

## ЧИСТИМ СКВАЖИНЫ

Эксклюзивный репортаж Дмитрия Андреева о работе вакуумных автоцистерн в новом выпуске газеты «Промысел»



Фото автора

Рубрика «Поехали» отмечает второй год на страницах газеты «Промысел». Вместе с читателями мы продолжаем изучать спецтехнику компании «Газпром добыча Краснодар». В сегодняшнем номере речь пойдет о поступившей несколько месяцев назад на баланс предприятия вакуумной автоцистерне на шасси «Урал» 7098FN-10.

>>> стр. 2

### ПАРТНЕРСТВО

## В ЦЕНТРЕ ВНИМАНИЯ – ОХРАНА ТРУДА

В Сочи завершилась Всероссийская неделя охраны труда – 2022 (ВНОТ). Она включала в себя более 100 мероприятий, которые посетили тысячи человек. Организатором форума выступило Министерство труда и социальной защиты РФ, его оператором стал Фонд «Росконгресс», а стратегическим партнером – ПАО «Газпром». Содействие работе ВНОТ оказала делегация ООО «Газпром добыча Краснодар» в части фотосопровождения ее основных событий.

Минтруд и ПАО «Газпром» заключили соглашение о сотрудничестве в сфере охраны труда. Подписи под документом поставили министр труда и социальной защиты Российской Федерации Антон Котяков и заместитель Председателя Правления – начальник Департамента ПАО «Газпром» Виталий Маркелов. Соглашение позволит развивать информационный обмен между сторонами, методическое и научно-техническое взаимодействие по вопросам охраны труда.

В рамках ВНОТ состоялось множество круглых столов, сессий и дискуссий. На них поднимались темы цифровизации в области охраны труда, культуры безопасности, трансформации системы подготовки кадров и другие проблемы. Традиционной частью форума стала отраслевая выставка с участием крупнейших компаний рынка средств индивидуальной защиты.

Дмитрий АНДРЕЕВ



Фото автора

### ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ:

#### РЕМОНТ ПОД ДАВЛЕНИЕМ

В Республике Коми заменили запорную арматуру на конденсатопроводе «Вуктыл – СГПЗ 2 нитка»

стр. 2

#### ПРАЗДНИК СТАВРОПОЛЬСКИХ ГАЗОДОБЫТЧИКОВ

31 октября исполняется 55 лет со дня образования Светлоградского газопромышленного управления – филиала ООО «Газпром добыча Краснодар»

стр. 3

#### ЧИСТО СРАБОТАНО

Компания «Газпром добыча Краснодар» присоединилась к экологической акции на Ясенской косе в Приморско-Ахтарском районе Краснодарского края

стр. 4

### НОВОСТИ «ГАЗПРОМА»

#### РЕКОРД ПО РЫНКУ

30 сентября прошло внеочередное Общее собрание акционеров ПАО «Газпром» в форме заочного голосования. Главным его итогом стало утверждение рекордных дивидендов.

Собрание приняло решение по повестке дня и утвердило рекомендованный Советом директоров размер промежуточных дивидендов за первое полугодие 2022 года – 51,03 руб. на одну акцию. Общий объем дивидендных выплат составит 1 трлн 208,059 млрд руб. (50 % от скорректированной чистой прибыли Группы «Газпром» за первое полугодие 2022 года по международным стандартам финансовой отчетности). Это рекордно высокий объем дивидендов в истории компании и всего российского фондового рынка.

Датой, на которую определяются лица, имеющие право на получение дивидендов, было определено 11 октября 2022 года. Дата завершения выплаты дивидендов номинальным держателям и являющимся профессиональными участниками рынка ценных бумаг доверительным управляющим, зарегистрированным в реестре акционеров, – 24 октября 2022 года, другим зарегистрированным в реестре акционеров лицам – 15 ноября 2022 года.

По управлению информации  
ПАО «Газпром»

### ЦИФРА НОМЕРА

# 51,03

## рубля

за акцию выплатил «Газпром» за первое полугодие 2022 года по решению внеочередного Общего собрания акционеров компании.



# РЕМОНТ ПОД ДАВЛЕНИЕМ

В Республике Коми заменили запорную арматуру на конденсатопроводе «Вуктыл – СГПЗ 2 нитка»

Работники Линейного производственного управления межпромысловых трубопроводов (ЛПУМТ) ООО «Газпром добыча Краснодар» провели масштабные ремонтные работы в Сосногорском районе Республики Коми. На конденсатопроводе заменили негерметичную запорную арматуру узлов камер запуска-приема очистных и диагностических устройств.

«Негерметичность нескольких единиц запорной арматуры была выявлена при проведении технического диагностирования. Безусловно, подобная неисправность недопустима при нормальной эксплуатации узлов приема и запуска очистных и диагностических устройств на трубопроводе, – пояснил

Иван Савельев, начальник Сосногорской линейно-эксплуатационной службы (ЛЭС) ЛПУМТ. – Было принято решение провести капремонт по замене неисправного оборудования».

Весь комплекс работ выполнила специализированная подрядная организация в сопровождении специалистов Сосногорской ЛЭС. Организовал и контролировал процесс производственный отдел по добыче газа, газового конденсата и нефти администрации компании.

На место ремонта по действующим дорогам доставили необходимую спецтехнику и оборудование по безогневой врезке под давлением и перекрытию транспорта

продукта. Важно отметить, что работы проводились без остановки транспортировки продукции от Головных сооружений Вуктыльского газопромыслового управления до Сосногорского газоперерабатывающего завода.

«Работа прошла с применением специальной технологии – врезки под давлением с переводом транспорта на временную байпасную линию (обводной трубопровод). Этот инновационный метод отлично себя зарекомендовал на объектах ЛПУМТ, позволив осуществить качественный ремонт на действующем трубопроводе», – подчеркнул Андрей Безгласный, заместитель начальника производственного отдела



**Александр Нечаев\***, главный инженер – первый заместитель генерального директора ООО «Газпром добыча Краснодар»:

«Проведение капитального ремонта – важный этап подготовки предприятия к осенне-зимнему периоду. Все подразделения компании действуют слаженно, качественно и в срок выполняют поставленные задачи. Все это позволит Обществу обеспечить стабильную и безаварийную работу единой системы газоснабжения в период пиковых нагрузок».

по добыче газа, газового конденсата и нефти ООО «Газпром добыча Краснодар».

Екатерина АНТРОПОВА

Конденсатопровод «Вуктыл – СГПЗ 2 нитка» – единственная артерия, по которой продукция Вуктыльского ГПУ поступает на Сосногорский газоперерабатывающий завод. Крайне важно проводить ремонт без его остановки.

## ПОЕХАЛИ!

>>> стр. 1

# ЧИСТИМ СКВАЖИНЫ



Фото автора

Раннее утро. Подъезжаем к скважине № 13 Восточно-Прибрежного нефтегазоконденсатного месторождения Славянского района Кубани. Здесь нас ожидают вакуумная автоцистерна на шасси «Урал» и ее водитель Андрей Мерзляков. Он предлагает быстро рассмотреть технические характеристики машины и сразу перейти к самому интересному – работе. Итак, цистерна вмещает до 10 м<sup>3</sup> различного рода жидкостей, мощность двигателя – 227 л. с., агрегат весит 11,3 т. Ближайшая задача – откачать дождевую воду из шахты скважины № 13. Отлично, приступаем.

## СЛЕДИМ ЗА ДАВЛЕНИЕМ

Андрей Мерзляков протягивает восьмиметровый рукав от автоцистерны к шахте скважины. Из кабины «Урала» он запускает двигатель и насос, затем возвращается к цистерне

и открывает кран – начинается отбор воды. «При работе «на вакууме» нельзя отходить от крана и манометра, – поясняет Андрей. – Если в рукав попадет камень или мусор, то избыточное разрежение внутри «бочки» вмиг сожмет ее. Также нужно следить, чтобы цистерна не переполнилась, а то выведешь из строя вакуумный насос».

Сейчас, по словам водителя, нужно откачать примерно 2 м<sup>3</sup> воды, процедура займет несколько минут. Но это только начало, ведь накануне сильный дождь затопил множество шахт Прибрежной группы месторождений. Сегодня в планах – вывезти со скважин до 50 м<sup>3</sup> воды.

## С ЛЕГКОВУШКИ НА «ВАКУУМ»

Андрей начал осваивать свою профессию с конца 80-х. Служил водителем в армии,

затем перешел в нефтегазовую сферу. Управлял автомобилями всех категорий: от легковушек и уазиков до самосвалов и длинномеров. Был, правда, перерыв: восемь с половиной лет трудился оператором по переработке газового конденсата. В 2015-м устроился водителем в автоколонну № 3 филиала ООО «Газпром добыча Краснодар» – УТТ и СТ, расположенную в станции Петровской. На вакуумных автоцистернах он работает больше года: сперва – на старой модели, затем пересел на новую.

«Насос заметно мощнее, цистерну легче чистить, ведь у нее открывается задняя сфера, – перечисляет водитель преимущества недавно поступившей на службу машины. – В холодное время двигатель прогревается быстрее, печка шикарно работает. Пол у кабины ниже, а у лестницы всего две ступени. И это совсем не мелочь, ведь в иной день вверх-вниз, из кабины – в кабину, так напрыгаешься...»

## В РЕМОНТЕ НЕЗАМЕНИМ

Интересуемся, в каких еще видах работ, помимо откачки из шахт скважин дождевых или сточных вод, участвует наш «вакуум». Андрей говорит, что он используется во время промывки участков нефтепровода и конденсатопровода от парафиновых отложений. Также если нужно откачать техническую воду во время планового ремонта резервуаров-тысячников на установке комплексной подготовки газа и конденсата «Прибрежная». География поездок героя нашего репортажа – все объекты нефтяного промысла № 6 Славянского района.

«Мне нравится постоянная смена обстановки, открытые пространства, свежий воздух, – заключает Андрей Мерзляков. – Профессия учит терпению и концентрации, навьку быстро принимать решения, укрепляет чувство ответственности и причастности к общему делу. Да и на больших машинах очень интересно работать!»

Дмитрий АНДРЕЕВ



## НАЗНАЧЕНИЯ

### НА ПЕРЕДОВОЙ ДОБЫЧИ

Отдел по разработке месторождений администрации Общества возглавил Юрий Гусаков\*



Фото: Д. Андреев

Юрий Александрович утвержден в должности начальника отдела по разработке месторождений администрации ООО «Газпром добыча Краснодар».

Юрий Гусаков родился в станции Орджоникидзевской Республики Ингушетии в 1980 году. В 2002 году окончил Северо-Кавказский государственный технический университет по специальности «геология нефти и газа». В дальнейшем неоднократно проходил курсы повышения квалификации в Учебном центре ПАО «Газпром».

Вся биография Юрия Александровича связана с газовой отраслью и ООО «Газпром добыча Краснодар». Он начинал свой профессиональный путь в 2000 году в должности оператора по исследованию скважин третьего разряда Каневского ГПУ, позже был геологом на газовом и нефтяном промыслах компании. С 2012 года работал в Инженерно-техническом центре сначала в должности заместителя начальника геологического отдела Службы разработки месторождений и геологоразведочных работ, затем – начальником отдела обеспечения разработки месторождений углеводородов этой же службы. С 2018 года занимал должность заместителя начальника отдела по разработке месторождений администрации.

В 2011 году удостоен почетной грамоты Управления по недропользованию по Краснодарскому краю.

Подготовила Анна ЛЕВКОЕВА



# ПРАЗДНИК СТАВРОПОЛЬСКИХ ГАЗОДОБЫТЧИКОВ

31 октября исполняется 55 лет со дня образования Светлоградского газопромыслового управления — филиала ООО «Газпром добыча Краснодар»

К освоению природных кладовых южных степей геологов подтолкнуло само время. После Великой Отечественной войны страна лежала в руинах. Необходимо было заново выстраивать города и села, запускать заводы и фабрики, восстанавливать промышленность. Советскому народу нужен был газ. Тогда в Ставропольский край отправилась экспедиция под руководством известного геофизика и сейсморазведчика Олега Глотова, чтобы сделать крайне важные по сей день открытия для газовой отрасли.

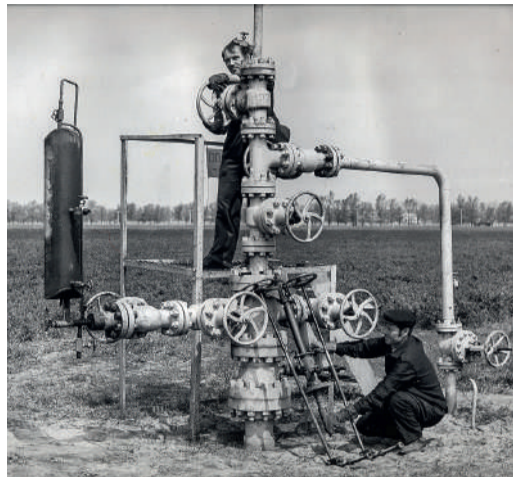


Фото из архива компании

С 1947 по 1950 год под руководством Олега Константиновича проводилось изучение строения недр Ставрополья. В 1951 году геологи приступили к бурению — и не прогадали. Первая скважина Тахта-Кугультинского

**В 1946 году открыто одно из первых газовых месторождений в России — Сенгилеевское.**



месторождения дала промышленный приток. В 1962 году получили газ на Каменно-Балковском месторождении, а через три года — на Петровско-Благодарненском.

## ФАКЕЛЫ В СТЕПИ

Работа шла ударными темпами. Ежегодно открывались и вводились в эксплуатацию новые месторождения, образовывались промыслы. 31 октября 1967 года приказом министра газовой промышленности СССР на базе Тахта-Кугультинского и Расшеватского промыслов было создано новое предприятие — Светлоградское газопромысловое управление. Его

первые годы оказались непростыми: газовикам приходилось ютиться в небольшом, плохо отапливаемом «домике обходчика». Штат был маленьким — всего семь человек. Перед работниками стояла задача возвести производственные объекты, обустроить месторождения и создать социальную инфраструктуру: построить жилье, детские сады, магазины, чтобы закрепить на новом месте рабочие кадры.

## НОВАЯ ИСТОРИЯ

С 2007 года Светлоградское ГПУ работает в составе ООО «Газпром добыча Краснодар». За это время суммарная добыча газа превысила 3,5 миллиарда кубометров. Светлоградские газовики осуществляют разработку 17 месторождений и обслуживают производственные объекты на территории Ставропольского и Краснодарского краев, Республики Калмыкии. В состав управления входит три газовых промысла в городе Новоалександровске, селах Алексеевское и Кевсала.

Главная перспектива дальнейшего развития добычи на Ставрополье — ввод в эксплуатацию Кармалиновского месторождения. С момента открытия в 2005 году здесь уже пробурены пять скважин. В 2025 году газовики планируют пробный запуск, по результатам которого будут определены технико-экономические решения по его дальнейшей разработке.

«Светлоградское ГПУ — наш форпост добычи в Ставропольском крае. Здесь трудятся профессионалы, по-настоящему преданные своему делу люди. Вместе мы работаем над одним из перспективных производственных проектов Общества — вводом в эксплуатацию Кармалиновского ГКМ. Уверен, что огромный опыт газовиков, их стремление внести весомый вклад в развитие отрасли принесут свои положительные результаты», — отметил Андрей Захаров, генеральный директор ООО «Газпром добыча Краснодар».

Екатерина АНТРОПОВА



**269 человек**

работает в филиале



**197 311**

тыс. м<sup>3</sup> газа и 1,525 тыс. тонн конденсата добывает Светлоградское ГПУ



**17 месторождений**



**1140 скважин**



**3 промысла**

## МОЛОДЕЖНАЯ ПОЛИТИКА

# ОБСУЖДАЯ, ДЕЙСТВУЙ!

В ООО «Газпром добыча Краснодар» состоялся круглый стол, посвященный участию молодых работников Общества в корпоративных конкурсах. К деловому мероприятию присоединились более 60 представителей администрации и всех филиалов компании.



Фото: Д. Андреев

Мероприятие прошло в смешанном формате: участники, чьи рабочие места находятся в Краснодаре, расположились в зале совещаний в административном здании Общества, остальные подключились к ним посредством видео-конференц-связи (ВКС). Открыли заседание Анна Алябьева, начальник Учебно-производственного центра (УПЦ) и Екатерина Чернышкова, ведущий инженер по подготовке кадров УПЦ. В своем вступительном слове они подчеркнули, насколько большое значение компания придает работе начинающих специалистов и призвали собравшихся к активному участию в проектах и конкурсах.

Далее с докладами перед слушателями выступили молодые специалисты — победители корпоративных научных состязаний. Так, Виталий Калита, инженер-технолог отдела обеспечения разработки месторождений

углеводородов Инженерно-технического центра — победитель инженерного чемпионата «Газпрома» Case-in по решению задачи на метод ситуационного анализа, подробно рассказал о том, как проходил конкурс, об особенностях работы в команде, залого победы и пользе подобных соревнований.

Михаил Торлопов, мастер по подготовке газа Вуктыльского газопромыслового управления, поделился опытом участия в конкурсе «Лучший молодой рационализатор ООО «Газпром добыча Краснодар», где сумел занять первое место по итогам 2021 года. Общий экономический эффект от его предложений составил более 4 млн рублей. Михаил привел яркие примеры из своей производственной деятельности, рассказал о наиболее успешных внедренных идеях и о той поддержке, которую оказывает предприятие молодым новаторам. В завершение встречи докладчики ответили на вопросы аудитории.

Анна ЛЕВКОЕВА



Анна Алябьева\*,  
начальник УПЦ:

«Участие в корпоративных конкурсах позволяет сотрудникам в возрасте до 35 лет проявить себя, обменяться опытом, по-

работать в тандеме с талантливыми людьми. Очень важно желание молодежи быть не просто частью команды, а ее движущей силой. Быть в авангарде, пробовать новое, развиваться. Это и есть гарант прогресса и побед нашего предприятия, тем более сейчас, когда мир так стремительно меняется. Наша задача — раскрыть потенциал молодых работников, поддержать их инициативы, направленные на поиск нестандартных и эффективных решений».

# ДИАЛОГ НА РАВНЫХ

Представители компании «Газпром добыча Краснодар» приняли участие в молодежном Всероссийском производственном совещании «Диалог на равных». Они рассказали студентам Краснодарского края о возможностях трудоустройства и карьерных перспективах в газовой промышленности.

Встреча работников Учебно-производственного центра предприятия и 440 студентов выпускных курсов организаций высшего и среднего профессионального образования, обучающихся по востребованным в нефтегазовой отрасли специальностям, прошла в онлайн-формате. Ведущий инженер по подготовке кадров Екатерина Чернышкова рассказала о возможностях практической подготовки учащихся на производственных площадках предприятия, трудоустройства

после завершения учебы, заключения договоров о целевом обучении.

## СВЯЗЬ ПОКОЛЕНИЙ

На встрече был организован телемост с заслуженным работником топливно-энергетического комплекса Кубани, ветераном труда ООО «Газпром добыча Краснодар» с 47-летним стажем Любовью Чесноковой. Она познакомила студентов с историей зарождения и развития газовой отрасли на юге России,

привела в пример достижения выдающихся газовиков.

## В ПОДДЕРЖКУ #ВМЕСТЕЯРЧЕ

Мероприятие состоялось в рамках социальной кампании фестиваля энергосбережения и экологии #ВместеЯрче. Организаторами выступили специалисты ГКУ КК «Агентство ТЭК». В нем приняли участие студенты Кубанского государственного и Кубанского государственного технологического университетов, Краснодарского колледжа управления, техники и технологий, Армавирского машиностроительного техникума и других учебных заведений региона.

«В нашей компании существует множество программ поддержки студентов и молодых специалистов, только пришедших на работу. Мы проводим всевозможные мероприятия по развитию персонала, предлагаем современные программы обучения, курсы повышения квалификации. Уверена, что участники совещания получили полезную информацию о том, как можно попасть на практику в нашу компанию, хорошо себя зарекомендовать и в будущем пополнить ряды работников нефтяной и газовой промышленности», — отметила Екатерина Сергеевна.

Екатерина АНТРОПОВА



# ЭКОУРОКИ ДЛЯ БУДУЩЕГО

Работники Вуктыльского газопромышленного управления организовали деловую эколого-просветительскую игру «Береги энергию» для учеников средних общеобразовательных школ города № 1 и № 2. Встреча вошла в цикл мероприятий, которые филиал проводит в рамках Всероссийского фестиваля экологии и энергосбережения #ВместеЯрче.



Фото автора

«Мы стараемся просвещать подрастающее поколение в вопросах энергосбережения. В прошлом году для детей до 13 лет организовали экологический фестиваль, а в этом году не оставили без внимания старшую возрастную категорию», – рассказывает ведущий инженер по охране окружающей среды Лидия Гнатенко. Дети работников в возрасте 15–18 лет приняли участие в экологическом турслете, а школьники города – в деловой игре.

В ходе игры ребята разделились на команды и пообщались со специалистами –



экологами и энергетиками Вуктыльского ГПУ, познакомились с законами Российской Федерации в области энергосбережения, вспомнили правила рационального использования ресурсов. Кроме того, игроки сравнивали лампы освещения, выявляли их достоинства и недостатки, а также решали задачи по расчету тарифов и экономии электричества, водоснабжения и отопления в квартирах. За каждое выполненное задание командам начислялись баллы. Победители награждены грамотами и экологическими подарками, остальные участники – утешительными



призами. В завершение собравшиеся посмотрели все выпуски первого сезона мультсериала «Экологические задачки», который разработали специалисты Общества.

«От лица педагогов и детей благодарю администрацию и первичную профсоюзную организацию Вуктыльского ГПУ за очень важную и важную для нас просветительскую работу», – резюмировала заместитель директора по воспитательной работе средней школы № 1 Елена Титова.

Екатерина ШУЛЬГА

## ДЕЛА ПРОФСОЮЗНЫЕ

### ЧТОБЫ ПОМНИЛИ



Новая зеленая аллея появилась в станице Черноерковской благодаря газовикам. На территории станичного мемориального комплекса воинам-освободителям и расположенного рядом храма работники ООО «Газпром добыча Краснодар» совместно со студентами Краснодарского машиностроительного техникума и сотрудниками администрации сельского поселения высадили саженцы туи и кусты спиреи.

Мероприятие началось со вступительного слова Геннадия Лазаренко, председателя объединенной первичной профсоюзной организации Общества, который рассказал участникам об истории возникновения памятника и тех героических событиях, что происходили здесь 79 лет назад. Далее под руководством начальника отдела охраны окружающей среды Александра Фалина участники принялись за работу: расширяли лунки, активно работая лопатами, подготавливали саженцы к высадке и поливали растения.

Результат труда – стройная красивая аллея из 43 кустов спиреи. «Очень важно не забывать о подвигах нашего народа. На кубанских землях полегли тысячи защитников Родины. Такие мероприятия позволяют нам еще раз отдать дань памяти героям войны и, что особенно важно, приобщить к этому молодое поколение», – отметил Геннадий Викторович. Спирея должна зацвести уже будущей весной, охраняя вечный покой павших здесь воинов.

### Акция организована экологами предприятия при поддержке профсоюза компании, а также администрации сельского поселения.

Также эоактивисты озеленили прилегающую территорию храма в честь Спаса Нерукотворного, высадив 40 саженцев туи. Его строительство было завершено в этом году. Работы по благоустройству ландшафта предстоит много, поэтому помощь эоактивистов понадобится. В будущем здесь появятся новые зеленые насаждения и лавочки для отдыха.

В завершение мероприятия глава поселения Николай Друзяка сердечно поблагодарил всех участников: «Аллея памяти призвана украсить место, где можно передать историю своей семье детям и внукам, почтить своих павших родственников. Особо отмечу, что «Газпром добыча Краснодар» на протяжении многих лет оказывает всестороннюю поддержку нашему сельскому поселению, помогает сохранить историческую память этих земель, успешно реализует важные экологические и патриотические программы. Уверен, работа в этом направлении будет продолжена и в дальнейшем».

Анна ЛЕВКОЕВА

## ЭКОЛОГИЯ

# ЧИСТО СРАБОТАНО

Компания «Газпром добыча Краснодар» присоединилась к масштабной экологической акции «Чистая природа – будущее Кубани!» на Ясенской косе в Приморско-Ахтарском районе Краснодарского края. Группа добровольцев собрала более шести тонн отходов вдоль прибрежной линии особо охраняемого природного комплекса регионального значения.



Фото: Д. Андреев

Инициатором мероприятия выступило Управление особо охраняемыми природными территориями Краснодарского края. При поддержке профсоюза компании от ООО «Газпром добыча Краснодар» в уборке принял участие 21 человек – сотрудники администрации и Газового промысла № 1 Каневского газопромышленного управления (ГПУ). Всего на восточное побережье Азовского моря прибыло порядка 35 добровольцев: работники Общества, представители органов местного самоуправления, а также волонтеры Приморско-Ахтарского техникума индустрии и сервиса.

Эоактивисты разделились на две группы, растянув область уборки на два километра. На пути им попадались самые

разнообразные отходы: пластиковые и стеклянные бутылки, пакеты, упаковки, крышки, железные банки и даже телевизор! Удалось ликвидировать несколько стихийных свалок. Всего собрали более 27 куб. м отходов, которые затем передали специализированной организации.

«Важно, что в уборке участвовало сразу несколько поколений активистов: студенты, работники промысла и государственных учреждений», – отметила Наталья Тульчинская, заместитель начальника отдела охраны окружающей среды ООО «Газпром добыча Краснодар». – Экологическая акция была направлена на привлечение внимания жителей и гостей нашего края к проблеме охраны окружающей среды и улучшение



экологической обстановки на территории комплекса. Мы рады были присоединиться к мероприятию и считаем крайне актуальным его лозунг: «Чистая природа – будущее Кубани!». Ведь только благодаря совместным усилиям власти, бизнеса, неравнодушных граждан мы действительно можем сберечь уникальные территории для будущих поколений».

Это уже второй за год субботник на Ясенской косе, в котором принимали участие сотрудники Общества. В июне экологи предприятия и работники Каневского ГПУ очистили шесть километров прибрежной линии природного комплекса.

Мария ОСТАПЕНКО



Архив газет «Промысел»

«Промысел»  
Распространяется бесплатно  
Адрес редакции: 360063, г. Краснодар, ул. Кубанская  
Набережная, д. 62  
Тел. +7 (861) 200-49-00, доп. 35-704  
e-mail: e.voevodina@kuban.gazprom.ru

Над выпуском работали: Д. Ю. Андреев, Е. В. Антропова,  
А. А. Левкоева, М. С. Остапенко, Ю. А. Паншута, А. В. Старков  
Издатель: ИП Зубов Б. В.  
350010, г. Краснодар, ул. Зиповская, д. 5, а/я 5407  
www.newmen.co

Типография: ООО «Типография № 3»  
350010, г. Краснодар, ул. Зиповская, д. 5, литер П  
Тел. +7-953-108-73-88  
Печать офсетная, тираж 999 экз.

\*Распространение персональных данных (ПД) осуществляется с согласия субъекта ПД. Запреты и условия на обработку неограниченным кругом лиц ПД, разрешенных для распространения, субъектом ПД не установлены.