

26 дней
осталось до
9 МАЯ



Я поведу тебя в музей

Об удивительной истории открытия Самоглора расскажет корпоративный музей АО «Самотлорнефтегаз».

»3



Как будет развиваться Нижневартовск в ближайшие годы?

Об этом разговор на встрече общественности с главой города.

»4

НИЖНЕВАРТОВСКАЯ ГОРОДСКАЯ ОБЩЕСТВЕННО-ПОЛИТИЧЕСКАЯ

ГАЗЕТА ВАРТА

12+

ИЗДАЁТСЯ С 20 СЕНТЯБРЯ 1990 ГОДА



**12 апреля –
Всемирный
день авиации
и космонавтики**

Уважаемые нижневартовцы!

Сердечно поздравляем вас с замечательным праздником!

Полёт Юрия Гагарина 12 апреля 1961 года стал поистине триумфальным для всего нашего народа, показал силу и мощь нашей страны, её готовность решать исторические задачи.

Мы и сегодня гордимся достижениями в космической сфере, следим за полётами на международную космическую станцию, с искренним восхищением относимся к мужественным космонавтам.

Для нижневартовцев День космонавтики имеет особенное значение. Этот праздник стал ближе всем жителям города после полёта в космос Сергея Рыжикова. С октября 2016-го по апрель 2017 года наш земляк совершил космический полёт продолжительностью более 173 суток в качестве командира экипажа корабля «Союз МС-02» и бортинженера экипажа Международной космической станции.

Мы гордимся нашим космонавтом, который своим примером показал, что благодаря упорству и трудолюбию даже самую смелую мечту можно сделать реальностью!

Мы говорим спасибо всем, кто стоял у истоков развития отечественной космонавтики, и желаем успехов тем, кто сегодня продолжает трудиться в этой сфере, добиваясь, чтобы у нашей страны сохранились передовые позиции в деле освоения космоса!

Василий Тихонов,
глава
города.

Максим Клец,
председатель
Думы города.

УСТРАНИТЬ ОПАСНОСТЬ

В Нижневартовске продолжается планомерная работа по ликвидации очагов аварийности на городских автодорогах.



Фото Михаила Плещоко.

Как сообщил «Варте» начальник дорожно-эксплуатационного участка «Управления по дорожному хозяйству и благоустройству г. Нижне-

вартовска» Виталий Смелков, ежедневно несколько бригад работников предприятия на всех основных улицах устраняют выбоины, которые могут при-

вести к дорожно-транспортным происшествиям. Работа ведётся по новой технологии холодного асфальта с применением инфракрасного нагрева-

теля. Выбоины очищают от щебня и пыли, просушивают, укладывают холодный асфальт, уплотняют катком, швы заливают битумом.

»2

Сообщи, если знаешь

Антинаркотическая комиссия города Нижневартовска напоминает, что сообщить о фактах распространения или употребления запрещённых веществ можно по следующим телефонам:
- 49-34-04 (отдел по контролю за оборотом наркотиков Управления Министерства внутренних дел России по городу Нижневартовску);
- 44-81-73, 44-73-05, 44-75-76 (отдел по организации деятельности территориальной комиссии по делам несовершеннолетних и защите их прав администрации города);
- 41-36-70 (управление по вопросам законности, правопорядка и безопасности администрации города, аппарат Антинаркотической комиссии города Нижневартовска);
- 89825497099 (региональная общественная организация «Страна без наркотиков. Югра»).

Управление по взаимодействию со СМИ администрации города Нижневартовска.

Встречи по субботам в ЖЭУ

В управляющих организациях Нижневартовска продолжаются встречи с населением. Каждую субботу руководители управляющих компаний, депутаты, представители департамента ЖКХ, ресурсоснабжающих организаций, Общественного совета по вопросам ЖКХ, полицейские и пожарные проводят встречи с председателями советов многоквартирных домов, представителями инициативных групп граждан для обсуждения наиболее важных вопросов, касающихся всех жителей микрорайона. В субботу, 13 апреля, в 11.00 состоится встреча с жителями 3 микрорайона по адресу: ул. Северная, 28-б.

Департамент ЖКХ администрации Нижневартовска.

Приходите, читайте и комментируйте. Все статьи, контакты и специальные акции «Варты» на обновлённом сайте издания www.gazeta-varta.ru

ПРОГНОЗ ПОГОДЫ НА 12 АПРЕЛЯ						
ТЕМПЕРАТУРА ВОЗДУХА	УТРО	2 °С	751 мм	100%	южный до 12 м/с	солнце 4.45 - 19.06 14.21
	ДЕНЬ	4 °С	Атмосферное давление	Влажность воздуха	Ветер	Восход - заход Долгота дня Фаза луны
	ВЕЧЕР	3 °С	749 мм	82%	западный до 13 м/с	луна 8.27 - 2.23 первая четверть



Будьте в курсе

Внимание: переходим на цифровое ТВ

В России с января 2019 года в связи с переходом на цифровое телевизионное вещание началось отключение аналоговых телевизионных передатчиков, осуществляющих трансляцию обязательных общедоступных федеральных телеканалов.

В Югре отключение аналогового вещания планируется с 3 июня 2019 года. Об этом сообщает департамент жилищно-коммунального хозяйства администрации города Нижневартовска. Для приёма цифрового телевизионного сигнала необходимо приобрести специальное оборудование (ЦТВ-приставку либо телевизор с DVB-T2 тюнером, либо комплект спутникового приёмного оборудования от операторов «Триколор ТВ» и «НТВ+», либо комплект для приёма IP-TV).

Сведения о программе цифрового телерадиовещания, преимуществах цифрового эфирного телевидения, стандарте цифрового вещания DVB-T2, выборе для приобретения и установке оборудования для приёма цифрового телевизионного сигнала, а также ответы на наиболее часто задаваемые гражданами вопросы по переходу на цифровое телевидение размещены на сайте Депинформтехнологий Югры в разделе «Телекоммуникация, связь и телерадиовещание», на сайте РТРС, а также на официальном сайте органов местного самоуправления города Нижневартовска в разделе «Информация для граждан» в рубрике «Транспорт и связь», подраздел «Почта и связь».

Также задать все интересующие вас вопросы можно по телефону федеральной «горячей линии» 8-800-220-20-02.

Правительством Ханты-Мансийского автономного округа – Югры принято постановление от 3 августа 2018 года № 249-п «О предоставлении отдельным категориям граждан, проживающим на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, единовременной денежной выплаты на приобретение оборудования для приёма цифрового телевидения», в котором предусмотрена единовременная денежная выплата в целях компенсации расходов на приобретение и установку оборудования для приёма цифрового эфирного или спутникового телевидения. Размер единовременной денежной выплаты определяется на основании стоимости приобретённого гражданином оборудования, соответствующего минимальным техническим характеристикам и стоимости услуг по его установке, но не свыше суммы, равной 5 000 рублей.

Единовременная денежная выплата предоставляется однократно до 1 июля 2019 года на основании заявления гражданина, поданного в период с 1 сентября 2018 года по 30 июня 2019 года включительно, с использованием федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)» или почтовой связью в Центр социальных выплат по месту жительства (месту пребывания) гражданина, с приложением копий документов (электронных образцов), подтверждающих приобретение и установку оборудования для приёма цифрового эфирного телевидения.

Сергей Ермолов.

РАЗГОВОР НА АКТУАЛЬНЫЕ ТЕМЫ

В управляющих организациях Нижневартовска продолжают встречи с населением. В них принимают участие депутаты, представители департамента ЖКХ, руководители управляющих и ресурсоснабжающих компаний.



На этот раз разговор на актуальные для вартовчан темы состоялся в ПРЭТ-3. В начале встречи коммунальщики рассказали о том, что сделано за минувший год, поделились планами на предстоящий. Об исполнении наказов избирателей отчитался и депутат от избирательного округа №5 Думы Нижневартовска Максим Клец. «В прошлый раз, когда мы встречались, вы высказали свои пожелания и просьбы. Часть из них на сегодняшний день выполнена, – отметил народный избранник. – Так, например, для удобства жителей перенесли остановку на ул. Северной ближе к ул. Маршала Жукова, привели в порядок тротуар на ул. Зимней (в сторону поликлиники №3), вывезли старый автотранспорт с территории микрорайона, поставили ограни-

чители движения вдоль детской поликлиники».

А вот ситуация с заброшенным детским садом по адресу: улица Северная, д. 20-а пока остаётся на контроле. Жители шестого микрорайона переживают: здание находится в аварийном состоянии, ограждение по его периметру во многих местах тоже уже разрушено. «Как вы знаете, мы много лет подряд пытаемся решить эту проблему. Администрация города в очередной раз подавала иск в суд с требованиями расторгнуть договор аренды земельного участка, прекратить право собственности Кантемирова М.Г. на нежилое помещение и обязать его осуществить мероприятия по подготовке проекта организации работ по сносу объекта. Нижневартовский городской суд вынес

постановление: удовлетворить иски требования, – пояснил депутат от избирательного округа №5, председатель Думы Нижневартовска Максим Клец. – Однако собственник не согласен с таким решением и подал апелляционную жалобу».

Гораздо быстрее решится вопрос с ещё одним проблемным участком микрорайона – лужей на территории школы №18. Проект водоотведения уже готов, осталось провести экспертизу. Работы планируют выполнить в нынешнем году. При этом Максим Клец отметил, что ликвидировать все лужи в микрорайоне сегодня не получится. Причина в том, что здесь нет ливневой канализации. Решать проблему необходимо комплексно. Максим Витальевич обратился к жителям

с просьбой принять активное участие в составлении плана преобразования и обустройства 6 микрорайона. Именно пожелания собственников станут основой при выполнении работ.

Ещё один вариант решения общих проблем, это отметил депутат от избирательного округа №3 Думы Нижневартовска Владимир Крепких, – создание ТОСов. Народные избранники готовы оказать помощь при организации такого общественного самоуправления. Написать свои пожелания, рассказать о проблеме или задать вопрос жители микрорайона могут на странице «Мои соседи – 6 микрорайон» в социальных сетях «ВКонтакте» и «Одноклассники». Все обращения оперативно рассматриваются и по возможности решаются.

Елена Максимова.

Приближается «горячее» время

В хозяйстве муниципального унитарного предприятия «Теплоснабжение» скоро наступит горячая пора – подготовка к следующему отопительному сезону.



В эти дни проходят аукционы, в результате которых определяются подрядные организации, которые будут проводить капитальный ремонт в системе городских теплосетей. Как только в микрорайонах отключат центральное отопление, начнутся гидравлические испытания теплосетей, идущих от котельных №№1 и 2-А. В нашем городе остаются ещё десятки километров коммуникаций теплоснабжения, отслуживших 30 и более лет, и это обстоятельство может в любую минуту стать причиной аварийных порывов на том или ином участке трубопровода. Поэтому необходимо провести летом как можно больший объём планово-предупредительного ремонта тепловых сетей, чтобы в течение отопительного сезона город спал спокойно.

По словам главного инженера МУП «Теплоснабжение» Владимира Лобанова, в этом сезоне на капитальный ремонт городских теплосетей планируется израсходовать около 102 млн рублей из местного бюджета. Кроме того, предприятие намерено направить из собственных средств, которые заложены в тарифах на тепловую энергию, необходимую сумму на замену износившихся трубопроводов.

Как сообщают специалисты, после про-

ведения аукционов на выполнение капитального ремонта начнутся работы по замене ряда участков магистральных трубопроводов теплоснабжения. Например, сразу по окончании гидравлических испытаний сетей теплоснабжения начнётся капитальный ремонт наиболее ветхого участка магистрального трубопровода большого диаметра, пролегающего на пересечении улиц 60 лет Октября и Чапаева.

Предстоит также заменить износившийся участок теплотрассы на перекрёстке улиц Интернациональной и Дзержинского, вблизи магазина «Саквож». Планируется и обновление тепловых узлов, расположенных в различных микрорайонах. Предстоит также замена обветшавших участков горячей водоснабжения на трубы, изготовленные из сшитого полиэтилена, которые служат до 50 лет. По словам специалистов Теплоснабжения, обозначенный ремонт не принесёт неудобств жителям микрорайонов, так как не потребует отключения горячей воды в домах. Это достигается благодаря тому, что закольцованная в нашем городе отопительная система была усовершенствована и появилась возможность подавать горячую воду во многие дома от другого источника тепла.

Лидия Уфимцева. Фото Михаила Плещкого.

Устранить опасность

Продолжение. Начало на стр. 1.

Технология ремонта дорог холодным асфальтом – один из эффективных способов устранения очагов аварийности на дорогах при отрицательной температуре воздуха. В Нижневартовске эта технология используется уже не первый год. Недавно такой ремонт был проведён на ул. Северной, в створе улиц Индустриальной и Кузоваткина, на ул. Ленина, в районе торгового комплекса «Космос» и на других дорожных участках.

Специалисты управления регулярно обследуют дорожное полотно на всех улицах и совместно с инспекторами ГИБДД проверяют состояние автомагистралей на предмет безопасности движения. На сегодняшний день в общей сложности отремонтировано около 280 кв. метров дорожного полотна. Основное внимание ремонтников сосредоточено на дорожных участках старой части города, улицы Лопарева, где наблюдается наиболее интенсивное движение большегрузного транспорта. Одновременно дороги готовят к основной ремонтной кампании.

В общей сложности работы по ликвидации очагов аварийности запланированы на площади около 300 кв. метров дорожного полотна. Но если предписания Госавтоинспекции потребуют дополнительных объёмов работ, то они будут выполнены в целях обеспечения дорожной безопасности.

По словам главного инженера Управления по дорожному хозяйству и благоустройству города Владимира Хвостанцева, к полноценному ямочному ремонту дорожники приступят при наступлении благоприятных погодных условий и запуске асфальтобетонных заводов, то есть, ориентировочно во второй половине мая.

Лидия Уфимцева.



Я ПОВЕДУ ТЕБЯ В МУЗЕЙ

Фонд корпоративного музея АО «Самотлорнефтегаз», дочернего предприятия ПАО «НК «Роснефть», составляют артефакты, которые рассказывают удивительную историю открытия и разработки Самотлорского месторождения. Неудивительно, что нижевартовцы проявляют к ним живой интерес. А в год празднования двойного юбилея – 50-летия с начала промышленной разработки Самотлора и 20-летия со дня образования градообразующего предприятия – желающих прийти на экскурсию в корпоративный музей стало ещё больше. На днях его посетили ученики нижевартовского лицея №2.



Пятиклассница Виталина Карпушенко с любопытством разглядывает коллекцию образцов самотлорской нефти и керна.

– Сегодня я открыла для себя много нового, – рассказывает лицеистка. – Конечно, нам в школе всегда рассказывают об истории добычи нефти, именитых покорителях, но, когда прикасаешься к их личным вещам, чувствуешь себя частью этой большой истории. Горжусь тем, что живу здесь.

Увлекательные рассказы экскурсовода – старшего администратора музея Александра Затворниченко позволяют представить всю хронологию событий, связанных с открытием и освоением нефтяного гиганта. Надо отметить, что Александр Аркадьевич сам один из тех, кто не устоял перед притяжением Самотлора. Приехал на легендарное месторождение после окончания Московского института нефтехимической и газовой промышленности имени И.М. Губкина.



Первыми о несметных богатствах Самотлора начали говорить сейсмологи. Их прогнозы подтвердились. 29 мая 1965 года первая разведочная скважина Р-1, проходку которой вела бригада Григория Норкина, дала фонтан безводной нефти дебитом 1000 кубометров в сутки. Это событие возвестило всему миру об открытии крупнейшего месторождения, – рассказывает юным посетителям музея Александр Аркадьевич, Почётный нефтяник РФ. – А промышленная разработка Самотлора началась ровно 50 лет назад в 1969 году. 2 апреля промысловая скважина №200, которую пробурила бригада Степана Повха, была подключена к нефтесборной сети. Таким образом, у Самотлора в этом году золотой юбилей, который совпал с другой значимой датой – 20-летием со дня образования АО «Самотлорнефтегаз». Именно это градообразующее предприятие, которое является одним из ключевых дочерних предприятий ПАО «НК «Роснефть», сегодня занимается разработкой месторождения-легенды.

Ребята, многие из которых мечтают стать нефтяниками, признались, что их поразила масштабность развёрнутых на Самотлоре работ.

– Сегодня я ещё раз убедился, что мы живём в энергетическом сердце нашей страны! Подтверждение – в цифрах. Первую миллиардную тонну нефти Самотлор дал в 1981 году, через пять лет – уже вторую. Это говорит не только о богатстве недр, но и о темпах работы первопроходцев, – говорит восьмиклассник Георгий Авраменко. – У Самотлора и

сегодня хорошие запасы. Их освоение – задача молодых нефтяников, которые, как нам рассказали во время экскурсии, применяют современные технологии.

Вера Борисова, учитель истории лицея №2, подчеркнула, что информация, полученная её учениками на экскурсии, – бесценна. По её словам, ребята осознали значимость Самотлора для всей страны, по праву ставшего нефтяным локомотивом.

– Ребята после посещения музея по-другому начинают относиться к родным местам, – рассказывает Вера Викторовна. – Несомненно, всё, о чём они узнали сегодня, пригодится и во время написания итоговых проверочных работ по предмету.

Пятиклассник Георгий Жданов с воодушевлением делится с нами:

– Раньше я думал, что нефть – это только бензин. Сегодня был удивлён. Тепло и свет в квартирах, асфальтовые дороги, одежда и обувь, посуда и даже мамина косметика – всё это в нашей жизни появилось благодаря нефти. Мой папа работает на Самотлоре. Я бы хотел продолжить его дело.

Рассказ экскурсовода был дополнен увлекательным видеofilmом «Азбука нефтяника», который демонстрировал современные возможности добычи углеводородов на Самотлоре. Сегодня технический прогресс позволяет дотянуться до запасов, которые ещё вчера казались недоступными. Но, надо отметить, главным на Самотлоре по-прежнему остаётся человек. Именно от его знаний и умений зависит добыча богатств легендарного месторождения.

Римма Гайсина. Фото Михаила Плещого.

Прогноз весеннего половодья

По информации филиала Обь-Иртышского управления по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды, в 2019 году уровень воды в реках Югры ожидается близким к норме.

Тему предстоящего половодья обсудили во время заседания комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности города Нижневартовска, о чём сообщает департамент общественных коммуникаций администрации города Нижневартовска.

По словам заместителя директора МКУ г. Нижневартовска «Управление по делам ГО и ЧС», заместителя постоянной эвакуационной комиссии города Андрея Механошина, в целом следует ожидать спокойного половодья, так как в настоящее время предпосылки к формированию экстремально высоких уровней воды отсутствуют. Выход воды на пойму возможен на отдельных участках Оби.

– Мы отслеживаем ситуацию в верховьях реки Обь. Так, в Алтайском крае первую волну паводка ожидают значительно раньше, чем обычно, – в апреле. Это связано с резким потеплением. Уже выявлено более 25 затороопасных участков, на которых проводятся ледовзрывные работы, – добавил Андрей Механошин.

По прогнозу от 3 апреля ожидаемый высший уровень весеннего половодья в границах Нижневартовска составит 870-950 см. Для сравнения, в 2018 году максимальная цифра уровня воды в реке достигла 945 см. Частично были подтоплены СОТы, расположенные в пойме Оби, 22 семьям спасатели тогда оказали необходимую помощь. В случае достижения максимально

прогнозируемого уровня (950 см) все службы, как и в прошлом году, перейдут на усиленный режим работы.

При необходимости проведения аварийно-спасательных работ в период паводка будут задействованы 352 человека личного состава, 277 единиц спецтехники и 14 плавсредств. В настоящее время экипажи спасателей ежедневно патрулируют береговую линию Оби в прибрежной зоне, проводят профилактические беседы с рыбаками и детьми, вручают им памятки о соблюдении правил безопасности при нахождении вблизи водоёмов, устанавливают предупредительные аншлаги с напоминаниями «Выход на лёд запрещён» и «Осторожно: тонкий лёд».

Арина Арсеньева.

Культура

Вот она, долгожданная премьера

Три дня подряд в нижевартовском кинотеатре «Мир» идёт показ дебютного фильма режиссёра Александра Новикова-Янгинова «Звёзды» с Виктором Сухоруковым в главной роли.

Картина снята по дипломной работе Алексея Житковского, выпускника сценарно-киноведческого факультета ВГИКа, работающего сейчас преподавателем художественных дисциплин в Детской школе искусств №1. Сегодня, 12 апреля, вечером после просмотра картины зрителей ждёт встреча с Алексеем Житковским, и на неё он приедет буквально с корабля на бал. В эти дни в Сыктывкаре проходит благотворительная акция Международного фестиваля фильмов о правах человека «Сталкер», в программе которой есть фильм «Звёзды» и творческая встреча с автором сценария Алексеем Житковским. Картина получила Специальный приз Международной гуманитарной организации «ОКСФАМ» за лучший фильм в области защиты прав мигрантов, беженцев и лиц, ищущих убежище, а также была удостоена Приза Дебют «Сталкер». После столицы Коми благотворительная акция Международного фестиваля переместится в Красноярск, и здесь «Звёзды» представит режиссёр фильма.



По сюжету картины гражданин Узбекистана Юрий Дербенёв отправляется на заработки в Москву, чтобы собрать деньги на лечение тяжелобольной дочери. Профессия у него неподходящая: Юрий Алексеевич – учитель русского языка и литературы. Да и по национальности он русский. В одном из интервью Алексей Житковский рассказывал, как из деталей родился сюжет сценария. Он работал в телекомпании «Югра» и увидел новостной сюжет о федеральной миграционной службе, известной своими очередями. Алексей в тот момент получал загранпаспорт и наблюдал, как толпились перед открытием офиса ФМС мужчины со сложной судьбой, как нервничали, дадут им разрешение на работу или вышлют из страны. Друг Житковского, работающий учителем английского языка, рассказал, что есть у них в школе мальчик-узбек, у которого сгорела в вагончике семья. Так постепенно одно наложило на другое, и возник образ человека, который идёт по бесконечной российской дороге, устаёт и падает.

Совсем недавно пьеса Алексея Житковского «Горка» была признана лучшей в России по итогам прошлого года, и вот сейчас есть возможность узнать его в качестве кинодраматурга. Не пропустите.

Ирина Черепанова.



На днях глава Нижневартовска Василий Тихонов встретился с депутатами Думы города, представителями политических партий, членами Общественной палаты и руководителями общественных организаций. Он представил собравшимся перспективы развития Нижневартовска на ближайшие два-три года.



Большая встреча в новом формате

Вперёд – локомотивом

– Нижневартовск был и остаётся экономически привлекательным городом для округа и России в целом и сегодня готов выступать локомотивом во многих направлениях и, в первую очередь, в реализации национальных проектов «Образование», «Культура», «Жильё и городская среда», «Безопасные и качественные автомобильные дороги» и других, – отметил Василий Тихонов. – Приоритетным направлением на ближайшее время остаётся проект «Умный город», призванный развивать существующую инфраструктуру города. Сегодня предстоит большая работа по внедрению цифровых технологий для повышения качества жизни вартовчан. Жители города смогут принимать участие в публичных обсуждениях и в процессах развития территории. Скверы Спортивной славы и Космонавтов, спортивная арена на пять тысяч человек, музей на Комсомольском озере, многофункциональный центр на территории «Сибирского балагана» – вот неполный перечень объектов, которые появятся в ближайшем будущем.

По Нововартовской – в новые микрорайоны

Нижневартовск один из немногих городов с населением более 250 тысяч человек, вошедший в национальный проект «Безопасные и качественные автодороги РФ» (БКАД). Глава города сообщил, что в этом году предстоит самая масштабная ремонтная кампания за всю историю Нижневартовска: за весенне-летний период будет отремонтировано 14 важных дорожных участков, на что планируется направить более 500 млн рублей. Приступят в этом году и к строительству очень важной для города магистрали – улицы Нововартовской. По словам Василия Тихонова, проект будет реализован в рамках БКАД. Новая дорога не только разгрузит существующие транспортные магистрали, но и создаст условия для жилищного строительства в новых микрорайонах, а также даст толчок для развития старой части города.

В городе проектируют новые кольцевые развязки и строительство двух дорог по контракту так называемого «жизненного цикла».

– Дороги должны быть приведены к национальным стандартам. Чтобы работа была результативной, приглашаю представителей общественных организаций включиться в эти мероприятия. Все изменения направлены на повышение уровня комфортности для горожан, – подчеркнул Василий Тихонов.

Концессия как способ модернизации

На встрече затронули и тему модернизации старейших городских предприятий ЖКХ. В отношении ресурсоснабжающих организаций Нижневартовска планируется заключение концессионных соглашений.

Глава города Нижневартовска ещё раз напомнил, что предприятия необходимо модернизировать, и сегодня нет иного пути для переоснащения и развития коммунальных организаций города. Концессионные соглашения в отношении объектов тепло- и водоснабжения заключаются по всей России.

– Эта форма позволяет провести модер-

низацию системы ЖКХ и при этом, подчеркну, оставить имущество в собственности города. В настоящее время рассматривается частная инвестиционная инициатива на заключение концессионного соглашения по теплоснабжению. Документы находятся на согласовании в Ханты-Мансийске, так как соглашение подписывается тремя сторонами, – рассказал Василий Тихонов. Добавим, что на традиционной встрече с политическими партиями Василий Тихонов поручил департаментам ЖКХ и строительства администрации города организовать «круглый стол» с участием населения по вопросу концессии.

Нижневартовск – центр агломерации

В будущем Нижневартовск перестанет быть туиковской станцией и через него пойдут поезда к Северному морскому пути. Скажете, несбыточные мечты? Совсем нет!

– Нижневартовская агломерация расположена на оси Северного транспортного коридора международного и федерального значения. Открытие в будущем Северного морского пути позволит Нижневартовску, особенно после строительства железнодорожной магист-

ральной Нижневартовск – Белый Яр, включиться в эту систему. Это позволит интенсивно увеличить товарооборот, откроет нам доступ к международным связям через порты Ямала и Дальнего Востока, – отметил Виктор Ситников, заместитель главы города, директор департамента строительства администрации Нижневартовска.

– Мы понимаем, что без современного взгляда на управление городом, без комплексного подхода к принятию решений невоз-

можно двигаться дальше. Нижневартовску необходимо придать новый импульс в развитии. Мы видим решение этого вопроса, в том числе и в официальном закреплении за городом статуса центра Нижневартовской агломерации, – сказал глава города.

Создавать конкурентоспособную и устойчивую социально-экономическую среду в агломерации планируется за счёт усиления потенциала всех входящих в неё территорий и повышения их связанности.

ТКО: по-новому

Глава города обсудил с общественностью новую систему обращения с твёрдыми коммунальными отходами. Реформирование коснётся собственников квартир и частных домовладений, владельцев бизнеса и предприятий по вывозу, переработке и утилизации твёрдых коммунальных отходов (ТКО). Плата для населения будет рассчитываться исходя из числа постоянно и временно проживающих в жилом помещении.

– После того, как региональный оператор АО «Югра-Экология» приступит к своей деятельности, данная услуга перейдёт из жилищной в коммунальную. Соответственно изменится система расчёта за сбор и вывоз мусора. Законодательством округа предусмотрена компенсация на этот вид услуг. Размер компенсации зависит от определённой льготной категории населения. Узнать о ней можно в управлении социальной защиты населения по городу Нижневартовску и Нижневартовскому району, – рассказал начальник управления по природопользованию и экологии администрации города Владимир Кайгородов.

Город меняют люди

Как отметил глава города Василий Тихонов, в работе власти важна постоянная обратная связь со всеми жителями города. Участниками встречи стали более ста горожан. Общественники оценили такой формат встреч и данную практику предложили сделать регулярной. Добавим, мероприятие организовано по поручению главы города департаментом общественных коммуникаций.



Мнения

Василий Тихонов, глава города:

– В век высоких информационных технологий перед каждым городом и перед каждым человеком стоит задача – научиться быстро реагировать на происходящие в стране перемены. Сегодня концепция развития нашего города в руках его жителей. Только в партнёрстве можно решать самые сложные проблемы. Давайте же вместе приложим усилия, чтобы сделать город максимально удобным для проживания.

Максим Клец, председатель Думы Нижневартовска:

– Администрация города вошла в федеральную программу. И сегодня предъявляются иные требования к использованию материалов при ремонте и строительстве дорог. Например, щебёночно-пластичный асфальтобетон дороже, но прочнее и долговечнее покрытия, которое используется сейчас. Чтобы существующие заводы и предприятия смогли участвовать в аукционах, они обязаны провести реконструкцию своих предприятий.

Николай Суркин, член Общественной палаты города:

– Развитие разных видов транспорта в нашем городе – очень важный вопрос. Есть надежда на то, что в Нижневартовске, который является центром агломерации, будет развиваться не только автодороги, но и аэропорт – главные «воздушные ворота» города.

Василий Баланюк, член Общественной палаты Нижневартовска:

– Изменения в городе произошли колоссальные. Отдельно отмечу увеличение бюджета с 15 до 20 млрд. Конечно, есть ещё резервы для роста. Думаю, что службами администрации города проделана значительная работа. Хочу отметить департамент ЖКХ города и предложить продолжить модернизацию сферы ЖКХ. Для этого необходимо в данную отрасль вкладывать больше средств.



«ВАРЬЁГАННЕФТЕГАЗ»: ВМЕСТЕ МЫ СИЛА!

Импортозамещение в России сегодня не просто современный тренд, но двигатель прогресса, чёткий курс на взаимовыгодное сотрудничество.



Алексей Синяков, генеральный директор группы предприятий «Варьёганнефтегаз».

На единой информационной площадке участники мероприятия представили уникальные наработки, ни в чём не уступающие зарубежной продукции.

«Именно через систему импортозамещения сегодня поддерживается создание и появление в России новых технологий, – подчеркнул Алексей Синяков, генеральный директор группы предприятий «Варьёганнефтегаз», приветствуя участников конференции. – Компания «Роснефть», и наше Общество в частности, активно участвует в процессе разработки и внедрения отечественных технологий и оборудования в нефтяное производство».

Как сегодня показывает практика, многие из технологий, предложенных на предыдущих конференциях, уже прошли промышленные испытания и успешно применяются на действующих площадках Общества. И это значит, отечественные продукты соответствуют мировым стандартам качества.

250 участников из 33 городов России съехались в Нижневартовск, чтобы поучаствовать в третьей конференции по импортозамещению, проводимой группой предприятий «Варьёганнефтегаз» – дочерним обществом НК «Роснефть».



Сделано в Югре – значит надёжное!

Инженерно-технологическим сопровождением в области текущего капитального ремонта скважин на месторождениях компании «Роснефть» одно из сервисных предприятий Нижневартовска занимается вот уже более двух десятков лет. «Сегодня мы презентовали оборудование по разбуриванию гидроразрыва пласта, позволяющее быстро и эффективно нормализовать работу скважины для добычи нефти. Привлекательность его также в том, что оно обойдётся гораздо дешевле зарубежного аналога», – рассказал о своём проекте Роберт Гайнуллин, начальник производственно-технического отдела, получивший награду от ГП «Варьёганнефтегаз» за сотрудничество и большой вклад в развитие импортозамещения.

Третий год подряд руководит работой секции «Технология службы супервайзинга» Андрей Лукин, и.о. начальника управления супервайзинга по ремонту скважин ГП «Варьёганнефтегаз». «Сервисные предприятия каждый год представляют всё новые системы, которые позволяют отслеживать процесс добычи нефти на месторождениях. Как на ладони, видеть работу подрядчиков, контролировать ситуацию, при необхо-

димости молниеносно принимать решения – всё это позволит не допустить простоя скважин и больше добывать нефти», – таково мнение специалиста.

Порядка 65 различных тем в ходе работы семи профильных секций обсудили участники конференции. В ходе диалога они смогли обменяться опытом в области бурения нефтяных скважин, механизированной добычи, метрологии и автоматизации, энергоэффективности и в других направлениях. По итогам встречи как действующие деловые партнёры, так и потенциальные имели возможность обсудить перспективы дальнейшего сотрудничества с группой предприятий «Варьёганнефтегаз».

«Дорогой с двухсторонним движением» назвал взаимовыгодное сотрудничество заказчиков и сервисных предприятий Денис Загайнов, заместитель генерального директора по перспективному планированию и развитию производства группы предприятий «Варьёганнефтегаз». Заинтересованная сторона получает новые идеи, а деловые партнёры имеют возможность представлять свои передовые технологии в своих представительствах в Западной Сибири.

Римма Гайсина. Фото Михаила Плещого.



К НОВЫМ ВЫСОТАМ – НА КРЫЛЬЯХ НАУКИ!

Может собственных Платонов и быстрых разумом Ньютон российская земля рождать! Представители молодого поколения ООО «РН-Снабжение» сумели доказать это на ежегодной региональной научно-технической конференции, проходящей в Компании.

Молодые специалисты представили неординарные проекты, над которыми работали в течение года. Каждый из них – кладёшь предложений об оптимизации и роботизации производства с целью свести к минимуму ручной труд, сберечь драгоценное время и принести максимум пользы предприятию.

Сергей Стрункин, генеральный директор ООО «РН-Снабжение», приветствуя участников конференции, отметил, что такие мероприятия в рамках молодёжной политики, активно проводимой в ПАО НК «Роснефть», – прекрасная возможность продемонстрировать свои инновационные идеи в решении стратегически важных производственных задач, увидеть результат своей работы на практике и реальный шанс заложить фундамент для будущего карьерного роста.

Только через осуществление чётких целей человек может стать маяком для других. Мария Пахоменко, главный специалист отдела по администрированию договоров централизованных поставок для крупных проектов, в научно-технической конференции участвовала впервые, но удача не заставила себя ждать, обернувшись для неё почётным первым местом. Её проект «Формирование потребности в инспекции в SAP RNP» может показаться сложным и непонятным для человека несведущего, но молодой специалист, хоть и

работает всего лишь третий год, уже доказала, что она дока в своём деле.

Останавливаться на достигнутом Мария не собирается, ставя перед собой цель ещё больше совершенствовать вверенный ей «инструмент» для работы – сложную программу, что позволит работать быстрее и самое главное – без ошибок и сбоев. Ведь от этого зависит своевременность поставок важного для нефтяников оборудования.

Плох тот солдат, который не мечтает стать генералом. Презентацию деловой игры «Кто хочет стать главным инженером?» представил Александр Италев, ведущий специалист отдела организации и распределения материально-технических ресурсов, занявший второе место. Конечная цель его креативного проекта – выявить перспективных сотрудников, которые в будущем смогут внести весомый вклад в развитие предприятия.

Время летит стрелой и непротереть роскошь – терять его, считает Елена Чеснокова. Ведущий специалист отдела сопровождения договоров поставки материалов и оборудования предложила оптимизировать процесс ведения претензионно-исковой работы, что поможет сократить время и снизить трудозатраты и риски, связанные с поставками оборудования. За свой проект Елена получила третье место.

В мае победители и призёры поедут защищать честь предприятия на кустовую научно-техническую конференцию в Самару. А лучшим из них на кустовом уровне представится шанс побороться за звание лидеров среди молодёжи дочерних обществ НК «Роснефть» в Москве на заключительном этапе – межрегиональной научно-технической конференции.

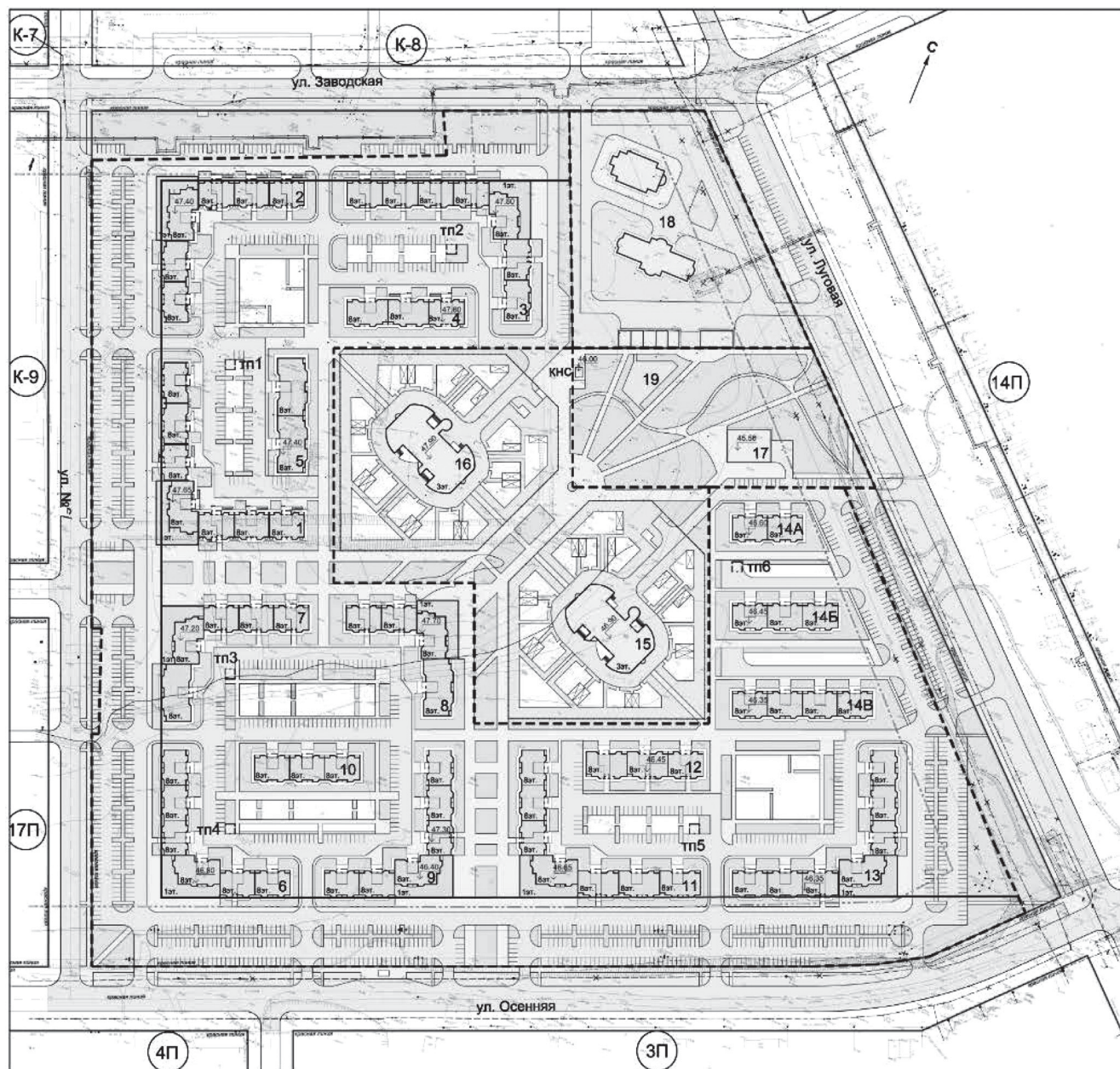
Римма Гайсина. Фото из архива ООО «РН-Снабжение».



Окончание. Начало в №52 «Варты» от 11 апреля 2019 года..

Постановление администрации города от 09.04.2019 №248

О внесении изменений в приложения 1, 2 к постановлению администрации города от 06.03.2017 №305 «Об утверждении проекта планировки территории и проекта межевания территории микрорайона 16П города Нижневартовска» (с изменениями от 25.04.2017 №623)



Приложение к постановлению администрации города от 09.04.2019 №248

Схема архитектурно-планировочной организации территории

Условные обозначения:

- — — — — - красная линия планируемой территории
- - - - - - граница земельных участков
- · - · - · - граница охранных зон инженерных сетей

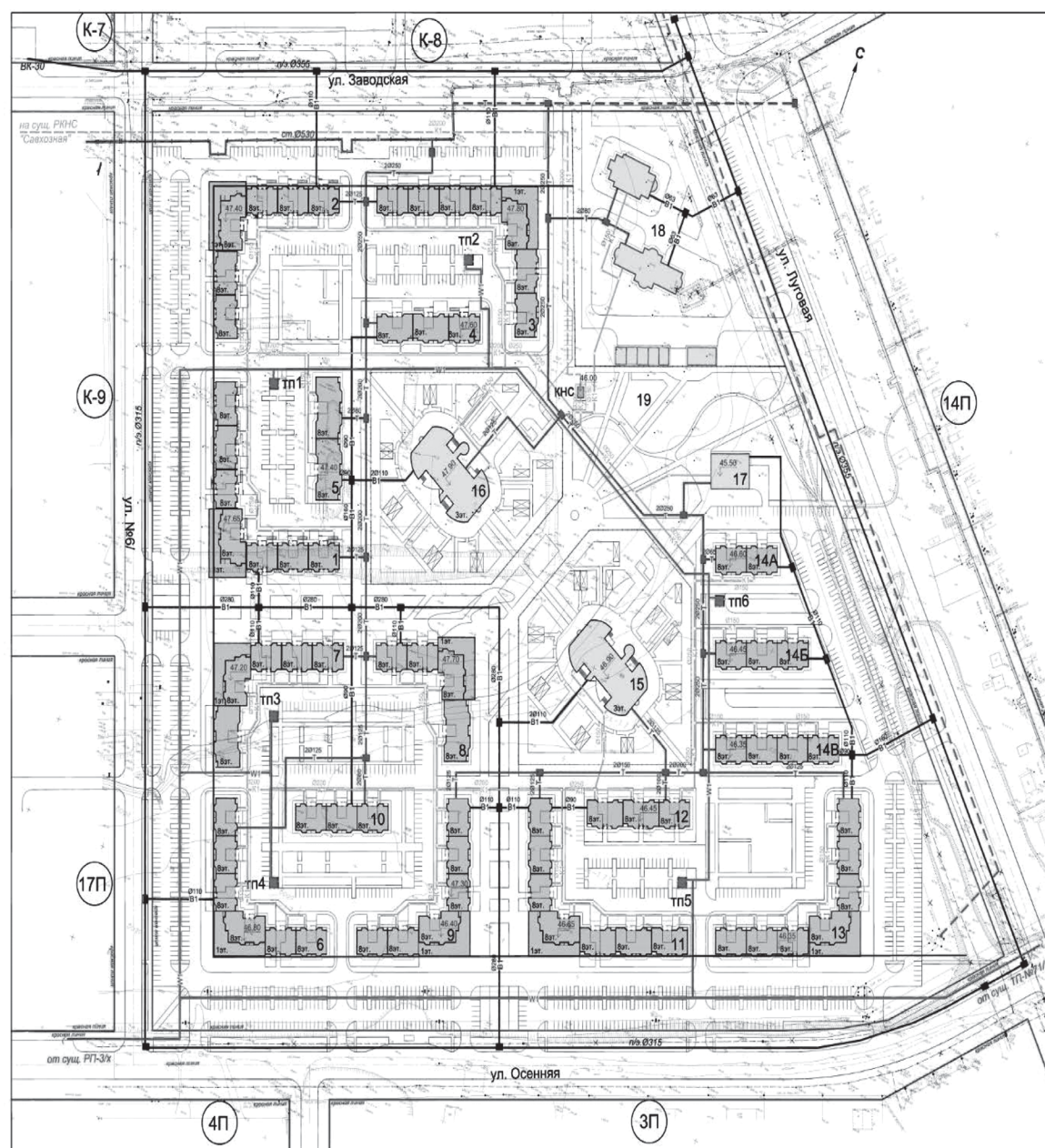


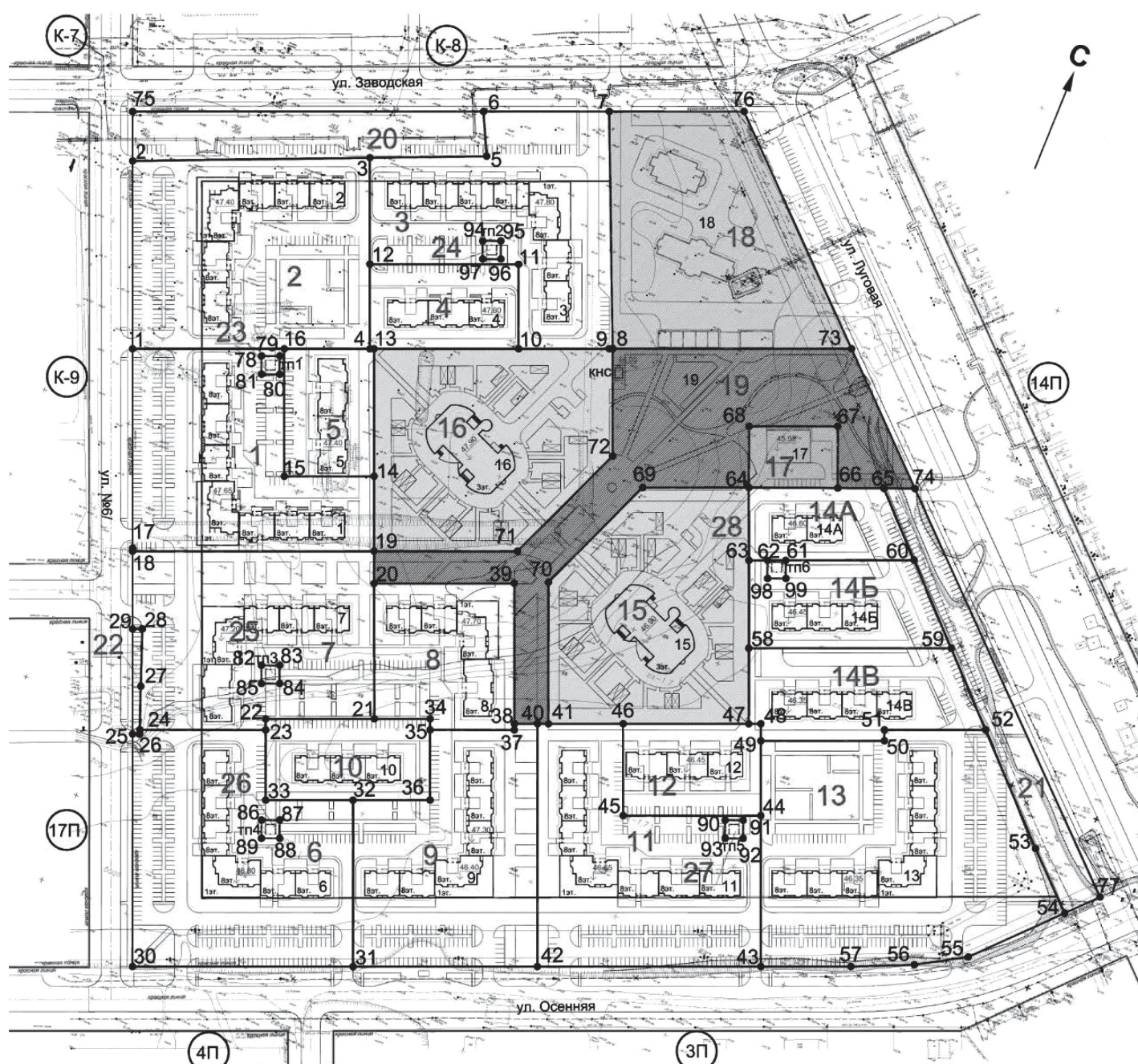
Схема размещения инженерных сетей

Условные обозначения:

- T — — — — — - проектируемая подземная теплотрасса
- - - T - - - - - - вынос теплотрассы
- - - B1 - - - - - - вынос газопровода
- B1 — — — — — - проектируемый подземный хозяйственно-питьевой и противопожарный водопровод
- K1 — — — — — - проектируемая подземная бытовая канализация (самотечная)
- - - K1 - - - - - - проектируемая подземная бытовая канализация (напорная)
- W1 — — — — — - проектируемая подземная кабельная линия 10 кВ
- - - W1 - - - - - - вынос ЛЭП 10 кВ
- тп6 ■ - трансформаторные подстанции
- КНС ■ - канализационная насосная станция



Чертеж межевания территории



Условные обозначения:

	- зона застройки среднеэтажными жилыми домами (ЖЗ 102)		- зона размещения культовых объектов (ОДЗ 208)
	- зона размещения объектов образования и просвещения (ОДЗ 204)		- зона озелененных территорий общего пользования (РЗ 601)
	- зона размещения объектов торгового назначения и общественного питания (ОДЗ 203)		

Постановление главы города от 08.04.2019 №11-пг

О проведении общественных обсуждений по проекту внесения изменений в проект межевания улично-дорожной сети города Нижневартовска в части улицы 9П

В целях обеспечения участия жителей города в осуществлении местного самоуправления, в соответствии со статьей 5.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации, решением Думы города от 30.03.2018 №321 «О Порядке организации и проведения общественных обсуждений или публичных слушаний по проектам в области градостроительной деятельности в городе Нижневартовске», распоряжением администрации города от 22.11.2018 №1566-р «О подготовке проекта внесения изменений в проект межевания улично-дорожной сети города Нижневартовска в части улицы 9П», учитывая письмо открытого акционерного общества «Нижневартовскнефтегаз» от 27.03.2019, в целях соблюдения прав граждан на благоприятные условия жизнедеятельности:

1. Провести в период с 09.04.2019 по 14.05.2019 общественные обсуждения по проекту внесения изменений в проект межевания улично-дорожной сети города Нижневартовска в части улицы 9П (далее - общественные обсуждения).

2. Уполномоченным органом на проведение общественных обсуждений определить управление архитектуры и градостроительства департамента строительства администрации города.

3. Ответственным за организацию и проведение общественных обсуждений, консультирование жителей города по проекту внесения изменений в проект межевания улично-дорожной сети города Нижневартовска в части улицы 9П назначить организационный комитет по проведению обществен-

ных обсуждений в составе согласно приложению.

4. Организационному комитету по проведению общественных обсуждений:

- в срок до 09.04.2019 разместить на официальном сайте органов местного самоуправления города Нижневартовска и опубликовать в газете «Варта» информационное сообщение о проведении общественных обсуждений;

- в срок до 16.04.2019 разместить проект, подлежащий рассмотрению на общественных обсуждениях, и информационные материалы к нему на официальном сайте органов местного самоуправления города Нижневартовска и в информационной системе, обеспечивающей проведение общественных обсуждений с использованием информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

- в период с 16.04.2019 по 06.05.2019 организовать проведение:

экспозиции проекта внесения изменений в проект межевания улично-дорожной сети города Нижневартовска в части улицы 9П на официальном сайте органов местного самоуправления города Нижневартовска для направления предложений (замечаний) по рассматриваемому проекту через интерактивную ссылку;

консультаций с целью разъяснения содержания проекта, вынесенного для рассмотрения на общественных обсуждениях, иных вопросов, связанных с проведением общественных обсуждений;

- в срок до 14.05.2019 разместить на официальном сайте органов местного самоуправления города Нижневартовска и опубликовать в газете «Варта» заключение о результатах общественных обсуждений.

5. Установить, что предложения (замечания) жителей города по проекту внесения изменений в проект межевания улично-дорожной сети города Нижневартовска в части улицы 9П принимаются до 06.05.2019 в электронном виде через официальный сайт органов местного самоуправления

города Нижневартовска, в виде писем по электронной почте: uag@n-var tovsk.ru.

6. Департаменту общественных коммуникаций администрации города (С.В. Селиванова) обеспечить опубликование постановления в газете «Варта».

7. Контроль за выполнением постановления возложить на заместителя главы города, директора департамента строительства администрации города В.П. Ситникова.

В.В. ТИХОНОВ, глава города

Приложение к постановлению главы города от 08.04.2019 №11-пг

Состав организационного комитета по проведению общественных обсуждений по проекту внесения изменений в проект межевания улично-дорожной сети города Нижневартовска в части улицы 9П

Бирюкова Наталья Александровна	- ведущий инженер проектно-технического и экспертного отдела муниципального казенного учреждения "Управление капитального строительства города Нижневартовска"
Жирова Наталья Владимировна	- специалист-эксперт отдела градостроительного развития и планировки территории управления архитектуры и градостроительства департамента строительства администрации города
Кузнецова Дарья Константиновна	- начальник отдела градостроительного развития и планировки территории управления архитектуры и градостроительства департамента строительства администрации города
Ракитский Алексей Алексеевич	- заместитель директора департамента, начальник управления архитектуры и градостроительства департамента строительства администрации города
Юденков Александр Сергеевич	- представитель открытого акционерного общества "НижневартовскНипиНефть", представитель общественности (по согласованию)

