



ДОВЕРИЕ



Выходит с 1930 года

Цена свободная

www.doverie33.info
Вторник, 17 июля 2018 года

№ 57 (11532)

НОВОСТИ | ВЛАСТЬ | СОБЫТИЯ | КУЛЬТУРА | ПРОИСШЕСТВИЯ | СПОРТ | ОБЪЯВЛЕНИЯ

МЕСТНАЯ ВЛАСТЬ



На очередном оперативном совещании глав городских и сельских поселений ключевой темой стало обсуждение мер профилактики по предотвращению эпидемии птичьего гриппа.

Об этой опасной болезни уже начали забывать, и вдруг новые вспышки. Забегая вперед, отмечу, что в нашей области вспышек заболевания не зафиксировано, а вот в других регионах ситуация близка к критической. Это Калмыкия, Орловская, Курская, Ростовская области. Угрожает заболевание не только частным подворьям, но и крупным пти-

цеводческим комплексам. Так, в Костромской области военные подразделения за неделю уничтожили 600 тысяч кур, ликвидировав все поголовье местной птицефабрики. В нашем районе численность домашних пернатых составляет 1. 030. 000 штук, из них 1. 010. 000 содержится на Лакинской птицефабрике и 20. 000 в личных хозяйствах. И если на предприятии карантинный режим соблюдается реально, то на частных подворьях зачастую царит полная вольница. Напомним симптомы и последствия заражения этим опасным вирусом.

Перелетный грипп

Как правило, оно происходит при тесном контакте с инфицированной живой или мертвой домашней и дикой птицей. У заболевших пернатых отмечается необычное поведение, дискоординация движений (вращательное движение головой, искривление шеи), отсутствие реакции на внешние раздражители и угнетенное состояние. Появляется цианоз, опухание и почернение гребня и сережек, а также затрудненное дыхание.

При этом в ряде случаев человек может заразиться при употреблении в пищу мяса и яиц больных птиц без достаточной термической обработки. Помните, что нагревание до температуры +70°C убивает вирус за несколько минут.

У человека признаки заражения гриппом птиц проявляются с озноба, повышения температуры до 38°C и выше, мышечных и головных болей, болей в горле. Возможны рвота и расстройство кишечника. Через 2-3 дня появляется влажный кашель, часто с примесью крови, отдышка. Затем может возникнуть затрудненное дыхания. Возможно пораже-

ние печени, почек и мозга. При появлении первых симптомов необходимо обратиться к врачу.

Чтобы избежать угрозы заражения птичьим гриппом, специалисты рекомендуют не покупать мясо птиц и яйца в местах несанкционированной торговли на территориях, где регистрируются эпизоотии гриппа птиц. Мясо птицы рекомендуется подвергать тепловой обработке при температуре не ниже +70°C, яйца варить не менее 6 минут.

Пока на территории области ограничения введены только на ввоз птицы из опасных регионов, но ветеринарная служба уже приведена в повышенную степень готовности и обращается ко всем жителям с настоятельной просьбой усилить контроль за своими домашними хозяйствами, провести санитарную обработку хозяйственных помещений и ограничить доступ в них посторонних. Вакцинирование, к сожалению, не дает стопроцентной гарантии, и единственным эффективным способом борьбы с вирусом остается полное уничтожение заболевших птиц.

В. ГОРЕЛОВ.

Новости короткой строкой

ВЫБОРЫ

С информацией о лицах, выдвинувшихся кандидатами в депутаты на выборах в единый день голосования 9 сентября 2018 года, можно ознакомиться на сайте ТИК Собинского района www.sobinka.vladizbirkom.ru

ВЛАСТЬ

Губернатор области Светлана Орлова приняла решение об открытии своих аккаунтов в социальных сетях «ВКонтакте», «Одноклассниках», «Instagram» «Facebook» и «Twitter».

ВКонтакте: <https://vk.com/id496587620>

Instagram: <https://www.instagram.com/orlova.s.yu>

Facebook: <https://www.facebook.com/orlova.svetlana.yu>

Одноклассники: <https://ok.ru/orlovasyu>

Twitter: https://twitter.com/orlova_s_yu

Дежурный по новостям **В. ГАЛИН.**

ИЗ ПЕРВЫХ УСТ

Силуанов рассказал Познеру об особенностях пенсионной реформы

Первый вице-премьер, министр финансов России Антон Силуанов стал гостем программы «Познер». Речь пошла о волнующих всех россиян изменениях в пенсионном законодательстве, которые предложило правительство. Силуанов рассказал, что будет с пенсиями, если не повышать возраст выхода на пенсию.

Министр отметил, что сейчас в среднем граждане получают пенсии в размере 33% от прежней зарплаты. Но президент России Владимир Путин поставил перед правительством амбициозные планы: повысить этот коэффициент до 40%.

«Но если мы ничего не будем делать, то просто количество работающих граждан и количество пенсионеров будет таково, что доли, которую отчисляют за работников предприятия, просто не хватит, для того чтобы заплатить достойную пенсию», - сказал Силуанов, добавив, что эти сегодняшние 33% превратятся к 2030 году в 20%.

Силуанов также обратил внимание, что если не проводить реформы, то в следующем году прибавка к пенсии составит только 447 рублей. Но если изменения

пойдут, то прибавка будет уже в одну тысячу рублей.

«Мы, конечно, предвидели, что какая-то часть наших граждан будет против. Но мы считаем, что те действия, которые мы предлагаем, пойдут на пользу тем пенсионерам, которые сегодня получают пенсии», - подчеркнул глава Минфина.

Отвечал чиновник и на вопрос о том, что произойдет с человеком, если его уволят в возрасте за несколько лет до наступления пенсионного. «В этом случае мы будем говорить об увеличении пособия по безработице», - сказал Силуанов. В частности, сохранится действующая норма: если предприятие реорганизуется или закрывается и человека увольняют за два года до выхода на пенсию, то он получит право получать пенсию в полном объеме.

Антон Силуанов на экономическом форуме-2017 во Владимире. Новый электробайк: испытано на себе.



Кроме этого, власти предложат потерявшим работу гражданам предпенсионного возраста специальные программы переобучения, чтобы получить новую профессию и найти работу.

МК, с сокращениями.

ВЕСТИ ЗС

В Законодательном Собрании Владимирской области готовится к принятию законопроект о снижении выкупной стоимости земли. Речь идет об участках, находящихся в областной собственности или государственная собственность на которые не разграничена.

Как пояснил председатель Законодательного Собрания Владимир Киселев, работа над документом началась с обращений граждан и местных депутатов. В ходе выездных дней Законодательного Собрания в районы люди неоднократно ставили вопрос о том, что нынешние ставки - 60% для граждан и 100% для предпринимателей - слишком высоки.

Семья Семдяновых из Судогодского района среди тех, кто столкнулся с подобной ситуацией. В 2013 году супруги ре-

Владимир Киселев: Выкупная стоимость земли подешевеет

шили обзавестись личным хозяйством. Арендовали участок, построили дом. «Было и хлопотно, и затратно, - вспоминает Ирина Семдянова. - Пришлось собрать много документов, оплатить работы по межеванию и другие необходимые процедуры». В стройку Семдяновы вложили материнский капитал. Теперь владельцы дома задумались и о выкупе участка. Но сумма в 60% от его кадастровой стоимости для молодой семьи оказалась неподъемной. Сейчас, после принятия нового закона, во-

прос о выкупе земельного участка может решиться в ближайшее время.

Как пояснил председатель Законодательного Собрания Владимир Киселев, соответствующий документ разработан по инициативе губернатора Светланы Орловой. Она полностью поддержала введение так называемых «земельных каникул». Закон предусматривает для собственников зданий и сооружений, расположенных на участке, снижение ставки со 100% до 50% от кадастровой стоимости, а для граждан - с 60%

до 25%. Рабочая группа, в течение полугодия изучавшая и анализировавшая ситуацию, пришла к выводу, что такое решение обосновано и экономически оправдано.

Комментируя документ, Владимир Киселев отметил, что данная мера не только поможет жителям, но и положительно скажется на наполняемости местных бюджетов, поскольку доходы от продажи земельных участков зачисляются в казну муниципалитетов. Снижение ставки рассчитано на срок до 1 января 2022 года.

Пресс-служба ЗС.



АКТУАЛЬНО

Борщевнику объявлена война

В последние годы в Минсельхозе РФ все чаще и чаще говорят о том, что борьба с борщевиком в России должна быть долгой и планомерной и вестись в том числе и собственниками земельных участков. С тех пор, как стало ясно, что борщевик неоспоримо более вредное растение, чем полезное, было положено начало разработке мер по борьбе с ним, включающих механический, биологический и химический методы.

Борщевик Сосновского стал интенсивно использоваться в 1960-е годы в кормопроизводстве благодаря таким качествам, как неприхотливость, холодостойкость, быстрый рост весной и формирование большой растительной массы, высокое содержание углеводов, протеина,

кращение регулярного скашивания борщевика на полях, где его возделывали на корм скоту, после распада сельскохозяй-



витаминов, микроэлементов. Но впоследствии выяснилось, что присутствие фурукумаринов в зеленой массе растений негативно сказывается на здоровье животных и ухудшает качество сельскохозяйственной продукции. Кроме того, борщевик опасен для людей, так как контакт с ним при определенных условиях вызывает раздражение и химические ожоги на коже. Поэтому его прекратили использовать уже в 1980-е годы прошлого столетия. Однако пре-

дприятий и перевода полей в разряд брошенных земель привело к засорению семенами этого вредного растения близлежащих территорий. А давать всходы он может спустя 5-10 лет. Так борщевик стал опасным сорняком.

Самый эффективный способ борьбы с борщевиком - химическая обработка. Делать ее нужно дважды за лето, когда растения еще маленькие. Стоимость двукратной обработки гербицидом «Торнадо»

в среднем составляет 16-17 тыс. рублей за гектар. В местах, где химикаты запрещены, например, в заповедных зонах, бороться с борщевиком можно, только вырубая его. Проводить обработку необходимо ежегодно в течение пяти лет. Сейчас эта проблема лежит на плечах администраций поселений. Поскольку средств не хватает, область в 2019 году планирует заложить в бюджет деньги на эти цели.

В Собинском районе уже второй год работает муниципальная программа по борьбе с борщевиком. В этом году, как и в прошлом, на гербицидную обработку земель, засоренных этим вредным растением, из районного бюджета выделен 1 млн. рублей. МУП ЖКХ «ПКК Собинского района» уже провело работы на общей

площади 43 га в поселке Ставрово, Толпуховском, Рождественском и Черкутинском сельских поселениях. В ближайшее время территории, заросшие борщевиком, обработают в ООО «Фетинино» и Куриловском поселении. Пока работы приостановлены из-за дождливой погоды. Всего в районе опасный сорняк занял около 600 га. Больше других от борщевика страдают жители Фетинина. Там сорняк заполнил 400 га. Отрядно, что население начинает понимать масштабы проблемы. Многие звонят, интересуются, какие методы и средства применяются для борьбы с борщевиком.

Кстати, Министерство сельского хозяйства Московской области подготовило законопроект, согласно которому владельцев земли в Подмоскovie могут начать штрафовать за заросшие борщевиком участки. Для обычных граждан эта сумма составит от трех до пяти тысяч рублей, для чиновников - 20-50 тысяч, для предпринимателей - от 150 тысяч до одного миллиона рублей.

Ирина СИМОНОВА.

МИЛОСЕРДИЕ И ПОРЯДОК

4 июля во Владимире прошел областной фестиваль художественного творчества «Подари тепло своей души». Фестиваль проходил на базе ООО «Милосердие и порядок» Григория Анисеева. Гостями этого праздника были и члены городского совета ветеранов г. Лакинска.

«Подари тепло своей души»

Выступление участников было организовано по следующим номинациям: эстрадный и народный вокал, ансамбли, мастер художественного слова и оригинальный жанр.

Репертуар солистов был разнообразен, но всех объединяла лиричность, художественное тепло, искренность. Нам очень понравилось выступление В. Агеева из с. Шихобалово, Г. Тутуниной из г. Александрова, С. Павловой из Суздальского района. Покорили нас и выступления ансамблей: «Кружева» (мкр. Энергетик), «Вечерки» (г. Владимир), «Посиделки» (с. Суходал), «Бакинка» (с. Бакино, Александровский район). Запомнился дуэт Е. Анчуговой и Г. Кульковой из п. Красное пламя.

Мастера художественного слова порадовали как авторскими, так и профессиональными стихами.

В номинации «Оригинальный жанр» выступили наши земляки - лакинцы (танцевальная группа «Тасо» (на снимке), руководитель Г. Бучкова). Мы - их болельщики и группа поддержки. Bravo, девочки! В этой группе они начинали детьми. Это было 30 лет назад. В прошлом году вновь встретились (все уже замужем, мамы) и решили вновь танцевать. Их выступление на фестивале отмечено грамотой и оригинальным подарком.



Пока жюри подводило итоги, с концертным номером выступил квартет «Лапти-бенд». В их исполнении (все с музыкальными инструментами) прозвучали песни «Мужские страдания», «Батяка Махно», «Девчонки полюбили не меня». Это было что-то! Столько экспрессии, огня!

Праздник удался! По окончании мы посидели в кафе «Гжель». Обмениваясь впечатлениями, жалели только об одном - что не мы участники. Но, заглядывая в будущее, решили: «А почему бы и нет?!»

Т. ХАРИТОНОВА,
совет ветеранов, г. Лакинск.

УВАЖАЕМЫЕ ПОТРЕБИТЕЛИ ГАЗА!

Безопасное использование и содержание внутридомового и внутриквартирного газового оборудования обеспечивается путем своевременного заключения договора о техническом обслуживании и ремонте внутридомового (внутриквартирного) газового оборудования, заключенного со специализированной организацией.

Отсутствие действующего договора о техническом обслуживании и ремонте внутридомового (внутриквартирного) газового оборудования является основанием для приостановления подачи газа, а также привлечения лица, использующего газовое оборудование, к административной ответственности в соответствии со ст.9.23 КоАП РФ!

АО «Газпром газораспределение Владимир» является специализированной организацией по техническому обслуживанию и ремонту газового оборудования и предлагает Вам заключить договор на условиях публичной оферты.

Для заключения договора о техническом обслуживании, ремонте внутридомового (внутриквартирного) газового оборудования с АО «Газпром газораспределение Владимир» необходимо ознакомиться с текстом публичной оферты и выбрать один из способов присоединения к данной оферте: 1. Оформить заявление на присоединение к публичной оферте на официальном сайте АО «Газпром газораспределение Владимир»: <https://www.vladoblgaz.ru/portal/lk/oferta> либо 2. Оплатить аванс за техническое обслуживание газового оборудования в сумме 59 рублей по квитанции за поставленный газ, в которой вам будет предложено заключить договор на техническое обслуживание газового оборудования и отражена указанная сумма аванса.

Срок для совершения указанных действий (акцепта публичной оферты) - 30 (тридцать) дней с момента получения квитанции за поставленный газ, направленной с предложением оплаты авансового платежа за техническое обслуживание внутридомового и/или внутриквартирного газового оборудования.

Если у вас уже заключен договор на техническое обслуживание внутридомового и/или внутриквартирного газового оборудования, то заключения договора не требуется.

Дополнительную информацию о заключении договора на техническое обслуживание газового оборудования вы можете узнать по телефонам горячей линии АО «Газпром газораспределение Владимир» 8-800-100-47-07, (4922)77-83-14.

**ПУБЛИЧНАЯ ОФЕРТА
(ПРЕДЛОЖЕНИЕ)**

АО «ГАЗПРОМ

ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ ВЛАДИМИР»**на оказание услуг по техническому обслуживанию и ремонту внутриквартирного****газового оборудования многоквартирного дома или внутриквартирного и внутридомового газового оборудования многоквартирного дома****(при непосредственном способе управления)****или внутридомового газового оборудования****домовладения****Общие положения.**

В соответствии с Гражданским кодексом Российской Федерации данный документ, адресованный гражданам, приобретающим природный газ для коммунально-бытовых нужд, именуемый далее по тексту «Заказчик», является официальным, публичным и безотзывным предложением Акционерного общества «Газпром газораспределение Владимир», именуемого далее по тексту «Исполнитель», в лице генерального директора Бондаренко Сергея Владимировича, действующего на основании Устава, заключить договор на указанных ниже условиях.

Полным и безоговорочным согласием с условиями настоящего договора является осуществление Заказчиком первой оплаты предложенных Исполнителем услуг в порядке, определенном в разделе 4 настоящего предложения (ст. 438 ГК РФ), либо совершение действия, выраженного в оформлении заявления на присоединение к условиям настоящей публичной оферты в личном кабинете на официальном сайте Исполнителя по адресу: <https://www.vladoblgaz.ru/portal/lk/oferta>.

Срок для акцепта настоящей публичной оферты - 30 (тридцать) дней с момента получения квитанции за поставленный газ, направленной для акцепта настоящей оферты с предложением оплаты авансового платежа за техническое обслуживание внутридомового и/или внутриквартирного газового оборудования.

1. Термины и определения.

Авария — разрушение, повреждение ВКГО и (или) ВДГО, неконтролируемый взрыв и (или) выброс опасных веществ (утечка газа), либо угроза взрыва.

Заявка — официальное обращение (сообщение), полученное любым доступным способом от собственника газового оборудования, либо иного лица об аварии, угрозе, либо проведении ремонта или оказания услуг по техническому обслуживанию ВКГО и (или) ВДГО.

Заказчик по договору на ТО:

- в отношении внутридомового газового оборудования в домовладении — собственник (пользователь) домовладения, выступающий стороной договора о техническом обслуживании и ремонте внутридомового газового оборудования, заказывающий выполнение работ (оказание услуг) по такому договору, обязанный принять и оплатить выполненные работы (оказанные услуги);

- в отношении внутриквартирного газового оборудования — собственник (пользователь) помещения в многоквартирном доме, выступающий стороной договора о техническом обслуживании и ремонте внутридомового газового оборудования, заказывающий выполнение работ (оказание услуг) по такому договору, обязанный принять и оплатить выполненные работы (оказанные услуги);

- в отношении внутридомового газового оборудования многоквартирного дома (при непосредственном способе управления многоквартирным домом) — собственники помещений в многоквартирном доме.

Внутриквартирное газовое оборудование (далее — ВКГО) — газопроводы многоквартирного дома, проложенные от запорного крана (отключающего устройства), расположенного на ответвлениях (опусках) к внутриквартирному газовому оборудованию, до бытового газоиспользующего оборудования, размещенного внутри помещения, бытовое газоиспользующее оборудование и технические устройства на газопроводах, в том числе регулирующие и предохранительная арматура, системы контроля загазованности помещений, индивидуальный или общий (квартирный) прибор учета газа.

Внутридомовое газовое оборудование в домовладениях (далее — ВДГО) — газопроводы, проложенные от места присоединения к сети газораспределения до бытового газоиспользующего оборудования, размещенного внутри помещения, бытовое газоиспользующее оборудование и технические устройства на газопроводах, в том числе регулирующие и предохранительная арматура, системы контроля загазованности помещений, индивидуальный или общий (квартирный) прибор учета газа.

Дата заключения договора - дата первой оплаты аванса по квитанции, направленной для акцепта настоящей оферты, либо дата оформления Заказчиком заявления на присоединение к условиям настоящей публичной оферты на сайте Исполнителя.

Место заключения договора — место нахождения ВКГО и (или) ВДГО Заказчика.

Поставщик газа — газоснабжающая организация, являющаяся стороной договора поставки газа, на которой лежит обязанность подать абоненту газ надлежащего качества.

Техническое диагностирование внутридомового и (или) внутриквартирного газового оборудования — определение технического состояния внутридомового и (или) внутриквартирного газового оборудования либо их составных частей, поиск и определение неисправностей указанного оборудования, а также определение возможности его дальнейшего использования.

2. Предмет договора.

2.1. Исполнитель в соответствии с Правилами пользования газом в части обеспечения безопасности при использовании и содержании внутридомового и внутриквартирного газового оборудования при предоставлении коммунальной услуги по газоснабжению, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 14.05.2013 № 410, и иными нормативными актами обязуется выполнить работы (оказать услуги) по техническому обслуживанию и ремонту ВКГО и (или) ВДГО (далее — Услуги), а Заказчик оплатить эти Услуги.

2.2. В рамках настоящего Договора Исполнитель в соответствии с минимальным перечнем, утвержденным постановлением Правительства РФ от 14.05.2013 №410 «О мерах по обеспечению безопасности при использовании и содержании внутридомового и внутриквартирного газового оборудования» (далее — «Правила»), осуществляет:

2.2.1. Техническое обслуживание ВКГО и (или) ВДГО:

- визуальная проверка целостности и соответствия нормативным требованиям (осмотр) ВКГО и (или) ВДГО;

- визуальная проверка наличия свободного доступа (осмотр) к ВКГО и (или) ВДГО;

- визуальная проверка состояния окраски и креплений газопровода (осмотр);

- визуальная проверка наличия и целостности футляров в местах прокладки через наружные и внутренние конструкции многоквартирных домов и домовладений (осмотр);

- проверка герметичности соединений и отключающих устройств (приборный метод, обмыливание);

- проверка работоспособности и смазка отключающих устройств на газопроводах;

- разборка и смазка кранов на газоиспользующем оборудовании (при необходимости);

- проверка работоспособности устройств, позволяющих автоматически отключить подачу газа при отклонении контролируемых параметров за допустимые пределы, ее наладка и регулировка;

- регулировка процесса сжигания газа на всех режимах работы, очистка горелок от загрязнений;

- проверка наличия тяги в дымовых и вентиляционных каналах, состояния соединительных труб с дымовым каналом;

- инструктаж потребителей газа по безопасному использованию газа при удовлетворении коммунально-бытовых нужд.

2.2.2. Круглосуточное аварийно-диспетчерское обеспечение.

2.2.3. Все иные услуги за исключением перечня услуг, указанного в пунктах 2.2.1 и 2.2.2, в том числе ремонт, переустройство или замена газового оборудования ВКГО и (или) ВДГО, осуществляет Исполнитель на основании заявки Заказчика (с использованием материалов Заказчика) за дополнительную плату в согласованные сроки.

Заявки принимаются Исполнителем по телефону (4922) 77-83-14, 88001004707, а также по номерам, указанным в квитанции на оплату услуг по техническому

обслуживанию ВДГО и (или) ВКГО.

3. Аварийно – диспетчерское обеспечение.

3.1. Исполнитель осуществляет в течение всего срока действия договора аварийно-диспетчерское обеспечение, которое включает в себя в том числе устранение утечек и локализацию аварийных ситуаций незамедлительно (по поступлении информации об аварии или ее угрозе) на ВКГО и (или) ВДГО Заказчика. Аварийно-диспетчерское обеспечение осуществляется круглосуточно. Аварийно-диспетчерское обеспечение осуществляется при необходимости без соблюдения требования о предварительном предупреждении Заказчика об обеспечении доступа в помещение, в котором расположено газоиспользующее оборудование, и (или) уведомления о приостановлении подачи газа.

3.2. Информация (заявки) об аварии или ее угрозе принимается Исполнителем по телефонам:

04 (с мобильного телефона 104), 8-800-100-33-04.

4. Цена и порядок расчетов.

4.1. Стоимость работ по техническому обслуживанию и ремонту ВКГО и (или) ВДГО определяется количеством и типом газового оборудования, установленного у Заказчика и устанавливается Прейскурантом цен Исполнителя, действующим на дату выполнения работ (оказания услуг). С Прейскурантом цен Исполнителя можно ознакомиться на официальном сайте Исполнителя в сети Интернет по адресу: www.vladoblgaz.ru, а также на информационных стендах в филиалах (эксплуатационных участках газового хозяйства филиалов) Исполнителя.

Цены работ (услуг) по техническому обслуживанию ВКГО и (или) ВДГО, указанные в Прейскуранте цен Исполнителя, рассчитываются в соответствии с Методическими рекомендациями о правилах расчета стоимости технического обслуживания и ремонта внутридомового и внутриквартирного газового оборудования, утвержденными приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 № 269-э/8

4.2. Стоимость работ по техническому обслуживанию указана в приложении № 1 к настоящему Договору и может изменяться Исполнителем в соответствии с действующим законодательством РФ в одностороннем порядке. Об изменении стоимости технического обслуживания Исполнитель уведомляет Заказчика путем размещения информации на сайте Исполнителя. Об изменении стоимости технического обслуживания Исполнитель также может уведомить Заказчика путем размещения соответствующей информации на квитанции на оплату услуг по техническому обслуживанию ВКГО и (или) ВДГО. В случае отсутствия в приложении конкретного типа оборудования Заказчика, его стоимость определяется на основании Прейскуранта Исполнителя.

4.3. Оплата за техническое обслуживание ВКГО и (или) ВДГО в случае присоединения к настоящей публичной оферте путем осуществления Заказчиком авансового платежа производится Заказчиком в следующем порядке:

- за первый год технического обслуживания производится авансовый платеж в размере 59 рублей, в т.ч. НДС 18%, на основании квитанции Исполнителя, направленной для акцепта настоящей оферты;

- оплата стоимости фактически выполненных работ по техническому обслуживанию ВКГО и (или) ВДГО (за вычетом суммы ранее оплаченного аванса) производится Заказчиком в течение 70 (семидесяти) календарных дней с момента подписания Акта, подтверждающего оказание услуг, путем перечисления денежных средств на расчетный счет (в кассу) Исполнителя, либо иным способом, предусмотренным п.4.4. настоящего договора.

Оплата стоимости выполненных работ по техническому обслуживанию ВКГО и (или) ВДГО в последующие годы производится Заказчиком по факту выполнения работ в течение 70 (семидесяти) календарных дней с момента подписания Акта, подтверждающего оказание услуг, путем перечисления денежных средств на расчетный счет (в кассу) Исполнителя, либо иным способом, предусмотренным п.4.4. настоящего договора.

Оплата за техническое обслуживание ВКГО и (или) ВДГО в случае присоединения к настоящей публичной оферте, путем оформления заявления на присоединение в личном кабинете на официальном сайте Исполнителя по адресу: <https://www.vladoblgaz.ru/portal/lk/> производится в течение 70 (семидесяти) календарных дней с момента подписания Акта, подтверждающего оказание услуг.

4.4. Оплата может быть произведена Заказчиком следующими способами:

- по квитанции на оплату Услуг или квитанции на оплату поставленного газа, если таковая содержит в себе информацию о предьявленной к оплате стоимости услуг по техническому обслуживанию ВКГО и (или) ВДГО;

- по квитанции через платежного агента, уполномоченного на это Исполнителем;

- перечислением денежных средств на расчетный счет Исполнителя;

- наличными денежными средствами по квитанции в кассу Исполнителя;

- по бланкам строгой отчетности представителю Исполнителя в день оказания услуг в момент подписания акта сдачи-приемки выполненных работ (оказанных услуг);

- любым иным удобным способом, не запрещенным действующим законодательством Российской Федерации.

4.5. Оплата Услуг по ремонту, переустройству или замене ВКГО и (или) ВДГО, выполняемых по заявке Заказчика, не входящих в перечень Услуг по техническому

(Продолжение на 4-й стр.)

(Продолжение. Начало на 3-й стр.)

обслуживанию, производится Заказчиком в зависимости от фактически выполненных Исполнителем работ и использованных материалов по Прейскуранту Исполнителя, действующему на дату выполнения работ (оказания услуг).

Работы, не учтенные Прейскурантом Исполнителя, определяются отдельной калькуляцией (сметой) Исполнителя, согласованной Сторонами, и оплачиваются Заказчиком до момента выполнения работ, любым способом, не запрещенным действующим законодательством РФ, при наличии технической возможности у Исполнителя.

4.6. В связи с увеличением расходов предприятия, вызванных инфляционными процессами, Исполнитель имеет право пересматривать Прейскурант не чаще 1 раза в год.

5. Сроки и условия оказания Услуг.

5.1. Выполнение работ (оказание услуг) по техническому обслуживанию ВКГО и (или) ВДГО осуществляется в соответствии с графиками, размещенными на официальном сайте Исполнителя в сети Интернет по адресу www.vladoblgaz.ru. Дата оказания Услуг доводится до Заказчика не позднее, чем за 20 (двадцать) дней до их проведения путем размещения графиков на сайте Исполнителя, объявлений на информационных стендах многоквартирных домов, в местах общего пользования либо иным доступным способом.

5.2. Факт надлежащего выполнения работ (оказания услуг) по настоящему договору подтверждается актом сдачи-приемки выполненных работ (оказанных услуг). Акт сдачи-приемки выполненных работ подписывается Заказчиком либо лицом, уполномоченным Заказчиком. Лицом, уполномоченным Заказчиком, является лицо, осуществившее доступ представителя Исполнителя к ВКГО и (или) ВДГО для выполнения работ (оказания услуг).

Право подписи Акта со стороны Заказчика имеют: собственник жилого помещения, совершеннолетние члены его семьи, арендаторы (квартиросъемщики) жилого помещения либо лицо, осуществившее допуск Исполнителя к ВКГО и (или) ВДГО для выполнения работ (оказания услуг) по техническому обслуживанию.

В случае отказа Заказчика от подписания акта об этом делается отметка в акте с указанием причин отказа (если таковые были заявлены). Заказчик вправе изложить в акте особое мнение, касающееся результатов выполнения работ, или приобщить к акту свои возражения в письменной форме, о чем делается запись в акте. Второй экземпляр акта вручается Заказчику (его представителю), в случае его отказа принять акт - направляется по почте с уведомлением о вручении и описью вложения.

5.3. В случае неполучения Исполнителем подписанного со стороны Заказчика акта сдачи-приемки выполненных работ или мотивированного отказа от приемки работ (услуг) в течение 14 календарных дней с даты его направления Исполнителем, а равно возращения Исполнителем направленного им по почте заказного письма, неполученного адресатом (Заказчиком), работы (услуги), указанные в Акте, считаются принятыми Заказчиком и подлежащими оплате. В данном случае Исполнитель имеет право подписать акт сдачи-приемки выполненных работ в одностороннем порядке.

6. Права, обязанности и ответственность сторон.

6.1. Заказчик вправе:

6.1.1. Требовать выполнения работ (оказания услуг) по техническому обслуживанию и ремонту ВКГО и (или) ВДГО в соответствии с настоящим договором и Правилами.

6.1.2. Требовать внесения изменений в условия настоящего договора в части, касающейся перечня оборудования, входящего в состав обслуживаемого ВКГО и (или) ВДГО, в случае изменения количества и типов входящего в его состав оборудования, при условии, если оборудование установлено в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ.

6.1.3. Подавать заявки на выполнение ремонтных работ по номеру телефона, указанному в настоящей оферте, в квитанции или в личном кабинете на сайте Исполнителя.

6.1.4. Проверять ход и качество выполнения работ (услуг), выполняемых Исполнителем, не вмешиваясь в его деятельность.

6.2. Заказчик обязан:

6.2.1. Оплачивать работы (услуги) по техническому обслуживанию ВКГО и (или) ВДГО, а также работы по ремонту ВДГО и (или) ВКГО или иные работы, выполненные Исполнителем по настоящему договору, в установленных сроки и в полном объеме.

6.2.2. Незамедлительно сообщать Исполнителю о неисправности оборудования, входящего в состав ВКГО и (или) ВДГО, а также об авариях, утечках и иных чрезвычайных ситуациях, возникающих при пользовании газом.

6.2.3. Эксплуатировать газоиспользующее оборудование в соответствии с установленными для такого оборудования техническими требованиями, а также незамедлительно уведомлять Исполнителя об изменении состава ВКГО и (или) ВДГО.

6.2.4. Обеспечивать выполнение работ по своевременной проверке, очистке и ремонту дымовых и вентиляционных каналов, в том числе в зимнее время проверять оголовки с целью недопущения их замерзания и закупорки.

6.2.5. Не производить самостоятельно газификацию, ремонт, переустройство реконструкцию систем газоснабжения (ВКГО и (или) ВДГО), установку, замену и перенос газовых приборов, монтаж и демонтаж приборов

учета газа, не вносить изменения в конструкцию газовых приборов, не производить самовольного подключения к сети газопотребления.

6.2.6. При отчуждении (продаже, обмене, дарении) жилого помещения в трехдневный срок известить письменно Исполнителя о новом собственнике помещения и произвести оплату за выполненные работы, проведенные до момента передачи жилого помещения. Ненадлежащее уведомление Исполнителя не освобождает Заказчика от оплаты услуг по настоящему договору.

6.2.7. При расторжении настоящего договора в течение 5 (пяти) дней уведомить Исполнителя либо поставщика газа о заключении договора на техническое обслуживание работ по техническому обслуживанию и ремонту ВКГО и (или) ВДГО.

6.2.8. Обеспечивать доступ представителей Исполнителя к ВКГО и (или) ВДГО для проведения работ (оказания услуг) по техническому обслуживанию и ремонту указанного оборудования, а также для приостановления подачи газа в случаях, предусмотренных Правилами.

6.2.9. В случаях, предусмотренных действующим законодательством РФ (в том числе, в случаях истечения нормативных сроков эксплуатации оборудования, установленных изготовителем, или сроков эксплуатации оборудования, установленных проектной документацией, утвержденной в отношении газопроводов), заключить договор на выполнение работ по техническому диагностированию ВКГО и (или) ВДГО со специализированной организацией, отвечающей требованиям, предусмотренным действующим законодательством Российской Федерации, а также обеспечить проведение работ по техническому диагностированию ВКГО и (или) ВДГО и получить результаты технического диагностирования (заключение). В случае если работы по техническому диагностированию выполнялись не Исполнителем, Заказчик обязан в трехдневный срок с момента получения передать Исполнителю результаты технического диагностирования (копию заключения).

6.2.10. При непосредственном способе управления многоквартирным домом (если на стороне Заказчика по договору о техническом обслуживании и ремонте внутридомового газового оборудования выступают собственники помещений в многоквартирном доме) назначить общим собранием собственников помещений в многоквартирном доме лицо, ответственное за обеспечение взаимодействия с Исполнителем по вопросам исполнения этого договора, а также за ведение до сведения собственников помещений в многоквартирном доме информации, касающейся планируемых даты и времени технического обслуживания и (или) ремонта ВДГО и (или) ВКГО, и иной информации (в том числе организационного характера), касающейся исполнения указанного договора.

6.2.11. Соблюдать инструкцию по безопасному использованию газа при удовлетворении коммунально-бытовых нужд (приложение № 2 к настоящему Договору).

6.2.12. Сообщить Исполнителю об устранении причин, послуживших основанием для приостановления подачи газа Исполнителем в случаях, предусмотренных настоящим договором и Правилами.

6.2.13. Оплатить Исполнителю расходы, понесенные в связи с проведением работ по приостановлению и возобновлению подачи газа до пуска газа.

6.2.14. Соблюдать требования Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства РФ от 20.11.2000 № 878.

6.3. Заказчик несет гражданско-правовую ответственность:

6.3.1. За нарушение Правил пользования газом и инструкции по безопасному использованию газа, следствием которого стала авария, несчастный случай, а также причинение вреда жизни и здоровью людей и окружающей среде.

6.3.2. За невнесение, несвоевременное внесение или внесение в неполном объеме платы за выполненные работы (оказанные услуги) по Договору.

6.3.3. За вред, причиненный жизни, здоровью сотрудников Исполнителя и его имуществу, жизни, здоровью и имуществу иных заказчиков, других физических и юридических лиц вследствие ненадлежащего использования и содержания внутридомового или внутриквартирного газового оборудования.

6.3.4. Заказчик, несвоеременно и (или) в неполном размере внесший плату по настоящему договору за выполненные работы (оказанные услуги) по техническому обслуживанию и ремонту ВДГО и (или) ВКГО, обязан уплатить исполнителю пени в размере одной трехсотой ключевой ставки Банка России, действующей на момент оплаты, от не выплаченных в срок сумм за каждый день просрочки, начиная со следующего дня после наступления установленного срока оплаты и заканчивая днем фактической оплаты задолженности включительно.

6.3.5. За неисполнение или ненадлежащее исполнение условий настоящего Договора.

6.3.6. За достоверность сведений, указанных в заявлении на присоединение к настоящему договору.

6.4. Исполнитель вправе:

6.4.1. Требовать от Заказчика исполнения условий договора о техническом обслуживании и ремонте ВКГО и (или) ВДГО и требований Правил.

6.4.2. Посещать помещения, где установлено ВКГО и (или) ВДГО при проведении работ (оказании услуг) по техническому обслуживанию и ремонту ВКГО и (или) ВДГО с соблюдением порядка предварительного уведомления Заказчика, предусмотренного Правилами.

6.4.3. Самостоятельно планировать дату и время для проведения технического обслуживания ВКГО и (или) ВДГО. Информация о дате и времени проведения работ (оказания услуг) по техническому обслуживанию ВКГО и (или) ВДГО доводится до сведения Заказчика согласно

пункту 5.1 настоящего Договора.

6.4.4. Приостановить в соответствии с действующим законодательством РФ подачу газа с предварительным письменным уведомлением Заказчика в следующих случаях:

а) отказ заказчика 2 (два) и более раза в допуске Исполнителя для проведения работ (оказания услуг) по техническому обслуживанию ВКГО и (или) ВДГО;

б) истечение у ВКГО и (или) ВДГО (отдельного оборудования, входящего в состав внутридомового и (или) внутриквартирного газового оборудования) нормативного срока службы, установленного изготовителем, и отсутствие положительного заключения по результатам технического диагностирования указанного оборудования, а в случае продления этого срока по результатам диагностирования — истечение продленного срока службы указанного оборудования.

Возобновление подачи газа производится при условии устранения Заказчиком причин, послуживших основанием для приостановления подачи газа, а также оплаты Исполнителю расходов, понесенных в связи с проведением работ по приостановлению и возобновлению подачи газа.

6.4.5. Привлекать к оказанию услуг по настоящему Договору соисполнителей при условии, что они в установленном законом порядке допущены к производству работ по техническому обслуживанию ВКГО и (или) ВДГО.

6.5. Исполнитель обязан:

6.5.1. Осуществлять техническое обслуживание ВКГО и (или) ВДГО с периодичностью 1 раз в год.

6.5.2. При очередном техническом обслуживании ВКГО и (или) ВДГО проводить инструктаж Заказчика по безопасному использованию газа при удовлетворении коммунально-бытовых нужд, который осуществляется в устной форме с передачей (непосредственно после проведения инструктажа) Заказчику инструкции по безопасному использованию газа при удовлетворении коммунально-бытовых нужд (приложение № 2).

6.5.3. При очередном техническом обслуживании ВКГО и (или) ВДГО осуществлять проверку наличия тяги в дымовых и вентиляционных каналах, состояния соединительных труб с дымовым каналом.

6.5.4. Выполнять работы по ремонту ВКГО и (или) ВДГО на основании заявок Заказчика.

6.5.5. Обеспечивать Заказчику возможность ознакомиться на сайте Исполнителя www.vladoblgaz.ru с нормативно-технической документацией, регламентирующей проведение технологических операций, входящих в состав работ (услуг) по техническому обслуживанию и ремонту внутридомового и внутриквартирного газового оборудования.

6.5.6. Незамедлительно осуществить приостановление подачи газа без предварительного уведомления об этом Заказчика в случаях поступления информации о наличии угрозы возникновения аварии, утечек газа или несчастного случая, в том числе при получении такой информации в ходе выполнения работ по техническому обслуживанию и ремонту ВДГО и (или) ВКГО в соответствии со следующими факторами:

- отсутствие тяги в дымоходах и вентиляционных каналах;

- отсутствие притока воздуха в количестве, необходимом для полного сжигания газа при использовании газоиспользующего оборудования;

- неисправность или вмешательство в работу предусмотренных изготовителем в конструкции газоиспользующего оборудования устройств, позволяющих автоматическое отключить подачу газа при отклонении контролируемых параметров за допустимые пределы (если такое вмешательство повлекло нарушение функционирования указанных устройств) при невозможности незамедлительного устранения такой неисправности;

- использование внутридомового и (или) внутриквартирного газового оборудования при наличии неустраняемой в процессе технического обслуживания утечки газа;

- пользование неисправным, разуконплектованным и не подлежащим ремонту внутридомовым или внутриквартирным газовым оборудованием;

- несанкционированное подключение внутридомового и (или) внутриквартирного газового оборудования к газораспределительной сети.

- совершение действий по монтажу газопроводов сетей газопотребления и их технологическому присоединению к газопроводу сети газораспределения или иному источнику газа, а также по подключению газоиспользующего оборудования к газопроводу или резервуарной, групповой или индивидуальной баллонной установке сжиженных углеводородных газов без соблюдения требований, установленных законодательством Российской Федерации (самовольная газификация);

- невыполнение в установленные сроки вынесенных органами жилищного надзора (контроля) письменных предписаний об устранении нарушений содержания внутридомового или внутриквартирного газового оборудования;

- проведенное с нарушением законодательства Российской Федерации переустройство внутридомового и (или) внутриквартирного газового оборудования, ведущее к нарушению безопасной работы этого оборудования, дымовых и вентиляционных каналов многоквартирного дома или домовладения.

6.5.7. Своевременно информировать Заказчика об изменении условий настоящего договора путем публично уведомлением через средства массовой информации и/или публикации на сайте Исполнителя по адресу: www.vladoblgaz.ru или в квитанции на оплату технического обслуживания ВКГО и (или) ВДГО.

6.6. Исполнитель несет гражданско-правовую ответ-

(Продолжение на 5-й стр.)

(Продолжение. Начало на 4-й стр.)

ственность в случаях, предусмотренных действующим законодательством РФ, в том числе за нарушение качества выполнения работ (оказания услуг) по настоящему договору.

6.7. Исполнитель освобождается от ответственности за нарушение качества выполнения работ (оказания услуг) по техническому обслуживанию и ремонту ВКГО и (или) ВДГО, если такое нарушение произошло вследствие обстоятельств непреодолимой силы или по вине Заказчика, в том числе Исполнитель не несет ответственности за техническое состояние ВКГО и (или) ВДГО в случае нарушения Заказчиком пункта 6.2.8 настоящего Договора.

7. Прочие условия.

7.1. Договор о техническом обслуживании и ремонте ВКГО и (или) ВДГО может быть расторгнут в случаях и в порядке, которые установлены действующим законодательством Российской Федерации. В случае расторжения договора Стороны должны произвести взаиморасчеты по всем обязательствам.

7.2. Приостановление подачи газа, в том числе с предварительным письменным уведомлением, осуществляется в соответствии с Правилами и действующим законодательством РФ.

7.3. Устранение причин, послуживших основанием для приостановления подачи газа, обеспечивается Заказчиком, который после устранения таких причин обязан проинформировать об этом Исполнителя.

7.4. Расходы Исполнителя, понесенные в связи с проведением работ по приостановлению и возобновлению подачи газа, оплачиваются Заказчиком.

7.5. Исполнитель не несет ответственности за нарушение качества выполнения работ и не гарантирует работу газовых приборов при нарушении Заказчиком: Инструкции по безопасному использованию газа, условий настоящего Договора и отсутствия регулярного (не реже одного раза в год) технического обслуживания газового оборудования.

7.6. В случае просрочки Заказчиком оплаты по настоящему Договору при проведенном Исполнителем техническом обслуживании ВКГО и (или) ВДГО Исполнитель вправе истребовать неоплаченную сумму стоимости технического обслуживания в порядке, предусмотренном действующим законодательством Российской Федерации.

7.7. Оплачивая квитанцию, либо оформляя заявление на присоединение, Заказчик подтверждает, что условия договора и условия оказания услуг ему понятны. Информация об оказываемой услуге является достаточной. Принимая условия настоящей оферты, Заказчик подтверждает свое согласие со всеми условиями, определенными в настоящей оферте.

7.8. Изменения и/или дополнения, вносимые Исполнителем в настоящий договор в связи с изменением законодательства, вступают в силу одновременно с вступлением в силу изменений в данных актах законодательства.

Все изменения и дополнения к настоящему договору со стороны Исполнителя вносятся путем уведомления через средства массовой информации и/или публикации на сайте www.vladoblgaz.ru или в платежном документе по оплате технического обслуживания ВКГО и (или) ВДГО. Использование услуг после опубликованного срока вступления изменений в силу является неоспоримым фактом безусловного принятия Заказчиком всех внесенных изменений.

7.9. Изменение перечня газоиспользующего оборудования, входящего в состав ВКГО и (или) ВДГО, установленного в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ, оформляется Сторонами путем заключения в письменной форме дополнительного соглашения к настоящему договору.

7.10. Во всем остальном стороны руководствуются нормами действующего законодательства, постановлением Правительства РФ от 14.05.2013 № 410 «О мерах по обеспечению безопасности при использовании и содержании внутридомового и внутриквартирного газового оборудования» и иными действующими нормативными правовыми актами.

7.11. Заказчик согласен на обработку Исполнителем своих персональных данных, а именно: сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, распространение (в том числе передачу поставщику газа), обезличивание, блокирование, уничтожение персональных данных, в объеме, необходимом для исполнения настоящего Договора, в том числе для ведения Исполнителем оперативного учета существующего и нового газового оборудования, изменения в лицевого счета Заказчика и других параметров, при условии соблюдения конфиденциальности персональных данных и их безопасности. Согласие Заказчика на обработку персональных данных действует до полного исполнения Сторонами своих обязательств по настоящему договору и может быть отозвано Заказчиком в любое время.

Исполнитель осуществляет обработку персональных данных Заказчика в электронном виде (Ф.И.О., место жительства, место рождения, дата рождения, телефон) с использованием средств автоматизации (внесение, изменение, сортировка и т.д. базы данных) в целях исполнения настоящего договора в соответствии с требованиями Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных» на срок эксплуатации ВКГО и (или) ВДГО.

7.12. Настоящий Договор вступает в силу с момента оплаты аванса по квитанции, направленной для акцепта настоящей оферты, либо оформления Заказчиком заявления на присоединение к предложенным Исполнителем

услугам и считается заключенным на 3 года. В случае если за 30 (тридцать) дней до окончания срока действия настоящего Договора ни одна из сторон не заявит о его расторжении, он считается пролонгированным на неопределенный срок.

7.13. Условия настоящей оферты не распространяются на ВКГО и (или) ВДГО, установленное (смонтированное) с нарушениями порядка, предусмотренного действующим законодательством РФ.

7.14. С момента заключения настоящего Договора все ранее заключенные Заказчиком с Исполнителем договоры на выполнение работ (оказание услуг) по техническому обслуживанию газового оборудования признаются расторгнутыми и применяются положения настоящего Договора.

7.15. Споры и разногласия между Сторонами решаются путем переговоров. В случае неурегулирования разногласий в досудебном порядке, споры рассматриваются в суде по месту заключения договора.

8. Адрес и реквизиты АО «Газпром газораспределение Владимир».

Место нахождения: 600017, г. Владимир, ул. Краснознаменная, 3.
ИНН/КПП 3328101380/330250001.
Банковские реквизиты: р/с №4070 2810 3010 2000 3584 в Рязанский филиал АБ «Россия» г. Рязань, К/с №3010 1810 8000 0000 0738, БИК 046 126 738.
Генеральный директор **С. В. Бондаренко**.

Приложение № 1

к Публичной оферте по техническому обслуживанию и ремонту внутриквартирного газового оборудования многоквартирного дома или внутриквартирного и внутридомового газового оборудования многоквартирного дома (при непосредственном способе управления) или внутридомового газового оборудования домовладения

Стоимость работ (услуг) по техническому обслуживанию ВКГО и (или) ВДГО в АО «Газпром газораспределение Владимир» *

№ по пре-скуранту	Наименование	Стоимость, руб. (за одно обслуживание с периодичностью – 1 раз в год) (с НДС)**
1.1.1.	Плита газовая 2-х конфорочная	282,00
1.1.2.	Плита газовая 4-х конфорочная	375,00
1.1.17.	Плита газовая 3-х конфорочная	329,00
1.1.18	Варочная панель	282,00
1.1.5.	Проточный водонагреватель	417,00
1.1.7.	Отопительный прибор (котел, горелка в печь, титан, конвектор)	555,00
6.10.	Изолирующие соединения	561,00
1.1.19.	Духовой шкаф	174,00
1.3.3.	Техническое обслуживание газопроводов и отключающих устройств на них, относящихся к ВДГО в домовладениях	239,00
1.3.7.	Техническое обслуживание газопроводов и отключающих устройств на них, относящихся к ВДГО в домах с непосредственным управлением	180,00
5.1.7.	Технический осмотр и обслуживание домовых регуляторов	963,00

Генеральный директор **С. В. Бондаренко**.

* Стоимость указана по ценам Прейскуранта Исполнителя на 2018 год, размещенного на сайте Исполнителя по адресу: www.vladoblgaz.ru. Стоимость может изменяться Исполнителем в соответствии с действующим законодательством РФ в одностороннем порядке. Конкретный перечень оборудования определяется в соответствии с фактически установленным оборудованием у Заказчика. Условия настоящей оферты не распространяются на ВКГО и (или) ВДГО, установленное (смонтированное) с нарушениями порядка, предусмотренного действующим законодательством РФ

** Дополнительно к стоимости применяется коэффициент на проезд в соответствии с Прейскурантом Исполнителя.

Приложение № 2

к Публичной оферте по техническому обслуживанию и ремонту внутриквартирного газового оборудования многоквартирного дома или внутриквартирного и внутридомового газового оборудования многоквартирного дома (при непосредственном способе управления) или внутридомового газового оборудования домовладения

Инструкция по безопасному использованию газа Собственники (пользователи) домовладений по отношению к ВДГО и помещений в многоквартирных домах по отношению к ВКГО, обязаны:

1. Знать и соблюдать Инструкцию по безопасному использованию газа при удовлетворении коммунально-бытовых нужд (далее – Инструкция).

2. При обнаружении утечки газа и (или) срабатывания сигнализаторов или систем загазованности помещений (домовладения, квартиры, подъезде, подвале, погребе и иных) выполнять следующие действия:

а. Немедленно прекратить пользование бытовым газоиспользующим оборудованием.

б. Перекрыть запорную арматуру (краны) на бытовом газоиспользующем оборудовании и на ответвлениях (отпуске) к нему.

с. При размещении баллона СУГ внутридомовладения или помещений в многоквартирном доме – дополнительно закрыть вентиль баллона СУГ.

д. Незамедлительно обеспечить приток воздуха в помещения, в которых обнаружена утечка газа.

е. В целях предотвращения появления искры не включать и не выключать электрические приборы и оборудование, в том числе электроосвещение, электрозвонок, радиоэлектронные средства связи (мобильный телефон и иные).

ф. Не зажигать огонь, не курить.

г. Принять меры по удалению людей из загазованной среды.

з. Оповестить (при наличии возможности) о мерах предосторожности людей, находящихся в смежных помещениях в многоквартирном доме, в том числе в помещениях, относящихся к общему имуществу собственников помещений в многоквартирном доме (в подъезде, коридоре, лестничной клетке и иных).

и. Покинуть помещение, в котором обнаружена утечка газа, и перейти в безопасное место, откуда сообщить о наличии утечки газа по телефону в аварийно-диспетчерскую службу газораспределительной организации (при вызове с мобильного телефона набрать 104 или 112, при вызове со стационарного телефона набрать 04), а также при необходимости в другие экстренные оперативные службы.

3. Следить за состоянием дымовых и вентиляционных каналов, содержать в чистоте карманы чистки дымоходов, проверять наличие тяги до включения и во время работы бытового газоиспользующего оборудования.

4. Обеспечить извлечение задвижки (шибера) при ее наличии из конструкции отопительной бытовой печи с установленным газогорелочным устройством и герметизацию с внешней стороны стенки дымового канала образовавшегося отверстия (щели).

5. Перед розжигом горелок бытового газоиспользующего оборудования обеспечить предварительную вентиляцию камеры сгорания (топки печи, духового шкафа) в течение 3 - 5 минут.

6. После окончания пользования газом закрыть краны на бытовом газоиспользующем оборудовании, а при размещении баллона СУГ внутри домовладения или помещения в многоквартирном доме дополнительно закрыть вентиль баллона.

7. Незамедлительно сообщать в аварийно-диспетчерскую службу газораспределительной организации об обнаружении таких фактов, как наличие утечки газа и (или) срабатывания сигнализаторов или систем контроля загазованности помещений; отсутствие или нарушение тяги в дымовых и вентиляционных каналах; отклонение величины давления газа от значений, предусмотренных Правилами предоставления коммунальных услуг; приостановление подачи газа без предварительного уведомления со стороны специализированной организации или поставщика газа; незаконное перекрытие запорной арматуры (кранов), расположенной на газопроводах, входящих в состав ВДГО; повреждение ВДГО и (или) ВКГО; авария либо иная чрезвычайная ситуация, возникшая при пользовании газом; протекание через ВДГО и (или) ВКГО токов утечки, замыкания на корпус бытового газоиспользующего оборудования и неравнотельных токов.

8. Перед входом в подвалы и погреба до включения электроосвещения или зажигания огня убедиться в отсутствии загазованности помещения.

9. Обеспечивать в течение сроков, установленных федеральными законами, иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, хране-

(Продолжение на 6-й стр.)

(Окончание. Начало на 5-й стр.)

ние уведомлений (извещений) специализированной организации, поставщика газа, предписаний органов государственного жилищного надзора и органов муниципального жилищного контроля; технической документации на ВДГО и (или) ВКГО, копии которой должны своевременно представляться по запросу специализированной организации, органов государственного жилищного надзора и органов муниципального жилищного контроля; договора о техническом обслуживании и ремонте ВДГО и (или) ВКГО, договора о техническом диагностировании ВДГО и (или) ВКГО (при наличии), а также актов сдачи-приемки выполненных работ (оказанных услуг).

10. Обеспечивать своевременное техническое обслуживание, ремонт, техническое диагностирование и замену ВДГО и (или) ВКГО.

11. Своевременно принимать меры по исполнению уведомлений (извещений) специализированной организации, а также предписаний органов государственного жилищного надзора и органов муниципального жилищного контроля в части соблюдения обязательных требований к наличию договора о техническом обслуживании и ремонте ВДГО и (или) ВКГО со специализированной организацией, соответствующей требованиям, установленным [Правилами](#) пользования газом.

12. В любое время суток обеспечивать беспрепятственный доступ в помещения, в которых размещено ВДГО и (или) ВКГО, работникам аварийно-диспетчерской службы газораспределительной организации, а также других экстренных оперативных служб в целях предупреждения, локализации и ликвидации аварий, связанных с использованием и содержанием ВДГО и (или) ВКГО.

13. В случае предстоящего отсутствия лиц более 24 часов в помещении в многоквартирном доме закрывать запорную арматуру (краны), расположенную на ответвлении (опусках) к бытовому газоиспользующему оборудованию, кроме отопительного бытового газоиспользующего оборудования, рассчитанного на непрерывную работу и оснащенного соответствующей автоматикой безопасности.

14. Закрывать запорную арматуру (краны), расположенную на ответвлениях (опусках) к отопительному бытовому газоиспользующему оборудованию, в том числе рассчитанному на непрерывную работу и оснащено соответствующей автоматикой безопасности, в случае предстоящего отсутствия лиц более 48 часов в помещении в многоквартирном доме.

15. Обеспечивать доступ представителей специализированной организации, поставщика газа к ВДГО и (или) ВКГО в целях проведения работ по техническому обслуживанию, ремонту, установке, замене, техническому диагностированию ВДГО и (или) ВКГО или приостановления подачи газа в случаях, предусмотренных [Правилами](#) пользования газом, [Правилами](#) предоставления коммунальных услуг, [Правилами](#) поставки газа;

16. Следить за исправностью работы бытового газоиспользующего оборудования.

17. Обеспечивать надлежащее техническое состояние ВДГО и (или) ВКГО, приборов учета газа и сохранность установленных на них пломб.

18. Содержать в надлежащем санитарном состоянии помещения, в которых размещено ВДГО и (или) ВКГО, поддерживать в рабочем состоянии электроосвещение и вентиляцию в указанных помещениях.

19. Содержать бытовое газоиспользующее оборудование в чистоте.

20. Устанавливать (размещать) мебель и иные легковоспламеняющиеся предметы и материалы на безопасном расстоянии от бытового газоиспользующего оборудования в соответствии с требованиями норм противопожарной безопасности.

21. Обеспечивать приток воздуха в помещение, в котором установлено газоиспользующее оборудование, входящее в состав ВДГО и (или) ВКГО. При этом в нижней части двери или стены, выходящей в смежное помещение, необходимо предусматривать решетку или зазор между дверью и полом, а также специальные приточные устройства в наружных стенах или окнах указанного помещения.

Собственникам (пользователям) квартир (домовладений) запрещается:

1. Совершать действия по монтажу газопроводов сетей газопотребления и их технологическому присоединению к сети газораспределения или иному источнику газа, а также по подключению бытового газоиспользующего оборудования к газопроводу или резервуарной, групповой или индивидуальной баллонной установке СУГ без соблюдения требований, предусмотренных законодательством Российской Федерации (самовольная газификация).

2. Проводить с нарушением законодательства Российской Федерации переустройство ВДГО и (или) ВКГО, дымовых и вентиляционных каналов.

3. Закрывать (замуровывать, заклеивать) отверстия дымовых и вентиляционных каналов, люки кар-

манов чистки дымоходов.

4. Осуществлять самовольное переустройство и (или) перепланировку помещений, в которых установлено ВДГО и (или) ВКГО, без согласования с органом местного самоуправления в порядке, предусмотренном жилищным законодательством Российской Федерации.

5. Самостоятельно без привлечения специализированной организации осуществлять проверку срабатывания сигнализаторов или систем контроля загазованности помещений.

6. Устанавливать задвижку (шибер) на дымовом канале, дымоходе, дымоотводе.

7. Использовать, устанавливать газогорелочное устройство в отопительных бытовых печах при их размещении в помещениях многоквартирных домов.

8. Использовать, устанавливать бытовое газоиспользующее оборудование, мощность которого превышает значения, допускаемые нормативными правовыми актами Российской Федерации, техническими документами и проектной документацией.

9. Нарушать сохранность пломб, установленных на приборах учета газа.

10. Самовольно подключать ВДГО и (или) ВКГО, в том числе бытовое газоиспользующее оборудование после его отключения специализированной организацией или газораспределительной организацией, в том числе входящей в ее состав аварийно-диспетчерской службой, а также иными экстренными оперативными службами.

11. Присоединять дымоотводы от бытового газоиспользующего оборудования к вентиляционным каналам.

12. Вносить изменения в конструкцию дымовых и вентиляционных каналов, отверстия которых выходят в помещения с установленным бытовым газоиспользующим оборудованием.

13. Отключать автоматику безопасности бытового газоиспользующего оборудования.

14. Использовать ВДГО и (или) ВКГО, конструкциями которых предусмотрено подключение к электрической сети или наличие гальванических элементов (батарей), без соблюдения требований предприятий-изготовителей.

15. Оставлять без присмотра работающее бытовое газоиспользующее оборудование, кроме оборудования, рассчитанного на непрерывную работу и оснащено соответствующей автоматикой безопасности, в течение периода времени, указанного в пунктах 4.13 и 4.14 Инструкции.

16. Допускать к использованию бытового газоиспользующего оборудования детей дошкольного возраста, лиц, не контролирующих свои действия, лиц с ограниченными возможностями, не позволяющими безопасно использовать бытовое газоиспользующее оборудование, а также лиц, не прошедших инструктаж по безопасному использованию газа при удовлетворении коммунально-бытовых нужд.

17. Оставлять в открытом положении краны на бытовом газоиспользующем оборудовании без обеспечения воспламенения газовой смеси на газогорелочных устройствах более 5 секунд.

18. Пользоваться открытым огнем, включать или выключать электрические приборы и оборудование, в том числе электроосвещение, электрзвонок, радиоэлектронные средства связи (мобильный телефон и иные) в случаях выполнения работ по техническому обслуживанию и ремонту ВДГО и (или) ВКГО; обнаружения утечки газа; срабатывания сигнализаторов или систем контроля загазованности помещений.

19. Ограничивать представителям специализированной организации, поставщика газа доступ к ВДГО и (или) ВКГО посторонними предметами (в том числе мебелью) для проведения работ, обеспечивающих надлежащее использование и содержание ВДГО и (или) ВКГО.

20. Использовать ВДГО и (или) ВКГО не по назначению, в том числе: отапливать помещение бытовым газоиспользующим оборудованием, предназначенным для приготовления пищи; привязывать к газопроводам, входящим в состав ВДГО и (или) ВКГО, посторонние предметы (веревки, кабели и иные); использовать газопроводы в качестве опор или заземлителей; сушить одежду и другие предметы над бытовым газоиспользующим оборудованием или вблизи него; подвергать ВДГО и (или) ВКГО действию статических или динамических нагрузок; топить углем, коксом или другими видами твердого топлива отопительные бытовые печи, предназначенные для работы на газообразном топливе.

21. Использовать для сна и отдыха помещения, в которых установлено бытовое газоиспользующее оборудование.

22. Перекручивать, передавливать, заламывать, растягивать или зажимать газовые шланги, соединяющие бытовое газоиспользующее оборудование с газопроводом.

23. Проверять работу вентиляционных каналов, герметичность соединений ВДГО и (или) ВКГО с помощью источников открытого пламени, в том числе спичек, зажигалок, свечей и иных.

24. Допускать порчу и повреждение ВДГО и

(или) ВКГО, хищение газа.

25. Самовольно без прохождения специального инструктажа или без подачи соответствующей заявки в специализированную организацию осуществлять замену порожних баллонов СУГ, а также подключать баллоны СУГ к бытовому газоиспользующему оборудованию.

26. Хранить баллоны СУГ в жилых домах, помещениях в многоквартирных домах, а также на путях эвакуации, лестничных клетках, цокольных этажах, в подвальных и чердачных помещениях, на балконах и лоджиях.

27. Размещать внутри жилых домов, помещений в многоквартирных домах баллоны СУГ для бытового газоиспользующего оборудования, за исключением 1 баллона, подключенного к бытовой газовой плите заводского изготовления, объемом, допускаемым Правилами противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2012 г. N 390 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 19, ст. 2415; 2014, N 9, ст. 906; N 26, ст. 3577; 2015, N 11, ст. 1607; N 46, ст. 6397; 2016, N 15, ст. 2105; N 35, ст. 5327; N 40, ст. 5733; 2017, N 13, ст. 1941; N 41, ст. 5954; N 48, ст. 7219; 2018, N 3, ст. 553).

28. Подвергать баллон СУГ солнечному и иному тепловому воздействию.

29. Устанавливать (размещать) мебель и иные легковоспламеняющиеся предметы и материалы без соблюдения требований к расстояниям от бытового газоиспользующего оборудования, установленных законодательством Российской Федерации в сфере пожарной безопасности.

30. Размещать баллон СУГ на расстоянии менее 0,5 м от бытовой газовой плиты (за исключением встроенных баллонов), 1 м до отопительных приборов, 2 м до горелок отопительных бытовых печей, менее 1 м от электросчетчика, выключателей и иных электрических приборов и оборудования.

31. Допускать соприкосновение электрических проводов с баллонами СУГ.

32. Размещать баллонную установку СУГ у аварийных выходов, со стороны главных фасадов зданий.

33. Переворачивать, размещать с отклонением от вертикали или в неустойчивом положении баллон СУГ, подключенный к бытовому газоиспользующему оборудованию.

34. Использовать ВДГО и (или) ВКГО в следующих случаях:

34.1. Отсутствие договора о техническом обслуживании и ремонте ВДГО и (или) ВКГО, заключенного со специализированной организацией.

34.2. Отсутствие тяги в дымоходах и вентиляционных каналах.

34.3. Отсутствие притока воздуха в количестве, необходимом для полного сгорания газа, в том числе по следующим причинам: отсутствие или нахождение в закрытом положении регулируемой оконной створки, фрамуги, форточки, специального приточного устройства в наружных стенах или окнах, закрытое положение жалюзийной решетки на вентиляционном канале в помещении, в котором установлено бытовое газоиспользующее оборудование; использование в помещении, в котором установлено бытовое газоиспользующее оборудование с отводом продуктов сгорания в дымовой канал, устройств электро-механического побуждения удаления воздуха, не предусмотренных проектной документацией.

34.4. Отсутствие своевременной проверки состояния дымовых и вентиляционных каналов.

34.5. Отсутствие герметичного соединения дымоотвода от бытового газоиспользующего оборудования с дымовым каналом.

34.6. Наличие нарушения целостности и плотности кирпичной кладки (наличие трещин, разрушений), герметичности дымовых и вентиляционных каналов.

34.7. Наличие задвижки (шибера) на дымовом канале, дымоходе, дымоотводе.

34.8. Наличие неисправности автоматики безопасности.

34.9. Наличие не устранимой в процессе технического обслуживания утечки газа.

34.10. Наличие неисправности, разуконплектованности или непригодности к ремонту ВДГО и (или) ВКГО.

34.11. Наличие несанкционированного подключения ВДГО и (или) ВКГО к газопроводу сети газораспределения или иному источнику газа.

34.12. Наличие аварийного состояния строительных конструкций домовладения или многоквартирного дома, в помещениях которых установлено ВДГО и (или) ВКГО.

34.13. Наличие истекшего нормативного срока эксплуатации или срока службы, установленного предприятием-изготовителем, у ВДГО и (или) ВКГО (отдельного оборудования, входящего в состав ВДГО и (или) ВКГО) в отсутствие положительного заключения по результатам технического диагностирования указанного оборудования, а в случае продления этого срока по результатам технического диагностирования - наличие истекшего продленного срока эксплуатации указанного оборудования.

Владимирская область: МЕНЯЕМСЯ К ЛУЧШЕМУ!

9 СЕНТЯБРЯ
– ВЫБОРЫ
ГУБЕРНАТОРА
И ПАРЛАМЕНТА
ОБЛАСТИ

Из ЦИК России

Владимирскую область с рабочей поездкой посетил член ЦИК России с правом решающего голоса Сергей Сироткин. Он принял участие в расширенном заседании Избирательной комиссии региона.

«У меня нет оснований сомневаться, что предстоящие 9 сентября выборы пройдут на высоком уровне. Мы окажем всяческое содействие Владимирской избирательной комиссии, чтобы выборы прошли точно в срок, без жалоб, без нарушений», - настроил на серьезную работу организаторов выборного процесса Сергей Сироткин.

Председатели территориальных избиркомов Ковровского района и города Гусь-Хрустального рассказали, как идет подготовка к голосованию, сообщили о планах использования механизма «Мобильный избиратель» и технологии QR-кодирования.

Новые технологии

На выборах 9 сентября во Владимирской области будут использоваться новые технологии.

Как сообщили в избиркоме, по решению ЦИК России регион получит 46 комплексов обработки избирательных бюллетеней (КОИБ-17). При этом комплексы электронного голосования (КЭГ), которые применялись в области в ходе предыдущих избирательных кампаний, 9 сентября использоваться не будут.

КОИБ представляет из себя электронное устройство для подсчета голосов избирателей. Для голосования при помощи КОИБ используются бумажные бюллетени, которые прибор сканирует и распознает. Подсчет голосов производится автоматически. Комплекс надежно защищен, его нельзя взломать, не имеет доступа к интернету, в случае отключения электричества может несколько часов работать автономно.

Не помешать работе предприятия

На заседании Избирательной комиссии области принято решение о переносе времени начала голосования на трех избирательных участках Гусь-Хрустального района на выборах 9 сентября.

На участках № 519 (п. Анопино), № 533 (п. Красное Эхо), № 542 (п. Уршельский) голосование начнется на час раньше – в 7 утра и продлится до 20-00. Такое решение принято в связи с поступившими в комиссию обращениями руководителей предприятий, где рабочее время избирателей совпадает со временем голосования. Доступ представителей СМИ и наблюдателей на эти участки будет обеспечен не менее чем за один час до начала голосования, то есть, с 6 часов утра.

Избирательное право и я

Ученики из дневного лагеря Иваново-Эсинской школы Ковровского района приняли участие в игре «Избирательное право и Я».

Ребята придумывали слоган. На этапе «Что я знаю о выборах» отвечали на вопросы, создавали рисунки на тему выборов. Председатель террибиркома Ковровского района Елена Сенатская вручила победителям специальные дипломы. И все участники получили «сладкие» призы.

СОЦИАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

НОВЫЙ ТОМОГРАФ – В РАБОТЕ

В самом большом районе Владимирской области – Гусь-Хрустальном начал работать мультиспиральный компьютерный томограф (МСКТ). Он улучшает ситуацию с доступностью даже самой сложной диагностики для жителей территории. По данным специалистов, аппарат позволит на 30 процентов увеличить количество подобных исследований в регионе.

В послании Президента России В.В. Путина Федеральному Собранию РФ поставлена цель увеличить продолжительность «здоровой, активной, полноценной жизни граждан, когда человека не ограничивают, не сковывают болезни». Поэтому ключевой задачей здравоохранения становится обеспечение качественной диагностики пациентов.

Гусь-Хрустальный район Владимирской области – самый большой по площади, его южная граница удалена от областного центра на 120 км. Как говорится – не наездишься при необходимости установить точный диагноз. При этом население района вместе с городом составляет 95 тысяч человек. И вот теперь в Городской больнице Гусь-Хрустального начал работать мультиспиральный компьютерный томограф.

В запуске МСКТ приняла участие губернатор Светлана Орлова. Она напомнила, что средства на это новое оборудование – 45 млн рублей – удалось получить из резервного Фонда Президента.

«Мультиспиральный компьютерный томограф – новейшее диагностическое оборудование, позволяющее очень быстро поставить точный диагноз и спасти жизнь человека. С его помощью можно одновременно выявить онкологические заболевания, провести срочную диагностику травм при ДТП», - отметила Светлана Орлова. Диагностика на данном оборудовании для пациентов будет производиться за счет средств системы обязательного медицинского страхования.

«Сегодня здесь многое изменилось к лучшему – строится новый акушерский корпус, развиваются направления по лечению онкологических, офтальмологических, урологических, сердечно-сосудистых заболеваний, хирургия, травматология. На базе Гусь-Хрустальной центральной городской больницы складывается крупнейший больничный комплекс. Мы будем и дальше продолжать работу над тем, чтобы такие комплексы развивались по всей Владимирской области», - подчеркнула Светлана Орлова.

За последние четыре года в больнице существенно укрепилась, изменилась к лучшему материаль-



Во время пуска нового томографа

но-техническая база – приобретено современное оборудование и отремонтированы больничные отделения. На эти цели было направлено из разных источников более 166 млн рублей.

В 2015 году отремонтирован фасад главного корпуса, женская консультация, приобретено эндоскопическое оборудование, оборудование для УЗИ и суточного мониторинга ЭКГ.

Главный врач больницы Ольга Добрынина познакомила гостей с новым современным акушерским корпусом, реконструкция которого вышла на финишную прямую и будет закончена в этом году – почти на год раньше плана.

Светлана Орлова посетила также травматологическое отделение и осмотрела его операционную. Во время обхода глава региона общалась с медиками и пациентами лечебного учреждения, интересовалась условиями работы и лечения в отделении, вникала в детали работы современного медоборудования.

Компьютерная томография сегодня широко

бюро машиностроения.

В 2017 году ВлГУ получил статус опорного университета: победа в конкурсе Минобрнауки России стала возможной благодаря поддержке администрации Владимирской области и активной поддержке губернатора Светланы Орловой, которая несколько лет возглавляет попечительский совет ВлГУ. Этот статус позволяет теперь университету успешно реализовывать стратегические проекты. В частности, на базе ВлГУ создан региональный объединенный центр инженерных компетенций и наукоемких технологий. Он состоит из нескольких профильных лабораторий, опытно-производственных площадок и конструкторских бюро. КБ машиностроения позволит организовать в ВлГУ полную производственную цепочку: разработка идеи – конструирование (с построением трехмерного изображения) – создание модели изделия с помощью аддитивных технологий на 3D-принтерах вуза – выпуск опытного образца на производственных площадках вуза.

В ходе открытия представители предприятий региона ознакомились с возможностями КБ машиностроения.

ДЕНЬГИ – НА ЛЕКАРСТВА

По поручению губернатора Светланы Орловой во Владимирской области выделены дополнительные 100 млн рублей для приобретения дорогих препаратов по профилю «онкология».

Деньги уже поступили на счета больниц. В частности, городская поликлиника №2 Владимира получила 6,5 млн рублей, больница №2 Владимира - 11,9 млн, больница №4 Владимира - 9,7 млн, Ковровская городская больница №2 - 6,9 млн, Гусь-Хрустальная городская больница - 15,5 млн, Собинская районная больница - 16,7 млн, Муромская городская больница №3 - 6 млн, Вязниковская районная больница - 6,5 млн, Юрьев-Польская центральная районная больница - 3,2 млн, Суздальская районная больница - 4,7 млн, Александровская районная детская больница - 1 млн рублей, Муромская городская больница №2 - 2,1 млн рублей.

применяется в диагностических целях различных патологий. Она позволяет специалистам практически со стопроцентной точностью выявлять заболевания, скрытые инсульты и травмы, дифференцировать их на те, что можно лечить традиционными методами и те, что требуют хирургического вмешательства. Этот диагностический метод позволяет строить прогнозы и подбирать адекватную терапию.

Как уточнил директор областного департамента здравоохранения Александр Кирихин, ежегодно на аппарате смогут проводить до 5 тысяч исследований. «Это 64-срезовый томограф, таких в области совсем немного. Есть только в областном онкодиспансере и в областной клинической больнице. Гусь-Хрустальный стал первым районным центром региона, где появился свой МСКТ». Он сообщил также, что сейчас власти региона прорабатывают вопрос о закупке подобного оборудования в больницы Владимира, Муром и Александра.

Остальные средства направлены в Детскую городскую поликлинику №1 Владимира, областную детскую клиническую больницу, городскую больницу №6 Владимира, Уршельскую районную больницу, детскую больницу округа Муром и Муромскую городскую больницу №1, а также в Меленковскую, Селивановскую и Судогодскую центральные районные больницы.

РЕШИЛИ РАБОТАТЬ СОВМЕСТНО

АО Топливная компания «ТВЭЛ», входящая в структуру Государственной корпорации «Росатом», и АО Группа компаний «Системы и технологии» из города Владимира подписали соглашение о сотрудничестве в области продвижения и внедрения специальных инновационных систем обеспечения бесперебойного электроснабжения.

Документ по развитию производств инновационной продукции стал результатом договоренностей, достигнутых по итогам стратегической сессии, состоявшейся 20 июня на Ковровском механическом заводе с участием губернатора области Светланы Орловой, президента АО «ТВЭЛ» Натальи Никипеловой и руководителей промышленных предприятий 33-го региона.

В планах Топливной компании и дальше менять к лучшему региональную кооперацию, в том числе используя для создания новых перспективных бизнесов промышленную площадку АО «ВПО «Точмаш».

Сотрудничество предполагает совместное продвижение на целевых рынках общих наработок компаний по электрохимическим источникам тока, которые делает «ТВЭЛ», и технологий распределения электроэнергии, на которых специализируется ГК «Системы и технологии».

Перспективы сотрудничества также включают возможность дальнейшего объединения компетенций партнеров по направлению «Новая энергетика» и разработок в сфере учета энергоресурсов, телемеханики, релейной защиты и автоматики, технологий «умных сетей».

РАСЦВЕТАЕТ «ПАТРИАРШИЙ САД»

Губернатор Светлана Орлова встретила с Министром просвещения России Ольгой Васильевой, которая находилась в 33-м регионе с рабочим визитом. Вместе они побывали на образовательной площадке Станции юных натуралистов «Патриарший сад».



Гости в «Патриаршем саду»

Благодаря усилиям губернатора «Патриарший сад» получил статус федеральной инновационной площадки Российской академии образования. Сегодня здесь разрабатываются образовательные программы, которые будут использоваться для работы с детьми по всей стране.

В ближайшее время на базе «Патриаршего сада» начнёт работать биотехнологический образовательный центр (биоквантум). Он объединит открытый в прошлом году конгресс-центр, новый учебный комплекс с лабораториями, стеклянную оранжерею и сможет принимать мероприятия самого высокого уровня.

Кроме того, в планах – открыть в «Патриаршем саду» первый во Владимире профильный музей археологии. На его площадке юные владимирцы и гости области смогут изучать нашу историю сквозь призму археологии.

«Эта образовательная площадка станет одной из крупнейших в стране биолого-экологической лабораторией», - уверена Ольга Васильева.

НОВОЕ КОНСТРУКТОРСКОЕ БЮРО

На базе Владимирского государственного университета начало работать Конструкторское

С теплотой и любовью
поздравляем наших дорогих
ИВАНОВЫХ Андрея Николаевича
и **Надежду Рудольфовну**
с 35-летием

совместной жизни!

Вас с юбилеем свадьбы
поздравляем!
Сегодня отношеньям 35!
В коралловый ваш праздник
пожелаем,

Чтоб окунулись
в юность вы опять!

Пусть сердца все так же нежно бьются,
Пусть сполна наполнен счастьем дом!
Глаза друг другу пусть всегда смеются,
Чтоб никогда вас не достигнул гром!

Дочери, зять, внуки.



РАЗНОЕ

ПРОДАЮ:

новый сруб бани (3,5 3,5 и 3 4), выпуск 2 метра + доски и комплект столарки. 84 000 р., возможна установка. 8/910/679-32-40.

БЛОКИ С ДОСТАВКОЙ

- керамзитобетонные
- газобетонные
- Фундамент
- Кольца, кирпич
- Щебень, песок
- Цемент
- Тротуарная плитка

8/915/750-96-09
8/919/008-43-12

РАБОТА

ТРЕБУЮТСЯ:

в новый магазин п. Ставрово УБОРЩИЦЫ. График сменный. Зарплата 2 раза в месяц своевременно. 8/905/107-90-71.

ООО «Водоцикл» требуются: ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР от 60000 р., ОПЕРАТОР линии от 23000 р., СЛЕСАРЬ КИ-ПиА от 25000 р., ЭЛЕКТРОГАЗОСВАРЩИК от 20000 р., КУПАЖИСТ от 18000 р., ОПЕРАТОР котельной. 8/49242/4-14-90, kadry-vodocikl@yandex.ru

ООО «Пивляндия» срочно требуются на работу: ЗАВЕДУЮЩАЯ МАГАЗИНОМ, з/п 30000 р., опыт работы в розничной торговле; БУХГАЛТЕР, з/п 25000 р., опыт работы в розничной торговле, программа 1С-8.3, приход и реализация товара, отчетность. 8/49242/4-14-90, diana.pivlandia@yandex.ru

БАРМЕН в кафе-мotel. 3/п высокая. 8/904/037-60-06.

НЕДВИЖИМОСТЬ

ПРОДАЮ:

1-комн. кв. (1/3) в с. Заречное или МЕНЯЮ на 2-комн. кв. в г. Лакинске с доплатой. 8/915/777-29-08.

2-комн. кв. (1-й эт., без ремонта, без ванны) в п. Асерхово. 8/904/257-77-82.

срочно 3-комн. кв. (3/5 кирп. дома) в г. Собинке. 8/961/110-55-22.

дерев. дом (50 кв. м, печка, газ. труба по участку, 15 соток в собств., насаждения, с имуществом и инвентарем), 2100 т. р. или отдельно зем. участок (10 соток) в г. Собинке, ул. Ленина, 1100 т. р. 8/910/675-83-48.

зем. участок (37 соток) с домом в д. Орехово, д. 7. 8/960/732-47-43, 8/906/558-38-11.

СДАЮ:

2-комн. кв. в г. Лакинске. 8/916/869-93-06.

УСЛУГИ

ДОСТАВКА: щебень, песок, навоз, мешками и до 5 т. 8/904/034-66-64.

срочный ремонт холодильников и стир. машин. Пенсионерам скидка. 8/905/146-93-16.

ДОСТАВКА:

Навоз (коровяк, куриный, перегной) ЗИЛ – 4000 руб. КамАЗ – 6000 руб. Фасованный (мешки) 130 руб. шт. **Щебень, песок, грунт** 8/906/610-57-10 8/904/596-75-55

Идет досрочная ПОДПИСКА

на районную газету «ДОВЕРИЕ»

на 1-е полугодие 2019 года

Если Вы хотите получить информацию о жизни нашего района, подпишитесь в любом отделении связи, у почтальона или в киоске «Роспечат» - и Вы всегда будете в курсе событий!

ПРИГЛАШЕНИЕ НА СЛУЖБУ

ОМВД России по Собинскому району приглашает на службу в органы внутренних дел граждан от 18 до 35 лет в подразделения патрульно-постовой службы полиции (ППСП), участковых уполномоченных полиции (УУП), дежурной части (ДЧ), уголовного розыска (ОУР), государственной инспекции безопасности дорожного движения (ГИБДД). Требование к образованию: среднее (полное, общее), высшее юридическое.

Денежное довольствие сотрудников состоит из месячного оклада в соответствии с замещаемой должностью и месячного оклада в соответствии с присвоенным специальным званием. Составляет от 20000 до 25000 рублей. Сотрудникам устанавливаются ежемесячная надбавка к окладу денежного содержания за стаж службы (выслугу лет); за квалификационное звание; за особые условия службы; за работу со сведениями, составляющими государственную тайну; премии за добросовестное выполнение служебных обязанностей; поощрительные выплаты за особые достижения в службе; надбавка к должностному окладу за выполнение задач, непосредственно связанных с риском для жизни и здоровья в мирное время.

Обращаться за информацией в отделение по работе с личным составом ОМВД России по Собинскому району, г. Собинка, ул. Садовая, д. 5, тел.: 2-29-01 (каб. № 20); 2-26-15 (каб. № 43).

ООО «Ритуальные услуги»

г. Собинка, ул. Димитрова, д. 9

тел: 8-930-836-76-34 круглосуточно.

**Пенсионерам скидка
на все товары и услуги.**

Полный комплекс ритуальных услуг.

Похороны от 14000 рублей.

• Гроб + комплект (подушка, покрывало)

• Крест (деревянный) + табличка

• Венок + лента • Копка могилы

• Бригада на вынос тела • Катафалк

• Выезд агента на дом

(бесплатно, круглосуточно)

• Доставка тела в морг

(бесплатно, круглосуточно)

Социальные похороны от 5500 рублей.

Для участников ВОВ похороны

БЕСПЛАТНО

за счет средств Министерства обороны

и других силовых ведомств.

Доставка груза 200 по всей территории

Российской Федерации и странам СНГ.

Комфортабельные катафалки на базе автомобилей Пежо, Рено. Автобусы ПАЗ, Мерседес, Форд.

Изготовление и установка оград, столов, лавок, ПАМЯТНИКОВ.

РАБОТА

на складской комплекс
ДИСПЕТЧЕРЫ-ОПЕРАТОРЫ ПК
КЛАДОВЩИКИ-КОМПЛЕКТОВЩИКИ
ВОДИТЕЛИ
ПОГРУЗЧИКОВ
Тел.: 8 (920) 929-49-96
ОПЕРАТОРЫ ЛИНИИ
УПАКОВЩИКИ
Тел.: 8 (930) 743-03-03

LOGICSERVICE

АУТСОРСИНГ И КАДРОВЫЙ КОНСАЛТИНГ

Почему у нас стоит работать:

- ПРЯМОЙ РАБОТОДАТЕЛЬ
- ОФИЦИАЛЬНОЕ ОФОРМЛЕНИЕ
- СТАБИЛЬНАЯ З/П
- ДОСТАВКА СЛУЖЕБНЫМ ТРАНСПОРТОМ
- ПИТАНИЕ НА ПРЕДПРИЯТИИ
- ДОПЛАТА ЗА РАБОТУ В НОЧНОЕ ВРЕМЯ
- ОПЛАТА МЕДСМОТРОВ
- ВЫДАЧА СПЕЦОДЕЖДЫ
- ИНОГОРОДНИМ ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ ЖИЛЬЕ

Как с нами связаться: г. Владимир, ул. Разина, 21, оф.114 n.antonova@lsregion.ru

ПОДРОБНЕЕ О ВАКАНСИЯХ МОЖНО УЗНАТЬ У ПРЕДСТАВИТЕЛЯ РАБОТОДАТЕЛЯ В КУВО «ЦЭН ГОРОДА СОБИНКА» ПО АДРЕСУ: Г. СОБИНКА, ПЛОЩАДЬ КАРЛА МАРКСА, Д. 2 В ПН., СР., ПТ. С 10.00 ДО 12.00

Объявляется набор на пищевое производство: (с. Ворша)

ОПЕРАТОР ЛИНИИ

з/п от **22700 руб.**

Обучение на производстве,
график работы сменный (8ч.), соцпакет



На сезон!
с августа

БЕСПЛАТНО: - мед.осмотр, - питание, - служебный транспорт

тел. 8 (4922) 47-47-07, 8-910-176-78-47 (с 8.00 до 20.00)

МУНИЦИПАЛЬНЫЕ РИТУАЛЬНЫЕ УСЛУГИ

- Полный комплекс услуг
- Широкий выбор похоронных принадлежностей
- Низкие цены

ПОХОРОНЫ от 5700 рублей.

Изготовление металлических оград, возможность их хранения до момента установки

г. Собинка, ул. Димитрова, 16, г. Лакинск, ул. Текстильщиков, 1а (вход со двора)

п. Ставрово, ул. Октябрьская, 60 (автостанция)
8/904/957-25-28 Круглосуточно

ДРОВА

березовые
колотые.

8/960/723-67-07

БЛОКИ

керамзитобетонные, стеновые, перегородочные, фундаментные
ПЕРЕКРЫТИЯ
сборно-монолитные от производителя
КЕРАМЗИТ, ЦЕМЕНТ
д. Вышманово.
КРАН-МАНИПУЛЯТОР
ДОСТАВКА
8/962/905-33-23

ГЛАВНЫЙ РЕДАКТОР
В. А. ЗОТОВ

УЧРЕДИТЕЛЬ:

Адрес редакции, издателя: 601203, г. Собинка, ул. Димитрова, д. 20. Электронный адрес: gazeta-doverie33@yandex.ru

ТЕЛЕФОНЫ

2-25-14 - редактор, корреспонденты. 2-27-68 - бухгалтерия, отдел рекламы и объявлений.
Время работы: с 8.00 до 17.00 (перерыв с 12.00 до 13.00).

ПОДПИСНЫЕ ИНДЕКСЫ: для физических лиц - 50987; для юридических лиц (с Официальным вестником) - 51987; льготная - 52987.

МУП «Редакция газеты «Доверие».
Газета зарегистрирована Управлением Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Владимирской области ПИ № ТУ33-00311 от 01.07.2013 г.

16+

Авторы опубликованных материалов несут ответственность за достоверность и точность приведенных фактов. Материалы не рецензируются и не возвращаются. Редакция может публиковать статьи в порядке обсуждения, не разделяя точки зрения автора. За содержание рекламы и объявлений от частных лиц, индивидуальных предпринимателей редакция ответственности не несет.

Отпечатано в ОАО «Владимирская офсетная типография»:
г. Владимир, ул. Благодарова, д. 3. Тел.: (4922) 38-50-04.
Время подписи в печать: по графику - 16.00, по факту - 16.00.

Тираж 1794 экз. Заказ 5054