии с региональными изданиями Челябинской и Курганской областей, а также Ханты-Мансийского и Ямало-Ненецкого автономных округов.

Михаил ЛЕЖНИН

Оказываются услуги в городах Екатеринбург, Каменск-Уральском:

- аренда офисных (196 кв. м) и складских зданий (до 1700 кв. м);
- приём на отвёртывание грузов на открытой площадке, в закрытых неотапливаемых складах. Раскредитование вагонов;
- погрузка-выгрузка грузов из крытых вагонов и полувагонов, автомашин с применением погрузочных устройств от 1,5 до 3 тонн и с помощью автокрана;
- в наличии подъездные железнодорожные пути и автоподъезды, складские и офисные помещения.

Тел.: 8-912-298-35-44,  
контактное лицо Денис Николаевич.



Загадочная «Спираль времени» в Екатеринбурге



Футуристический фонтан желаний в Качканаре



Фонтан в Ивделе — самый северный

## «Портал будущего» и ивдельские «Дельфины»: где искать необычные уральские фонтаны?

Галина СОКОЛОВА

Фонтаны — предмет гордости любого муниципалитета. В Свердловской области насчитывается около 100 фонтанов, но самым «фонтанирующим» городом является Екатеринбург, где их — 30. Во время реализации госпрограммы по благоустройству многие обветшавшие без воды достопримечательности обрели вторую жизнь. «Областка» рассказывает о самых необычных.

Самые античные

● КАМЕНСК-УРАЛЬСКИЙ. На площади Горького идёт реконструкция необычного фонтана. Вода тремя каскадами спускается по его чашам — от маленькой до самой большой. Форма сооружения отсылает горожан к классическим римским фонтанам. Первоначально каскады такого типа строились в столице Италии. Уральский скульптор Виктор Арминович взял за образец фонтаны Петергофа. В 2017 году в ходе народного голосования по проекту «5 шагов благоустройства» абсолютное большинство голосов было отдано за проект реставрации «Римского фонтана».

● КРАСНОУРАЛЬСКИЙ. Став участником программы по формированию городской среды, город вернул молодость своему старому парку. Архи-

тектурной доминантой стал фонтан. Примечательно, что по всему парку расставлены скульптуры мультипликационных героев, а сюжет оформления фонтана вполне взрослый. Романтично ему придают гречанки, несущие сосуды с водой. Античные мотивы понравились молодым красноуральцам. Новую городскую достопримечательность назвали «Фонтаном свиданий».

Самые фантастические

● КАЧКАНАР. Светомузыкальный фонтан «Портал будущего» с 2013 года украшает площадь городского Дворца культуры. Его подарил городу Качканарский горно-обогатительный комбинат. Автор проекта — заслуженный художник России Анжелика Юсикова. Через большую каменную арку проложена дорожка. Сквозь арку видно гору Качканар. Окружает арку бассейн, в котором бьют невысокие струи воды.

— Молодые качканарцы верят, что желания, загаданные под аркой, непременно сбываются. Особенно много желающих погулять под струями воды бывает после выпускных балов, — рассказывает житель Качканара Олег Петров.

● ЕКАТЕРИНБУРГ. Самый загадочным фонтаном областной столицы можно назвать

композицию «Спираль времени» на улице Вайнера. В молодёжной тусовке её прозвали «Кракеном» в честь гигантского осьминога из «Пиратов Карибского моря», но авторов — скульптора Владимира Кривушина и архитектора Андрея Молокова — вдохновляла в создании фонтана философская идея.

— Наша цивилизация развивается по спирали. Спираль времени мы все двигаем, и, я надеюсь, в сторону совершенствования, — считает Владимир Кривушин.

Самые бажовские

● НИЖНИЙ ТАГИЛ. Любимый тагильчанин фонтан «Каменный цветок» поначалу был похож на садовую лейку, затем в его центре появилась довольно улитанная русалка. В 50-е годы прошлого столетия работники культуры решили напомнить всем, где добывался прославленный страну малахит. С тех пор сквер возле Кукольного театра украшает фонтан «Каменный цветок». Также наивные творчеством Павла Бажова цветки-фонтаны есть в Екатеринбурге, Североуральске, а в Верхней Салде цветок в руках Даниила мастера. Роднят их не только сказочные мотивы, но и популярность у горожан. Эти фонтаны никогда не скучают в одиночестве.

Самые амбициозные

● ПЕРВОУРАЛЬСКИЙ. В 2017 году городской фонтан был полностью обновлён, на что затрачено более 30 миллионов рублей. С понедельника по четверг он радует горожан только струями воды, а по выходным и праздничным дням включается режим «шоу». На светомузыкальное представление собираются толпы народа. Поёт и танцует вода под классические музыкальные произведения, которые выбрали сами жители.

Самые северные

● ИВДЕЛЬ. В городском округе, где зима продолжается семь месяцев, а лето свалится белыми ночами, два фонтана. Чаша с дельфинами дарит прохладу воде ДК «Химик», дружной расположено в ЗАГСах. — Примитивный фонтан у ЗАГСа мы будем убирать. Новой ценой 2,4 миллиона рублей уже закуплен. Фонтан из

красного гранита с подсветкой привезли из Москвы, — сообщил глава Ивделя Пётр Соколов.

Самый патриотичный

● НИЖНИЙ САЛДА. Во время прошлогоднего ремонта Парка металлургов был передан фонтан. Ранее в чаше «плавали» рыбки, а сейчас водными струями омываются кедровые шишки. Это подкачка тем, кто не знает о главной салдинской достопримечательности — памятнике природы регионального значения Кедровой роще.

Самые зимние

● РЕЖ. Летом 2017 года спонсоры подарили городу новый водный фонтан, но этого режелянам показалось мало. К Новому году был установлен светодиодный фонтан. Он стал самой яркой достопримечательностью снежного городка. Есть светодиодный фонтан и в Екатеринбурге. После благоустройства сквера имени Александры Попова в начале этого года вместо водного фонтана там появилась световая инсталляция, состоящая из 12 тысяч ламп. Большинству жителей имитация радиоволн не понравилась, и фонтан решено вновь сделать обычным.

Извещение о продаже недвижимого имущества, принадлежащего АО «ПО «УОМЗ», посредством публичного предложения в электронной форме

1. Собственник имущества: Акционерное общество «Производственное объединение «Уральский оптико-механический завод» имени Э.С. Яламова» (АО «ПО «УОМЗ») 620100, г. Екатеринбург, ул. Восточная, д. 336 ИНН 6672315362 КПП 997850001

2. Организатор продажи: Акционерное общество «РТ-Строительные технологии» (АО «РТ-Стройтех») 119048, г. Москва, ул. Усачева, д. 24 ОГРН 1097746324400 ИНН 7704727853 КПП 770401001 Р/счет 40702810700250008944 в АО АКБ «НОВИКОМБАНК» К/счет 30101810245250000162 БИК 044525162 Тел. 8(495)909-08-08, 8(495)909-00-00

3. Предмет продажи — недвижимое имущество АО «ПО «УОМЗ»:

Лот №1  
Земельный участок. Категория земель: земли населенных пунктов, вид разрешенного использования: под здание административного назначения.  
Площадь: 2030 +/- 31 кв. м.  
Адрес: Обл. Свердловская, г. Екатеринбург, ул. Восточная, дом 336.  
Кадастровый (или условный) номер: 66:41:0603010:23.  
Существующие ограничения (обременения) права: не зарегистрировано.  
Вид, номер и дата государственной регистрации права: Собственность, № 66-66-01/521/2010-207 от 02.08.2010.  
В соответствии с выпиской из ЕГРН от 27.10.2017 № 66/001/553/2017-6729.  
Административное здание (литер А). Назначение: нежилое здание. Количество этажей, в том числе подземных этажей: данные отсутствуют.  
Площадь: 1 697,0 кв. м.  
Адрес: Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Восточная, дом 336.  
Кадастровый (или условный) номер: 66:41:0603012:198.  
Существующие ограничения (обременения) права: не зарегистрировано.  
Вид, номер и дата государственной регистрации права: Собственность, № 66-66-01/521/2010-217 от 04.08.2010.  
В соответствии с выпиской из ЕГРН от 27.10.2017 № 66/001/553/2017-6731  
Начальная цена продажи имущества: 72 642 574 (Семьдесят два миллиона шестьсот сорок две тысячи пятьсот семьдесят четыре) рубля 93 копейки (включая НДС на здании).  
Величина снижения начальной цены: 6 322 128 (Три миллиона шестьсот тридцать две тысячи два двести восемь) рублей 75 копеек.  
Величина повышения начальной цены: 1 816 064 (Один миллион восемьсот шестьдесят тысяч шестьсот сорок четыре) рубля 38 копеек.  
Цена отсечения: 50 849 802 (Пятьдесят миллионов восемьсот сорок девять тысяч восемьсот два) рубля 43 копейки (включая НДС на здании).  
4. Порядок предоставления Документации по продаже: Документация по продаже размещается на сайте АО «РТ-Стройтех» - [www.stroytech-rt.ru](http://www.stroytech-rt.ru), [www.etprf.ru](http://www.etprf.ru).  
Запись на ознакомление с Документацией осуществляется в г. Москве по тел.: 8(495)909-08-08, 8(495)909-00-00.  
Перечень документов, необходимых для

участия в продаже, представлен в Документации, размещенной на сайте АО «РТ-Стройтех» - [www.stroytech-rt.ru](http://www.stroytech-rt.ru), [www.etprf.ru](http://www.etprf.ru).

5. Порядок, место и срок представления заявок на участие в продаже:  
Дата, время и место начала приема заявок: 23.07.2019 г., в 10:00 (по московскому времени) на электронной площадке [www.etprf.ru](http://www.etprf.ru).  
Дата, время и место окончания подачи заявок: 30.08.2019 г., в 17:00 (по московскому времени) на электронной площадке [www.etprf.ru](http://www.etprf.ru).  
6. Задаток по Лоту №1 составляет: 7 264 257 (Семь миллионов двести шестьдесят четыре тысячи двести пятьдесят семь) рублей 49 копеек (НДС не облагается).  
Задаток для участия в продаже служит обеспечением исполнения обязательства Победителя продажи по заключению договора купли-продажи и оплате приобретенного на торгах имущества.  
Задаток по Лоту должен быть зачислен единым платежом в рублях, на расчетный счет АО «РТ-Стройтех», по следующим банковским реквизитам: ИНН 7704727853, КПП 770401001, р/с 40702810700250008944 в АО АКБ «НОВИКОМБАНК», к/с 30101810245250000162, БИК 044525162.  
Получатель - АО «РТ-Стройтех», в срок не позднее 30.08.2019 г.  
Платежи осуществляются в форме безналичного расчета.  
В платёжном поручении на перечисление денежных средств необходимо указывать: «В обеспечение обязательств в соответствии с торгами №...».  
7. Дата, время и место рассмотрения заявок: 03.09.2019 г., в 12:00 (по московскому времени) на электронной площадке [www.etprf.ru](http://www.etprf.ru).  
8. Дата, время и место проведения продажи: 03.09.2019 г., в 14:00 (по московскому времени) на электронной площадке [www.etprf.ru](http://www.etprf.ru).  
9. Право приобретения имущества принадлежит:  
— участнику Продажи, который подтвердил цену первоначального предложения или цену предложения, сложившуюся на соответствующем этапе понижения («шаге продажи»), при отсутствии предложений других участников Продажи посредством публичного предложения;  
— единственному участнику Продажи, если его заявка на участие в Продаже соответствует требованиям и условиям, предусмотренным Документацией по продаже.  
10. С победителем (единственным участником) Продажи будет заключен договор купли-продажи имущества в течение 14 (четырнадцати) календарных дней после подписания протокола об итогах Продажи.  
11. По решению Комиссии срок приема задатков, заявок и проведения Продажи может быть продлен. Извещение о продлении сроков проведения Продажи может быть сделано не позднее чем за 3 (Три) календарных дня до проведения Продажи, на сайте: [www.stroytech-rt.ru](http://www.stroytech-rt.ru), [www.etprf.ru](http://www.etprf.ru) и в печатном издании.  
12. Организатор Продажи вправе отказать от проведения Продажи. Извещение об отказе от проведения Продажи может быть сделано не позднее чем за 3 (Три) календарных дня до проведения Продажи на сайте: [www.stroytech-rt.ru](http://www.stroytech-rt.ru), [www.etprf.ru](http://www.etprf.ru) и в печатном издании.