

## СОСТОЯЛАСЬ ТОРЖЕСТВЕННАЯ ЦЕРЕМОНИЯ, ПОСВЯЩЕННАЯ НАЧАЛУ ПОСТАВОК РОССИЙСКОГО ГАЗА В УЗБЕКИСТАН ЧЕРЕЗ ТЕРРИТОРИЮ КАЗАХСТАНА



Президенты трех стран во время телемоста. Фото: kremlin.ru

7 октября 2023 года состоялась торжественная церемония, посвященная началу поставок российского природного газа потребителям Республики Узбекистан через территорию Республики Казахстан.

В мероприятии приняли участие Президент Российской Федерации Владимир Путин, Президент Республики Казахстан Касым-Жомарт Токаев, Президент Республики Узбекистан Шавкат Мирзиёев, Председатель Правления ПАО «Газпром» Алексей Миллер, Министр энергетики Республики Казахстан Алмасадан Саткалиев и Министр энергетики Республики Узбекистан Журабек Мирзамахмудов.

Поставки российского газа организованы по специально выделенному маршруту на базе системы магистральных газопроводов «Средняя Азия — Центр». Для этого на территории Казахстана задействованы газопроводы «Средняя Азия — Центр IV» и «Средняя Азия — Центр V».

Для создания выделенного маршрута специалисты национальных газовых компаний Казахстана и Узбекистана в сжатые сроки при содействии специалистов «Газпрома» выполнили диагностические и ремонтно-восстановительные работы на газотранспортных объектах, построили новую газовую инфраструктуру. На территории России «Газпром» провел техническое перевооружение приграничной газоизмерительной станции, расположенной в Саратовской области рядом с компрессорной станцией «Александров Гай».

Итогом большой совместной работы стали модернизация и улучшение технических параметров газотранспортных систем Казахстана и Узбекистана, обеспечение возможности поставки газа из России в Узбекистан, и, как следствие, повышение надежности газоснабжения и укрепление энергети-

ческой безопасности в регионе. Проект имеет важнейшее социальное значение для жителей Узбекистана. В осенне-зимний период республика будет располагать надежным источником ресурсов для обеспечения граждан теплом и электричеством.

«Сегодня у нас важное событие в газовой отрасли. Событие знаковое. Сегодня мы даем новую жизнь системе магистральных газопроводов «Средняя Азия — Центр». Впервые российский газ будет поступать в Узбекистан в реверсном режиме.

Контракты на поставку и транзит газа были подписаны в середине июня этого года, и мы сразу приступили к интенсивной работе. На участке протяженностью 1760 км в России, в Казахстане, в Узбекистане выполнялись ремонтно-восстановительные работы, работы по техническому перевооружению, по реконструкции, по новому строительству. И этот комплекс работ выполнен в максимально короткие сроки — 3,5 месяца.

Мы и дальше продолжим развивать наше долгосрочное взаимовыгодное сотрудничество в газовой сфере», — сказал Алексей Миллер.

### Управление информации ПАО «Газпром»



Исторический момент



Алексей Миллер



Компрессорная станция «Александров Гай»



Газоизмерительная станция САЦ 4-К

### СПРАВКА:

Система магистральных газопроводов «Средняя Азия — Центр» проходит через территории Туркменистана, Узбекистана, Казахстана и России.

В январе 2023 года «Газпром» и Министерство энергетики Узбекистана подписали Дорожную карту по сотрудничеству в газовой отрасли. В июне 2023 года в рамках Петербургского международного экономического форума «Газпром» и Узбекистан подписали Контракт на поставку российского газа в Республику Узбекистан и Дорожную карту по подготовке газотранспортной системы Узбекистана к приемке и транспортировке российского трубопроводного газа; «Газпром» и АО «НК «QazaqGaz» подписали Договор на оказание услуг по транспортировке российского природного газа по территории Республики Казахстан для потребителей Республики Узбекистан и План мероприятий по организации работ по подготовке магистральных газопроводов «Средняя Азия — Центр» к транспорту российского газа в Республику Узбекистан.

# НАКАНУНЕ ЧАСА ИКС

За началом поставок российского трубопроводного газа в Республику Узбекистан через территорию Республики Казахстан стоит большая совместная работа специалистов трех стран. Существенный вклад в реализацию проекта внесли работники ООО «Газпром трансгаз Саратов».



Генеральный директор Общества Владимир Миронов рассказывает члену Правления, начальнику Департамента ПАО «Газпром» Вячеславу Михаленко о деталях проведенных работ на ГИС САЦ 4-К

Сразу после подписания документов, которые ознаменовали собой новый этап межгосударственного сотрудничества в газовой сфере, стороны приступили к претворению в жизнь планов мероприятий, направленных на подготовку газотранспортных систем партнеров к приему российского газа.

## АУДИТ СИСТЕМ

Согласно договоренностям транспорт газа Согласно договоренностям, транспорт газа должен был быть организован в октябре 2023 года по выделенному маршруту по системе газопроводов «Средняя Азия – Центр», если точнее, по газопроводам САЦ-4 и САЦ-5. Данные объекты были построены в 70-х и 80-х годах прошлого века и требовали необходимой проверки технического состояния. В этом глобальном аудите систем самое непосредственное участие приняли и наши коллеги.

Для координации действий в городах Атырау (Казахстан) и Ургенч (Узбекистан) были созданы оперативные штабы. Особое внимание уделялось проверке и восстановлению исправности оборудования компрессорных станций, запорной арматуры на линейной части, диагностике и устранению дефектов трубы для обеспечения необходимого рабочего давления. Отдельный блок – взаимодействие с коллегами из Казахстана и Узбекистана, согласование этапов и графиков проведения работ, и все

это – в условиях сжатых сроков и высочайшего уровня ответственности.

На этом этапе, как и в дальнейшем, большая работа была проведена руководством и специалистами производственно-диспетчерской службы и производственного отдела по эксплуатации магистральных газопроводов.

## НА ДАЛЬНЕЙ СТАНЦИИ

Одной из важнейших, и при этом самой дальней точкой нового маршрута, стала новая газоизмерительная станция (ГИС) «Каракалпакия» в Узбекистане, построенная специально под проект. Здесь метрологи Общества, совместно с узбекскими и казахскими газовиками строго контролировали соблюдение государственных и международных стандартов. Часть специалистов работала на заводе-изготовителе измерительных газопроводов в районе Самарканда, часть следила за монтажом и пусконаладочными работами непосредственно на объекте ГИС.

Слаженная работа специалистов сделала возможными точный учет поставляемого топлива и определение его качественных характеристик, что является важнейшим условием соблюдения контрактных обязательств.

Отметим, что на протяжении всей трассы несколько месяцев, сменяя друг друга, работали специалисты из большинства филиалов Общества. Безусловно, одной из са-

мых заметных была роль наших профессионалов из Инженерно-технического центра, десятки, если не сотни тысяч километров на своих автомобилях намотали водители УТТиСТ. Напишем и о вкладе снабженцев, обеспечивших общую работу материально-техническими ресурсами.

## РЕВЕРС

Реверс слово многозначное. Так, в частности, называют обратную сторону монеты или медали. В нашем материале оно символизирует и «изнанку» проекта, и техноло-

гический процесс работ были использованы материалы и оборудование, произведенные в России.

Кроме того, заранее позаботились газовики и о будущем. В частности, для организации внутритрубной диагностики собственными силами была переоборудована камера приема очистных и диагностических устройств. После консультаций и согласования с заводом-изготовителем в устройство были внесены необходимые изменения, которые позволят в дальнейшем не только принимать снаряды, но и запускать их.

## 53 работника Общества были направлены в международные служебные командировки

гию транспортировки. Итак, на протяжении десятилетий Россия принимала газ Средней Азии, а теперь поток было необходимо перенаправить в противоположном направлении. Задача, для которой потребовались оперативные изменения в работе оборудования компрессорной станции Александров Гай, являющейся отправной точкой маршрута.

В частности, специалистами Общества, в том числе работниками Александровогайского ЛПУМГ, было выполнено техническое перевооружение ГИС САЦ-4К для учета транспортируемого газа по схеме реверса. Выполнены работы по переобвязке ГИС с установкой дополнительных входных и выходных шлейфов, отсекающих кранов и кранов регуляторов расхода газа. Важно, что в

## НАКАНУНЕ

Ход реализации проекта находился на ежедневном контроле руководства ПАО «Газпром». Совещания, доклады, выезды на места, волевые управленческие решения – с приближением к старту проекта цена любой, даже минимальной ошибки или сбоя возрастала кратно. Накануне телемоста с руководством трех стран Александровогайское ЛПУМГ посетил член Правления, начальник Департамента ПАО «Газпром» Вячеслав Михаленко. Он осмотрел производственные объекты филиала, принял участие в подготовке мероприятия, первым поздравил коллектив Общества с началом поставок газа.

Александр АЗАРКИН

В подготовке производственных объектов Александровогайского ЛПУМГ к транспорту газа в Республику Узбекистан через территорию Республики Казахстан были задействованы 135 работников филиала



Проверка измерительных трубопроводов и камер усреднения на соответствие ГОСТ, Узбекистан



Строительный контроль, Казахстан

## ЗРЕНИЕ – ЗАЛОГ УСПЕШНОЙ РАБОТЫ

Во второй четверг октября по инициативе Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ) для привлечения глобального внимания к проблемам слепоты, нарушения зрения и реабилитации людей с нарушением зрения отмечается Всемирный день зрения. Вопросу сохранения зрения и профилактики офтальмологических заболеваний в Обществе уделяется большое внимание. О том, какую работу в этом направлении проводит МСЧ, мы писали в N 47 (1789) от 16 декабря 2022 года. В этом номере, учитывая важность темы и коварство заболеваний, мы публикуем статью, заботливо подготовленную врачом-офтальмологом МСЧ Екатериной Одиноквой.

Через зрительную систему человек получает более 80 % информации о внешнем мире. Орган зрения является самым важным из всех органов чувств. Но, несмотря на это, к здоровью глаз мы очень часто относимся легкомысленно. И даже ухудшение зрения не всегда побуждает нас обратиться за помощью к специалистам. А о том, чтобы проходить осмотр у офтальмолога в качестве профилактики, когда ничего не беспокоит, и вовсе мало кто задумывается.

Далеко не все болезни заявляют о себе ярко выраженными симптомами. Есть такие опасные заболевания, которые усыпляют нашу бдительность, не проявляя себя до тех пор, когда восстановить зрение, будет уже невозможно. Одними из таких заболеваний являются глаукома и катаракта. Очень часто пациенты задают вопрос: «А что лучше – катаракта или глаукома?», не понимая, что это два разных заболевания.

Глаукома является второй по частоте причиной слепоты в мире (после сахарного диабета). Коварство этой болезни заключается в том, что на первых стадиях она протекает бессимптомно, при этом безвозвратно забирая зрение. Когда пациент обращается к офтальмологу с жалобами на снижение зрения, он часто слышит: «К сожалению, утраченное зрение восстановить невозможно». Именно поэтому «поймать» глаукому нужно на ранних стадиях, и тогда с ней можно жить дружно. Как известно, врага надо знать в лицо, поэтому разберемся, что же такое глаукома.

Глаукома – заболевание, связанное с повышением внутриглазного давления и медленным разрушением сетчатки и зрительного нерва. У пациента снижается острота зрения, а также выпадают поля зрения. Если не лечить патологию, можно ослепнуть. Но существует и иной вариант протекания данного недуга – глаукома без повышения внутриглазного давления. В настоящее время это достаточно частое явление, при котором нерв терпит изменения негативного характера, зрение ухудшается, но давление внутри зрительного органа остается в норме. По

статистике на глаукому с нормальным внутриглазным давлением приходится 68-70 %. Факторами риска при глаукоме являются:

- возраст, начиная с рождения, но распространенность заболевания значительно увеличивается в пожилом и старческом возрасте;
- наследственность, наличие глаукомы у ближайших родственников;
- сахарный диабет, заболевания сердечно-сосудистой системы;
- помутнение хрусталика, хронические заболевания глаз;
- особенности строения глаза и др.

Зрение, утраченное из-за глаукомы, вернуть невозможно. Цель лечения этого заболевания – не допустить ухудшения и его прогрессирования. Особенность лечения глаукомы в том, что пациент не может самостоятельно оценить его результат правильно – измерить внутриглазное давление, проверить поля зрения и состояние зрительного нерва. Поэтому нужно быть готовым к регулярным осмотрам офтальмолога.

Катаракта — это помутнение хрусталика. Хрусталик представляет собой линзу, расположенную внутри глаза, которая фокусирует свет на сетчатке, от которой зрительные сигналы идут в мозг. Если линза стала непрозрачной, свет до сетчатки не дойдет. Кроме способности фокусировать лучи, хрусталик способен менять форму: становится более плоским или более выпуклым. За счет этого мы и можем фокусироваться на разных расстояниях. С возрастом эта способность хрусталика утрачивается. Поэтому человек утрачивает способность рассматривать предметы с близкого расстояния.

Причинами помутнения хрусталика являются:

- возраст и особенности физиологии пациента;
- системные заболевания (например, сахарный диабет);
- травмы глаза;
- некоторые лекарственные препараты;
- имеющиеся другие хронические заболевания глаз.

Восстановить прозрачность хрусталика с помощью капель, мазей и таблеток невоз-

можно. Единственный метод – замена мутной линзы на искусственную прозрачную. В настоящее время данная операция является одной из самых распространенных хирургических вмешательств в медицине. Но отсрочить катаракту возможно. Для этого стоит

- использовать очки с ультрафиолетовым фильтром, так как УФ-лучи способствуют более быстрому помутнению хрусталика;
- контролировать общее состояние, в первую очередь уровень сахара в крови;
- использовать лекарственные препараты (например, гормональные) строго по назначению и под контролем врача;
- регулярно посещать офтальмолога.

Согласно приказу № 29Н Министерства здравоохранения РФ от 28 января 2021 года все сотрудники, работающие при воздействии вредных и опасных производственных факторов, обязаны проходить предварительные и периодические медицинские осмотры. Во время медицинского осмотра проводятся функциональные исследования, в результате которых выносится решение о пригодности работника по данной специальности.

Почти на всех рабочих местах на работников ПАО «Газпром» могут воздействовать вредные и опасные производственные факторы. Каждый вредный и опасный фактор имеет собственный диапазон, согласно которому после осмотра определяется пригодность работника. Противопоказаниями, по которым сотрудники не допускаются к работе, являются: при катаракте – снижение зрения, при глаукоме – снижение зрения, сужение поля зрения более чем на 20 градусов в любом меридиане, повышение внутриглазного давления свыше 27 мм рт. ст. Искусственный хрусталик возвращает зрение при катаракте, но старый приказ № 302Н МЗ РФ закрывал дорогу в профессиональные водители тем, кто его заменил. Из нового приказа № 29Н МЗ РФ данный пункт исключен. При возникновении у работника жалоб на зрение необходимо срочно обращаться к офтальмологу.

В мире, построенном на способности видеть, зрение, являющееся ключевым органом чувств человека, жизненно необходимо. Тем не менее, заболевания глаз и нарушения зрения широко распространены и слишком часто остаются без лечения.

Вижу, значит живу! И я желаю вам жить на 100 %, мои любимые пациенты!

Врач-офтальмолог МСЧ  
Екатерина Одиноква



Екатерина Одиноква

## КАДРОВАЯ ПОЛИТИКА

### СТУДЕНТОВ ПОСМОТРЕТЬ И СЕБЯ ПОКАЗАТЬ

12 октября в России отмечается День кадрового работника. Праздник зародился в 1918 году, когда Народным комиссариатом была завершена «Инструкция об организации советской рабоче-крестьянской милиции». Казалось бы, какая связь? Но именно тогда были созданы и первые отделы кадров для приема на службу в милицию. Это послужило началом создания кадровых служб во всех организациях.



Заполнение анкеты

Название профессии «кадровый рабочий» пришло к нам из Советского Союза, там специалисты такого профиля занимались личными делами сотрудников, заполнением трудовых книжек, контролировали исполнение законодательства, направленного на охрану труда. Такой специалист уже тогда был необходим в каждой организации. Сегодня же сотрудник кадрового отдела – одна из ключевых фигур в работе компании, а сама профессия имеет свои стандарты и становится все более востребованной.

Кадровые работники в организации необходимы для четкого и комфортного выстраивания отношений в коллективе, регулирования приема на работу, увольнений, организации обучений, работы с социальными льготами, учета сотрудников, повышения их мотивации. Труд таких специалистов важен и ценен. Профессиональный кадровый работник ориентирован на общение с сотрудниками организации.

Так, в начале октября наши коллеги из отдела кадров и трудовых отношений общались с молодежью – потенциальными работниками Общества, предлагая им одно из лучших мест работы: в рамках профориентационной деятельности они приняли участие в ежегодной Ярмарке вакансий ПАО «Газпром», которая состоялась в Российском государственном университете нефти и газа (НИУ) имени И. М. Губкина.

У стенда предприятия студенты ознакомились с производственной деятельностью ООО «Газпром трансгаз Саратов», с программами поддержки молодых специалистов, узнали о перспективах карьерного роста и социальных гарантиях, получили ответы на все интересующие вопросы. Также специалисты подробно обсудили с кандидатами все ступени обучения, прохождения практики и трудоустройства.

Помимо этого, состоялась встреча с целевыми студентами, будущими газовиками, ко-

торые придут на работу в Общество по окончании университета. Целевики поделились своими успехами и планами на ближайшее будущее.

По итогам Ярмарки вакансий в саратовский трансгаз были поданы 20 резюме для прохождения практики и дальнейшего трудоустройства.

Отдел кадров и трудовых отношений



Раздаточные материалы

## ВЕЛИКОЛЕПНАЯ КОМАНДА И ВРАТАРЬ

21-22 сентября в СОК «Родничок» состоялись матчи финального этапа соревнований по мини-футболу в зачет Спартакиады среди работников Общества.

Это был крайне интересный турнир, в котором нашлось место всем составляющим самого популярного вида спорта на планете. Красивые голы, непредсказуемые результаты, водопад эмоций и, конечно, высокое исполнительское мастерство. А как иначе? Ведь в «Родничке» собрались шесть лучших футбольных коллективов предприятия.

В первой группе выступал фаворит турнира – команда УТТиСТ. Именно транспортники представили наиболее укомплектованный и сильный состав. Статус главного



В атаке СП «Нива»

претендента на золото футболисты в зеленой форме оправдали с первых матчей, уверенно разобравшись с СП «Нива» и Мокроусским ЛПУМГ. В борьбе за вторую путевку в полуфинал выиграла «Нива», что логично, ведь работники этого филиала с путевками имеют дело почаще коллег.

В группе номер два нешуточные страсти кипели с самых первых минут – Администрация очень тяжело входила в игру против Балашовского ЛПУМГ. Победить неуступчивых коллег с берегов Хопра футболисты смогли, потратив значительное количество сил и эмоций. Начало же игры против УМТСиК и вовсе было провалено, и всю игру Администрация пыталась уйти от поражения со счета 0:2. Только ценой больших усилий еще одна команда, которую причисляли к соискателям титула, смогла свести матч к ничьей – 2:2. Снабженцам для победы в группе было необходимо крупно обыграть Балашовское ЛПУМГ, которое в свою очередь в случае победы выходило в полуфинал. Ход этого поединка напоминал качели, а неиспользованный балашовцами голевой момент в самой концовке при счете 4:4 и вовсе стал

апогеем игры.

В полуфиналах зрители увидели очень разные матчи. Веселый и обильный на голы матч Администрация – СП «Нива» завершился уверенной победой первых. А вот в напряженной битве за финал УМТСиК – УТТиСТ силы соперников оказались примерно равны, и снабженцы вырвали ничью в концовке. В серии пенальти они же стали точнее оппонентов.

Матч за третье место оказался формальностью. Команда УТТиСТ бронзу упускать не собиралась, а СП «Нива» двухдневный марафон заканчивала с букетом мелких травм и тяжелым багажом усталости. Играя почти без замен, мужественные игроки санатория-профилактория и так совершили спортивное чудо, попав в квартет сильнейших.

Финал, как это часто бывает, не стал зрелищным. Цена ошибки была слишком высока, и поразить ворота друг друга футболисты смогли всего по разу. В серии пенальти Администрация была в одном ударе от чемпионства, но здесь в дело вступил голкипер базы Эльдар Рафиков. Именно благода-



Команда победителей

ря ему великолепная команда УМТСиК отпраздновала триумф. Эта по-настоящему удивительная по своей драматургии победа стала очередным успехом УМТСиК в футбольной Спартакиаде Общества. На этот раз она была добыта путем фантастического стечения обстоятельств. Посудите сами – в финальной стадии все четыре матча завершились в основное время вничью. То есть, по сути, чемпионы не выиграли ни одного матча – парадокс, но в том числе и за это мы и любим спорт!

Александр АЗАРКИН



Предупреждение за нарушение правил

## НЕ ГАЗОМ ЕДИНЫМ

## ЛУЧШИЙ МОЛОДОЙ ВОДИТЕЛЬ РОССИИ

В конце сентября Саратов впервые принял Всероссийское первенство по автомногоборью. В областной центр съехались спортсмены из 37 регионов страны. 15-летний Максим Симаков, сын работника Инженерно-технического центра нашего Общества Валентина Симакова, вошел в число победителей.



Максим Симаков

Максим, выступавший в составе команды Саратовской юношеской автошколы, занял первое место в личном зачете, а еще доказал, что ему нет равных на этапах «Нестандартное скоростное маневрирование» и «Фигурное вождение автомобиля». Также он продемонстрировал уверенное знание правил дорожного движения.

Автошкола, в том числе благодаря сыну нашего коллеги, заняла первое место в общем зачете. Кроме Максима, учреждение представляли еще три молодых спортсмена.

Валентин Симаков рассказал, что по старой советской традиции начал обучать сына вождению, когда тот еще не был даже школьником.

«Это всегда происходило, конечно, на полевых дорогах, под поим строгим контролем. А еще его учили ездить два деда – мой отец и тесть. Тесть у меня фермер, а отец – профес-

сиональный водитель. У каждого своя техника», – поделился наш коллега.

Валентин Симаков также сообщил, что следующей спортивной вехой сына станут соревнования по автомногоборью в Санкт-Петербурге, которые пройдут в конце октября. В отличие от Саратова, где состязания организовало министерство образования, в северной столице их инициатором стала федерация автоспорта.

«Мы пока не обсуждали, будет ли Максим заниматься автоспортом после 18 лет – посмотрим, что будет дальше. Вдруг ему сделают предложение, от которого он не сможет отказаться», – рассмеялся Валентин Симаков.

Отметим, Максим дважды, в 2022-м и 2023 году, работал на нашем предприятии во время школьных каникул – в УМТСиК и ИТЦ.

## ЭТО ПОЛЕЗНО ЗНАТЬ

### НАЛОГИ ОНЛАЙН

Межрайонная ИФНС России №23 по Саратовской области напоминает жителям региона о возможности получения налоговых уведомлений через Единый портал государственных и муниципальных услуг.

Уведомления для физических лиц можно получать через личный кабинет на портале Госуслуг. Там же можно заплатить налоги.

Это возможно, если вы уже зарегистрированы на портале Госуслуг, а также направили уведомление о необходимости получения документов от налоговых органов в электронной форме.

Воспользоваться услугой можно в любой момент – вне зависимости от того, имеется ли у Вас доступ к личному кабинету на сайте ФНС России или нет.

Кроме того, у налоговой инспекции есть официальные аккаунты в VK и «Одноклассниках».

Подробнее об этом можно узнать на сайте ФНС России или по телефону 8-800-222-22-22.

УФНС РОССИИ ПО САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

### УВЕДОМЛЕНИЯ ЧЕРЕЗ ЕПГУ

Уведомления для уплаты имущественных налогов можно получать через личный кабинет на едином портале государственных и муниципальных услуг

**ПОЛУЧЕНИЕ ДОКУМЕНТОВ ЧЕРЕЗ ЕПГУ ВОЗМОЖНО ПРИ СОБЛЮДЕНИИ ДВУХ УСЛОВИЙ:**

- 1 Вы должны быть зарегистрированы в единой системе идентификации и аутентификации на госуслугах
- 2 Направить уведомление о необходимости получения документов от налоговых органов в электронной форме

Пользователь может оплатить начисления онлайн

**ВОСПОЛЬЗОВАТЬСЯ ВОЗМОЖНОСТЬЮ ПОЛУЧЕНИЯ НАЛОГОВЫХ ДОКУМЕНТОВ ЧЕРЕЗ ГОСУСЛУГИ МОЖНО В ЛЮБОЙ МОМЕНТ ВНЕ ЗАВИСИМОСТИ ОТ НАЛИЧИЯ ДОСТУПА К ЛИЧНОМУ КАБИНЕТУ НАЛОГПЛАТЕЛЬЩИКА ФНС РОССИИ**

8-800-222-22-22  [www.nalog.gov.ru](http://www.nalog.gov.ru)



ВКОНТАКТЕ



ОДНОКЛАССНИКИ



Фигурное вождение



Команда Саратовской юношеской автошколы

Филипп КОЧЕТКОВ