



ТЕПЛОВАЯ КОМПАНИЯ  
НОВГОРОДСКАЯ

**№47**

июль 2017г.

# Новгородское ТЕПЛО

Пресс-бюллетень ООО «ТК НОВГОРОДСКАЯ»

## Началась доставка дымовых труб в Великий Новгород

ООО «Северная Компания» - подрядчик, выполняющий работы по техническому перевооружению 9 новгородских котельных, - 24 июля доставил из Санкт-Петербурга в Великий Новгород первую дымовую трубу высотой 12м. Ее установили у котельной №70 по ул.Береговой.

Дымовые трубы для новгородских котельных изготовлены на производственной базе Северной Компании в Санкт-Петербурге из современных материалов с применением усовершенствованной технологии подготовки поверхности, которая позволяет повысить надежность конструкций и увеличить срок эксплуатации.

Высота дымовых труб в собранном виде составит в основном 18м и 24м. Самая высокая дымовая труба будет установлена у котельной на ул.Панкратова – 36 м.

По данным отдела капитального строительства ООО «ТК Новгородская», все работы ведутся в графике. На сегодняшний день в 7 котельных №№ 6, 7, 12, 17, 26, 66, 70 (Козьмодемьянская ул., ул. Панкратова, Стратилатовская ул., ул. Державина, Тихвинская ул., Большая Санкт-Петербургская ул., Береговая ул.) идет установка нового теплотехнического оборудования. В двух котельных №8 и 5 (ул.Герасименко-Маницына и ул.Большая Конюшенная) – выполняются общестроительные работы: отделка помещений, устройство бетонной стяжки пола. Во всех котельных готовятся фундаменты для дымовых труб.

Еженедельно проводятся совместные совещания и выезды на объекты с участием представителей ООО ТК «Новгородская», подрядной организации ООО «Северная Компания» и Администрации Великого Новгорода.

Такие масштабные работы по модернизации системы теплоснабжения в Великом Новгороде развернулись впервые. Они проводятся в рамках заключенного между Администрацией Великого Новгорода и ООО «ТК Новгородская» концессионного соглашения. На первом этапе (2017г.) выполняется техническое перевооружение 9 котельных. На втором и третьем этапах (2018-2019гг.) будут модернизированы еще 28 объектов теплоснабжения.



### **Читайте в номере:**

***Подготовка к зиме  
в районах и  
Великом Новгороде  
стр. 2-4***

***Переходим на прямые  
платежи  
стр. 5***

***Наши передовики  
стр.6***

***Поздравления,  
калейдоскоп  
стр. 8***

## В историческом центре Старой Руссы заменили теплосети



Старая Русса... Здесь, как говорится, каждый камень - летопись. Отсюда - бережное отношение специалистов Старорусского района теплоснабжения к реконструкции и ремонту внутригородских профильных объектов. Пример тому - ремонтные работы этого лета: специалисты ООО «ТК Новгородская» впервые проводят замену тепловых сетей в самом центре города, в границах объектов культурно-исторического наследия.

«Для нас - это очень серьезные и даже знаковые объекты, - говорит начальник Старорусского района теплоснабжения Сергей Прудников, - потому что меняем мы теплосети на территории объекта исторического наследия 11-15 веков, так называемого Старорусского городища. Да и трубы здесь уже «отходили» свое - изношенность их достигает на отдельных участках 78%. На замену их Тепловая Компания выделила немалые средства и, думаю, их вполне хватит, чтобы качественно провести весь объем работ».

Такие же работы были проведены и на другом историческом участке, в районе набережной Глебова, от Дома творчества до детского сада. Трубопровод старого образца здесь тоже давно отработал свой срок.

Поэтому было принято решение включить их в план капремонта текущего года в рамках подготовки объектов теплоснабжения к следующему отопительному сезону. Задача - произвести замену старых на современные и долговечные трубы в ППУ-изоляции.

«В специалистах у нас нехватки нет, - не без гордости уточняет Сергей Прудников. - По этой причине Старорусский район теплоснабжения имеет возможность проводить полноценные параллельные работы и по улице Крестецкой, в районе налоговой инспекции и политехнического колледжа. Это тоже исторический объект федерального значения. Поэтому земляные работы прежде всего были согласованы с Управлением государственной охраны культурного наследия Новгородской области и организованы в пределах существующих лотков для теплотрасс. Там объем работ был побольше - заменили 55 метров труб в 2-трубном



модифицированном исполнении. Работаем ровно, без перебоев, привлекаем солидную технику».

Всего же, в рамках подготовительных работ к следующему отопительному сезону специалисты Тепловой компании Новгородская заменят более 800 метров сложных сетевых конструкций - собственно в Старой Руссе, а также в поселках Парфино и Пола. Новые теплосети существенно улучшат качество и повысят надежность теплоснабжения в Старорусском и Парфинском районах.

Также будут приведены в порядок 41 котельная района (из них 30 газовых и 11 твердотопливных) и 61 км тепловых сетей. В графике плановых работ - капитальный ремонт 4 котлов, установка нового котла на горячее водоснабжение в котельной №22, замена в котельных района 5 насосов. На подготовку и капитальный ремонт Старорусскому району теплоснабжения выделено 11,9 млн. руб.

*Сергей Овчаров*

## ТЕПЛО ДЛЯ ДЕТСКОГО САДА

В мини-котельной, обеспечивающей теплом в Крестцах детских сад «Солнышко», два деревянных многоквартирных жилых дома и общежитие, в рамках плановых работ по подготовке к отопительному сезону заменены котлы, трубопроводы обвязки, установлена автоматика. На данном этапе ведутся работы по настройке нового оборудования.

«В мини-котельной, во-первых, был недостаток мощности, чтобы при температуре ниже -17 обеспечивать теплом потребителей в полном объеме. Во-вторых, прежние котлы и вспомогательное оборудование уже устарели и выработали свой ресурс. Обновленная котельная автоматизирована, информация о ее работе будет приходиться на диспетчерский пульт. Кроме того, мощности новых котлов увеличены, а значит, они позволят обеспечивать потребителей теплом нужной температуры даже в сильные морозы», - сообщает начальник Крестецкого района теплоснабжения Лариса Евдокимова.

В числе крупных работ, сделанных в Крестецком районе в летние месяцы, - капитальный ремонт кровли и несущих конструкций в котельной №12 по ул.Московской. Здесь выполнена кирпичная кладка более 7 куб. м для восстановления



Заменены котлы в мини-котельной детского сада

разрушенных стен и парапетов, демонтировано старое и возведено новое покрытие крыши, которое обеспечит надежную защиту от протечек. Котельная – отопительная, обеспечивает теплом административные здания центра поселка и 4 жилых дома. На очереди – капитальный ремонт кровли еще в одной котельной - №15 по ул.Карла Либнехта.

На середину июля в Крестецком районе заменено 160 погонных метров труб в двухтрубном исполнении от котельной №12 по ул.Московская и БМК по ул.Лесная. И работы продолжают.

## НОВЫЕ ДЫМОВЫЕ ТРУБЫ ДЛЯ КОТЕЛЬНЫХ



В Хвойной в рамках плановых работ по подготовке к отопительному сезону выполнена замена двух дымовых труб высотой 24 м в угольных котельных №3 и №7. Первая котельная отапливает гостиницу, муниципальную баню, спорткомплекс, ряд административных зданий и 2 небольших жилых дома, вторая – комплекс зданий полиции, спортклуб, несколько жилых домов.

«Дымовые трубы диаметром 630 мм и 720 мм не менялись где-то три десятка лет, их рабочий ресурс был исчерпан. В котельной №3 установлена новая дымовая труба, а в котельной №7 – демонтированная с котельной №5, на прежнем месте она уже не использовалась, состояние ее хорошее, и прослужит она еще долго», - отметил начальник Хвойнинского района теплоснабжения Николай Елисеев. Для установки дымовых труб привлекалась спецтехника, в том числе автогидроподъемник и автокран. Работы по подготовке к зиме в Хвойнинском районе в самом разгаре. В настоящее время в котельной поселка Юбилейный ведется капитальный ремонт торфяного котла высотой с трехэтажный дом. Продолжается замена тепловых сетей. Два участка теплотрасс от котельной №11 в д.Осташново, участок в п.Песь от котельной №9 уже обновлены.

Мария Мельникова

## В ЛЕВОБЕРЕЖНОЙ КОТЕЛЬНОЙ ЗАВЕРШИЛАСЯ ПЛАНОВЫЙ РЕМОНТ

**С 5 по 14 июля 2017 г. состоялась плановая остановка самой крупной котельной ООО «ТК Новгородская» - Левобережной, обслуживающей жителей Западного микрорайона Великого Новгорода, с целью подготовки оборудования к отопительному сезону 2017/2018гг.**

В день остановки ЛБК, 5 июля, проведена опрессовка магистральных тепловых сетей для выявления слабых участков трубопроводов.

С 6 июля специалисты ООО «ТК Новгородская» приступили к ремонтным работам, как на самой котельной, так и на тепловых сетях.

В котельной провели ревизию оборудования, заменили запорную арматуру на сетевых насосах, выполнили другие виды текущего ремонта. Параллельно устранили дефекты тепловых сетей, найденные в ходе их опрессовки.

За время остановки ЛБК выполнена замена 80 метров сети 630 диаметра около Кочетовского рынка. Также проведены работы по установке двух сильфонных компенсаторов. Это устройства, позволяющие компенсировать деформации трубопроводов тепловых сетей, уменьшать потери температуры и энергии при транспортировке носителя, продлевать срок службы сетей.

14 июля профилактические работы на ЛБК завершились, и котельная запущена в работу в обычном режиме.



## ПОДГОТОВКА К ЗИМЕ

**В настоящий момент все объекты ООО «ТК Новгородская» работают в штатном режиме.**

В районах проходят плановые отключения котельных для профилактических ремонтов в соответствии с графиками, согласованными с администрациями.

Согласно утвержденному плану текущего и капитального ремонта в ходе работ по подготовке к предстоящему отопительному периоду по объектам ООО «ТК Новгородская» на 15 июля

**Подготовлено:**

- 91 из 42бед. действующих котельных – 21%;
- 29 из 59 ЦТП - 49%;
- 261,6 км из 785,5км тепловых сетей (в двухтрубном исчислении) - 33%;
- 10 из 69 дизельных электростанций - 15%.

**Выполнена замена:**

- 6,1 км из запланированных 9,7 км теплосетей (в двухтрубном исчислении) – 62%;
- 30 из 55 насосов- 55%;
- 7 из запланированных 15 котлов – 47%;
- 35 % запорной арматуры от запланированной.

**Выполнен капитальный ремонт**

- 15 ед. из 35 ед. котлов - 43%.

Все работы ведутся в соответствии с планом, без существенных нарушений.

В настоящее время активно идет капитальный ремонт зданий и кровель котельных. Из 46 запланированных выполнено 5. Районы области обеспечены

всеми необходимыми материалами.

**Выполнена и проходит проверку:**

- проектно-сметная документация на работы по ликвидации мазутного хозяйства котельной №33 г. Великий Новгород;

- проектно-сметная документация на работы по перевооружению котельной №20 г.Великий Новгород  
Ведутся работы по ремонту двух кирпичных дымовых труб в Валдайском районе.

Договора на восстановление 3100 кв. м. асфальтового покрытия и восстановление резервуара мазутной емкости для Пестовского района теплоснабжения находятся в стадии подписания.

За июнь выполнены работы на 17 млн. рублей.

За 6 месяцев 2017 года на проведение ремонтов израсходовано 47 млн. рублей.

**Наличие топлива на 20 июля:**

- Уголь: 4058 тонн, с учетом угля в пути;
- Мазут: 285 тонн;
- Дрова - 3495 куб.м.;
- Пеллеты - 16 тонн;
- Опилки - 4262 куб.м.

*Информацию подготовил Лобко Ю.Н., заместитель главного инженера, начальник производственно-технического отдела*

# Платежи без посредников



**19 июля в Администрации Великого Новгорода состоялось заседание комиссии по урегулированию вопросов, связанных с взысканием задолженности с управляющих компаний в пользу ресурсоснабжающих организаций за коммунальные услуги.**

В работе комиссии приняла участие заместитель генерального директора по сбыту ООО «ТК Новгородская» Ирина Федотова.

Из 6 руководителей управляющих компаний, приглашенных на комиссию, пришли только 3. Их долг перед ООО «ТК Новгородская» за поставленные ресурсы в общей сложности составляет порядка 23 млн.рублей.

В ходе заседания выяснялись причины задолженности и обсуждались пути выхода из сложившейся ситуации. Как вариант предлагалась рассрочка платежа.

Кроме того, члены комиссии интересовались, какая проводится работа с неплательщиками за коммунальные услуги, применяются ли меры отключения подачи ресурса или взыскания долгов в судебном порядке.

На сегодняшний день задолженность управляющих компаний в Великом Новгороде перед ООО «ТК Новгородская» составляет 395,6 млн.рублей. И тенденция в этом направлении весьма неоптимистична.

«Решить проблему может переход на прямые расчеты с населением. Так, до 1 августа первые почти 11 тыс. семей Великого Новгорода уже получают отдельные платежные квитанции от ООО «ТК Новгородская» за отопление и горячую воду. И эта работа только начинается. На рассмотрении в Тепловой Компании документы еще от 9 управляющих компаний с жилым фондом 105 домов, желающих напрямую платить за поставленные ресурсы», - комментирует Ирина Федотова.

Она также отмечает, что преимущества прямых платежей очевидны. Они обеспечивают прозрачность расчетов, дадут гарантию того, что деньги напрямую поступят ресурсоснабжающей организации, без участия в этом процессе посредника.

Основанием для перехода на прямые расчеты является решение общего собрания собственников помещений в многоквартирном доме, принятое в соответствии с требованиями Жилищного кодекса РФ. Копия протокола предоставляется в ресурсоснабжающую организацию. После чего вносятся изменения в договор для предоставления коммунальных услуг.

**В «Российской газете» от 18 июля 2017 года опубликовано интервью Главы Минстроя Михаила Меня «ЖКХ: жить как хочется», где он рассуждает о богатых должниках, новых аварийных домах и росте тарифов. Представляем вашему вниманию фрагмент этого интервью:**

- Михаил Александрович, судебные приставы уверяют, что самые большие коммунальные долги им приходится взыскивать в богатых регионах. В среднем на одного должника приходится по 53 тысячи недоимки. В регионах с меньшими бюджетами - от 9 до 14 тысяч.

- Мы изучали портрет неплательщика. Как правило, это либо асоциальные категории, либо владельцы инвестиционных квартир. Люди покупают их на будущее - для детей или чтобы сохранить свои средства. Это нормально. Люди верят в недвижимость, это хорошо. Но если они думают - я здесь не живу, зачем платить? - то возникают проблемы. Дом отапливается, обслуживается, подъезд убирают и так далее - конечно, за эти услуги надо платить. Кстати, самыми ответственными плательщиками являются наши пенсионеры.

- И каков общий долг по коммуналке в стране?

- Объем общей задолженности сейчас составляет 1,34 триллиона рублей, из них долги населения 645 миллиардов рублей. Это примерно половина. И в сообщении судебных приставов, скорее всего, речь идет обо всех должниках: физических и юридических лицах. Жители в основном очень дисциплинированно платят за ЖКХ. Среди них лишь 6 процентов имеют долги по жилищно-коммунальным услугам. Правда, в последнее время эта цифра ухудшилась, раньше среди населения было 4 процента неплательщиков.

**Убрать посредников**

- Так кто же попал во вторую группу неплательщиков, кто эти юристы?

- Это долги посредников, например, управляющих компаний. Мы надеемся, что решим эту проблему, устранив посредников между гражданами как потребителями коммунальных услуг и ресурсоснабжающими компаниями. Это позволит снизить размер долгов за поставленные ресурсы.

- В Госдуме сейчас два законопроекта, которые позволят жильцам заключать прямые договоры с ресурсоснабжающими организациями. Минстрой какую из этих инициатив поддерживает?

- У нас есть собственный законопроект. Он сейчас обсуждается на площадке правительства. Основным предметом дискуссии было то, что во многих регионах, например, в Москве, хорошо работают ЕИРЦ. И изменение системы расчетов за коммунальные услуги не должно разрушить эту систему. Мы нашли решение, при котором регион имеет возможность сохранить работающую схему расчетов, но в любом случае средства на счета управляющих компаний не попадают. Детали сможем раскрыть, когда документ пройдет все стадии согласования в правительстве. Он может быть рассмотрен в Госдуме в осеннюю сессию.

*С полной версией интервью можно ознакомиться на сайте «Российской газеты».*

## ОБЪЯВЛЕНИЕ

ООО «ТК Новгородская» информирует потребителей в домах с непосредственной формой управления о том, что плата за коммунальные услуги отопления и горячего водоснабжения начиная с июля 2017 года будет приходиться на отдельные квитанциях.

Произвести оплату задолженности, со сроком возникновения до 01 июля 2017 года, необходимо в расчетно-кассовых центрах МУП «ИАЦ по ЖКХ» Великого Новгорода.

Оплату по квитанциям ООО «ТК Новгородская» можно производить в отделениях ПАО «Сбербанк России», ФГУП «Почта России», АО «Россельхозбанк», ПАО «Новобанк».

Перечень многоквартирных домов с непосредственной формой управления размещен на сайте ООО «ТК Новгородская» - [www.tk.nov.ru](http://www.tk.nov.ru).

По всем вопросам просим обращаться по адресу: г.Великий Новгород ул. Большая Санкт-Петербургская, д.21 (вход со двора, 2-ой этаж), тел.780-108, 780-107.

## Профессия, ставшая делом жизни

Анатолий Николаевич Поздняков - начальник первого сетевого района в Великом Новгороде. Под его контролем предоставление услуг теплоснабжения в центре города, где расположены такие серьезные объекты, как новгородский кремль, вокзал, городская и областная администрации, школы, детские сады, жилые дома.

Профессии теплоэнергетика Анатолий Николаевич посвятил почти четыре десятка лет. Именно о таких людях, как он, уважительно говорят: «человек на своем месте». А это значит, что он - профессионал высочайшего уровня и других таких просто не найти.

В начале 80-х Анатолий Николаевич закончил строительный факультет Тульского политехнического института по специальности «инженер теплогазоснабжения и вентиляции». В 1981 году по распределению прибыл на новгородское «Теплоэнерго». Здесь он не собирался задерживаться, тянуло в Тульскую область, на малую родину. Но его не отпустили, так как предприятие в то время не располагало кадрами с высшим образованием. Таких «перспективных» тогда не обижали: сразу дали комнату, а потом и квартиру.

Так и сложилась вся его трудовая жизнь в Новгороде. Здесь проявились свойственные характеру Анатолия Николаевича дисциплинированность, выносливость, ответственность, стремление работать на результат. А профессия, очень нужная людям, стала делом жизни.

Многие новые масштабные проекты начал первый сетевой район под руководством Позднякова и с успехом их реализовывал. Вспоминает Анатолий Николаевич, как появилась на предприятии первая хозрасчетная бригада по ремонту тепловых сетей, как строилась первая блок-модульная котельная в кремле, как меняли сети горячего водоснабжения на новые – из нержавеющей стали. Время идет, а те переложенные сети до сих пор служат людям.

Много историй у Анатолия Николаевича, связанных с устранением аварийных ситуаций на теплотрассах. Приходилось работать по 10-12 часов, в жару и лютую стужу. Стоять по пояс в воде, поступающей из прорванных водопроводов, оперативно принимать серьезные решения и нести за них ответственность. Тем не менее, говорит, что свою профессию не променял бы на другую. Потому что она, хоть и тяжелая, требующая серьезной отдачи, но нравится, и результат от сделанного ощутимый.

Сегодня у первого сетевого района под руководством Позднякова новые перспективы и ответственные задачи. И, как человек, преданный своему делу, справляется он с ними на высшем уровне. Тепловая Компания в рамках концессии



проводит масштабную модернизацию системы городского теплоснабжения. И Анатолий Николаевич участвует в рабочем процессе, следит за строительством на территории своего сетевого района, решает с подрядчиком возникающие вопросы.

Анатолия Николаевича коллеги уважают за основательность, порядочность и редкое чувство юмора. Он много знает в своей отрасли и всегда даст грамотный совет, в том числе молодежи - многие операторы котельных, слесари, сварщики, мастера участков учились у Анатолия Николаевича и вспоминают его с благодарностью.

Профессионализм Позднякова А.Н. отмечен наградами всех уровней, в том числе такими высокими, как грамота Министерства энергетики РФ и звание «Почётный работник ЖКХ России».

Свободного времени у Анатолия Николаевича, хоть и немного, но бывает. И посвящает он его своим увлечениям – автомобилям, рыбалке, даче. С удовольствием играет в волейбол. Но, и конечно же, проводит время с семьей. Не каждый может похвастаться двумя прекрасными дочерьми, успешными в учебе и жизни.

Кстати, о всех своих достижениях, о работе и семье, Поздняков рассказывает мало, проявляя скромность, скрывая эмоции. Он – человек дела, решительный и волевой. Наверное, такие и должны быть в профессии.

Мария Мельникова

## Паспорт на зиму получить непросто, если речь идёт о готовности объектов к отопительному периоду.

Именно поэтому подготовку к зиме начинают загодя, это одно из самых ответственных мероприятий в работе по обслуживанию МКД и социальных объектов. В работе заседания межрайонной межведомственной комиссии по подготовке и проведению отопительного сезона 2017–2018 годов в администрации Шимского района, провела которое руководитель департамента по ЖКХ и ТЭК Новгородской области Ирина Николаева, приняли участие начальник отдела по энергетическому надзору Новгородской области Северо-Западного управления Ростехнадзора Александр Андронников и председатель комитета государственного жилищного надзора и лицензионного контроля Новгородской области Евгений Новожилов. В нём участвовали главы Новгородского, Батецкого, Солецкого, Волотовского и Шимского районов, а также представители ресурсоснабжающих организаций и управляющих компаний.

Главы всех районов представили информации о ходе подготовки к отопительному периоду на своих территориях. У всех имеются разные проблемы и трудности, даже бобровые. В батецких деревнях Вольная Горка и Новое Овсино, к примеру, чёрные речные строители запруд повадились пилить деревья возле линий электропередачи. Великаны падают, обрывают провода, и создаётся аварийная ситуация. Энергетики будут расширять просеки возле ЛЭП, расчищать дополнительную территорию.

Глава Шимского района Николай Тиханович сказал, что прошлый отопительный сезон прошёл в штатном режиме. Это значит, что каких-то чрезвычайных ситуаций не возникало. Были случаи с отключением воды и электричества, претензии к тепловой компании, но они быстро устранились.

— В целях обеспечения своевременной подготовки объектов ЖКХ к предстоящему отопительному периоду, — проинформировал глава района, — утверждены состав межведомственной комиссии и план её работы, план-график мероприятий и комиссия по проверке готовности к отопительному периоду. Управляющие компании, организации и учреждения также такие планы-графики разработали.

На территории района — две управляющие компании: ООО «Техстар» и ООО «Новгородская управляющая компания». У «Техстара» в управлении находятся 18 домов, по договорам обслуживания — 6. В июне-августе в многоквартирных домах планируются работы по промывке и опрессовке систем отопления, утеплению подъездов, подвалов, чердаков, проверке и ремонту электрощитов, текущему ремонту козырьков, необходимые работы по замене и дополнительной установке запорной арматуры на отопительных системах, а также будет выполнена проверка общедомовых приборов учёта.

В управлении Новгородской управляющей компании находятся 2 МКД, по договорам обслужива-

живания — 26. В июне-сентябре будут выполнены промывка и опрессовка систем отопления. Запланированы работы по текущему ремонту кровли, отмосток, вентканалов, электропроводки, межпанельных швов, отопительных систем, засыпке подвалов, проверке электросчётчиков.

В учреждениях культуры начались текущие ремонты за счёт средств, полученных от оказания платных услуг населению, ремонт кровли Шимской детской школы искусств — на средства бюджета муниципального района, а на средства учреждения — замена дефектных стёкол в оконных блоках. В Красnodворском СДК на средства областного бюджета будет проведён большой ремонт. За счёт спонсорской помощи в Менюшском и Подгощском Домах культуры планируется ремонт кровель.

Ведётся работа по заключению договоров на выполнение промывки и опрессовки в зданиях учреждений здравоохранения, изыскиваются средства на текущий ремонт отопительных систем. До сентября работы будут выполнены. В настоящее время полностью закуплены дрова для ФАПов. Шимский комплексный центр социального обслуживания населения тоже готовится к зиме. В стационарном отделении из средств госсубсидии запланировано приобретение дров на сумму около 200 тысяч рублей. Предусмотрены установка газового оборудования, капитальный ремонт прачечной, другие работы. Сейчас идёт ремонт в котельной. До сентября будут выполнены необходимые работы и в отделении социального приюта для детей в селе Подгощи.

На промывку и опрессовку систем отопления в образовательных учреждениях из бюджета муниципального района потребуется более ста тысяч рублей и около тридцати тысяч — из внебюджетных источников. В школе села Медведь на средства области и района планируем заменить оконные блоки на стеклопакеты. В планах — ремонт крыльца, замена сантехники в туалетах, ремонт стен и пола в тренажёрном зале, частичный ремонт кровли в спортзале, косметический ремонт помещений. В Уторгошской школе на деньги из областного бюджета планируется отремонтировать электропроводку, провести все необходимые работы. Подготовят к зиме и детские сады.

Николай Тиханович рассказал и о том, какие работы сейчас проводятся и что запланировали на лето в плане подготовки к отопительному периоду Старорусский филиал АО «Новгородоблэлектро», Шимский РЭС, ООО «МП Шимский водоканал», Шимский район теплоснабжения ООО «ТК Новгородская» и НАО «ТЭК».

И.Ю. Николаева заметила, что все эти мероприятия нужно проводить летом, поэтапно, а не откладывать на последний месяц перед получением паспортов готовности.

( по материалам газеты «Шимские вести» )

Заместителя генерального директора по развитию

**Юрия Сергеевича Маланина**

17 августа у него день рождения

Заместителя главного инженера, начальника ПТО

**Юрия Николаевича Лобко**

10 августа у него день рождения

Начальника Валдайского района теплоснабжения

**Александра Николаевича  
Балабанова**

8 августа у него день рождения

**Поздравляем!**

Начальника Демянского района теплоснабжения

**Михаила Александровича  
Воронкова**

21 августа у него день рождения

Начальника Старорусского района теплоснабжения

**Сергея Анатольевича  
Прудникова**

25 августа у него день рождения

**Поздравляем с днем рождения и юбилейными датами  
августовских юбиляров и именинников**

**НАШИ ЮБИЛЯРЫ**

Алексеева Ирина Леонидовна  
Никитина Галина Алексеевна  
Чижикова Анастасия Александровна  
Игнатъева Анна Геннадиевна  
Бачевский Юрий Владимирович  
Козлов Николай Сергеевич  
Миткалинский Борис Константинович  
Семёнов Илья Владимирович  
Николаев Сергей Алексеевич  
Васильев Сергей Николаевич  
Клаузер Андрей Николаевич  
Самуйлов Алексей Иванович  
Захаров Борис Алексеевич  
Гогин Сергей Михайлович  
Васильев Юрий Михайлович  
Васильева Елена Сергеевна  
Михайлов Сергей Александрович  
Барташевич Алексей Юрьевич  
Козий Анна Эдуардовна  
Потанин Александр Валентинович  
Матросов Александр Николаевич  
Алексеева Ирина Алексеевна  
Поликарпова Наталья Евгеньевна  
Жильцова Татьяна Васильевна  
Андреева Елена Алексеевна  
Харитоновна Екатерина Валентиновна  
Баринов Алексей Вячеславович  
Гордеева Нина Александровна  
Антонов Артур Павлович  
Иванова Алла Сергеевна  
Матезиус Андрей Алексеевич

Яблоков Николай Иванович  
Кузьминова Эльвира Амирхановна  
Лукин Геннадий Васильевич  
Гусарова Татьяна Викторовна  
Петрова Мария Александровна  
Андреева Татьяна Владимировна  
Павлов Сергей Андреевич  
Нестеров Сергей Александрович  
Нилочева Елена Николаевна  
Гутман Андрей Андреевич  
Сидоров Алексей Анатольевич  
Кулла Владимир Николаевич  
Румянцев Юрий Аркадьевич  
Друзяков Александр Сергеевич  
Сова Михаил Васильевич  
Петров Сергей Иванович  
Фролов Анатолий Андреевич  
Лапин Виктор Александрович  
Винник Алексей Викторович  
Олисов Виталий Геннадиевич  
Помощикова Ольга Андреевна  
Бойцова Светлана Владимировна  
Муравьев Александр Михайлович  
Унгефухт Михаил Анатольевич  
Гаврюсов Роман Владимирович  
Ерёмин Николай Николаевич  
Левичкина Людмила Анатольевна  
Бобин Антон Александрович

Королева Ирина Алексеевна  
Никитина Галина Алексеевна  
Потоцкая Елена Борисовна  
Беляева Алена Николаевна  
Запацикова Ольга Николаевна  
Трофимова Анна Олеговна  
Васильева Екатерина Сергеевна  
Никифорова Елена Валерьевна  
Рыбалко Сергей Анатольевич  
Тутаева Елена Юрьевна  
Васильева Алёна Алексеевна  
Куприкова Валентина Федоровна  
Михеев Владимир Иванович



*Август увенчает солнечное лето.  
Музыка, улыбки и цветов букеты –  
Всё для Вас сегодня,  
в этот праздник светлый!  
Вот звезда упала - добрая примета!  
Это значит, чудо на земле случится:  
Прилетит к Вам счастье  
огненной Жар – птицей!  
А за ней здоровье и ещё везенье!  
Пусть волшебным будет  
этот день рождения!*

**НАШИ ИМЕНИННИКИ**

Левчук Андрей Петрович  
Алексеева Ирина Леонидовна  
Букина Елена Александровна

**Битва интеллектуалов**

№   Best Time   05 июля 2017	1	2	3	4	5	6	7	Итог	
Планета	3	6	6	7	4	5	7	38	1
Нефтянники	4	5	8	4	5	4	5	35	2
Тепловая	6	4	6	6	3	5	4	34	3
Электронщики	4	5	8	4	5	3	4	33	4
Газовики	3	4	6	4	3	5	5	30	5
Почтовики	4	4	8	3	3	3	4	29	6
Фортуна	3	6	3	4	6	4	2	28	7
Апельсин	2	1	7	1	2	1	2	16	8

5 июля в кафе Бест Тайм состоялось открытие профсоюзной Лиги интеллектуальной игры МозгоБойня. Ее участниками стали 8 команд. Им предстояло пройти 7 туров и ответить на 49 вопросов.

К примеру, по музыкальному фрагменту угадать исполнителя, дополнить цитату недостающими словами, правильно назвать - кто или что изображено на картинке, определить, о каком

событии, произошедшем на днях в мире, идет речь.

По результатам игры команда Тепловой Компании заняла третье призовое место. Участники команды – Анна Шефова, Ирина Назарова, Анна Березина, Виктория Сегада, Александр Муравьев.

Поздравляем! И желаем успехов в борьбе за Кубок профсоюзной лиги игры «МозгоБойня».