



# Территория ВиВ

Газета о жизни предприятия и наших партнеров



## ЛУЧШИЕ ИЗ ЛУЧШИХ

**О** том, что у нас работают лучшие люди, известно уже давно – многолетняя история конкурсов мастерства и «Лучшего сотрудника компании» тому подтверждение. А в этом году свои награды получили обладатели почетных званий «Лучший сотрудник предприятия», «Лучший мастер» и «Лучшая бригада».

В этом году звания «Лучшая бригада» по праву удостоились следующие бригады.

В цехе сетей водоснабжения и водоотведения мы поздравляем: участок сетей и водопровода: бригада Щеглова Виталия Юрьевича (слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда) в составе слесарей аварийно-восстановительных работ 5 разряда - Комарова Кирилла Евгеньевича, Слепнева Юрия Алексеевича и электрогазосварщика 4 разряда Тютюнкова Владимира Владимировича.



Слева направо: Слепnev Юрий Алексеевич, Тютюнков Владимир Владимирович, Щеглов Виталий Юрьевич (бригадир), Комаров Кирилл Евгеньевич.

На участке аварийно-восстановительных работ лучшей стала бригада во главе с их бригадиром Мурзином Константином Леонидовичем (электрогазосварщиком 6 разряда) со своей командой – Кофтуновым Олегом Анатольевичем (электрогазосварщиком 6 разряда), Ларюшиным Дмитрием Евгеньевичем и Легостаев Александром Васильевичем (слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда).



Слева направо: Кофтунов Олег Анатольевич, Мурzin Константин Леонидович (бригадир), Ларюшин Дмитрий Евгеньевич.

В центральной диспетчерской службе это звание получила бригада оперативного участка сетей водопровода. Оперативная и тщательная работа слесарей аварийно-восстановительных работ 5 разряда - Сунегина Анатолия Сергеевича (бригадир) и Ларшина Евгения Юрьевича – стала основой их успеха.



Слева направо: Ларшин Евгений Юрьевич, Соловьев Виктор Васильевич (главный диспетчер), Сунегин Анатолий Сергеевич (бригадир).

Цех по ремонту электромеханического оборудования также может похвастаться своими специалистами и их слаженной командной работой.

Бригада Глинкина Евгения Александровича (слесарь-ремонтник 5 разряда) в составе: Мерзлякова Андрея Александровича (слесарь-ремонтник 5 разряда), Роженцева Игоря Валентиновича (электрогазосварщик 5 разряда), Потапова Сергея Леонидовича (электротехник по ремонту и обслуживанию электромеханического оборудования 5 разряда) стала лучшей в электромеханическом участке аварийно-восстановительных работ.



Слева направо: Глинкин Евгений Александрович (бригадир), Роженцев Игорь Валентинович, Потапов Сергей Леонидович, Мерзляков Андрей Александрович.

А также удостоилась чести и бригада участка по ремонту электромеханического оборудования с опытным бригадиром Шаровым Вадимом Геннадьевичем (слесарь-ремонтник 6 разряда) и его надежными товарищами - Ухин Юрий Дмитриевич (слесарь-ремонтник 5 разряда), Караман Алексей Владимирович и Кныш Дмитрий Валерьевич (электрогазосварщики 5 разряда).



Слева направо: Шаров Вадим Геннадьевич (бригадир), Кныш Дмитрий Валерьевич, Ухин Юрий Дмитриевич, Караман Алексей Владимирович.

Несомненно, успех производственных бригад это заслуга и их мастеров, эффективно и качественно организующих процесс работы.

В этом году впервые обладателями почетного звания «Лучший мастер» стали Васильев Сергей Николаевич – мастер по ремонту оборудования (электромеханического) ЦРЭМО и Липский Игорь Александрович – мастер участка сетей канализации ЦС ВиВ.



Слева направо: Васильев Сергей Николаевич, Липский Игорь Александрович.

12 ИЮНЯ -

## ДЕНЬ НЕЗАВИСИМОСТИ

В июне мы отмечаем много праздничных дат. Первого июня на улицах города проходят различные мероприятия по случаю Международного дня защиты детей; пятого июня все празднуют Всемирный день охраны окружающей среды; а 27 июня – День молодежи. Но есть в июне еще одна дата, которую можно считать днем рождения нашего государства - День России или День независимости.

День независимости – это довольно распространенный национальный праздник во многих странах мира. Он знаменует основание государства, отделение от других стран или прекращение оккупации.

Нужно отметить, что история дня независимости – это один из самых молодых праздников в стране. Всего 25 лет 12 июня мы отмечаем день принятия Декларации о государственном суверенитете РСФСР. Кстати, именно 12 июня помимо независимости наша страна обрела первое всенародно избранного президента в лице Бориса Ельцина, который в 1994 году своим указом придал этому дню государственное значение и до 2002 года россияне отмечали День независимости России. Только 1 февраля 2002 года праздник получил свое официальное название – День России, а 12 июня объявили нерабочим днем.

Сначала этот день толковался в народе по-разному. Создание первого государственного праздника, который бы ознаменовал отсчет новой истории России, для многих был всего лишь очередным выходным днем, который можно было провести на даче за шашлыком. Понимание сути этого праздника у Россиян отсутствовало. Однако в последние годы ситуация стала меняться в связи с тем, что День России стал всё больше наполняться патриотическим содержанием. Теперь 12 июня по всей стране проводятся массовые акции, широко используется патриотическая символика цветов российского триколора, гремят фейерверки. Ежегодно в этот день президент РФ проводит торжественный прием в Кремле, во время которого происходит вручение Государственных премий Российской Федерации. Правительство нашей страны ежегодно привлекает внимание граждан к значимости этой памятной даты. Ведь это праздник, знаменующий свободу, гражданский мир и является символом национального единения и общей ответственности за настоящее и будущее нашей Родины.

День России - день великой страны! И в этот светлый день хочется нам всем пожелать гордиться тем, что мы россияне. Пусть каждый человек чувствует себя свободным, счастливым, нужным и уважаемым. Пусть никакие войны, стихийные бедствия, экономические кризисы не касаются нас. Желаем всем процветания, благополучия, достатка. С праздником всех нас!

Подготовлено пресс-центром ООО «Водоканал»

Продолжение. Начало на 1стр.

Хочется отметить и тот факт, что впервые награждение лучших было выделено в отдельное мероприятие и это, безусловно, придаст событию еще большую торжественность. Приятно осознавать, что наше предприятие обогатилось еще одним праздничным днем!

## ЛУЧШИЙ СОТРУДНИК ПРЕДПРИЯТИЯ - 2017

Авдеева Ксения Анатольевна ведущий инженер	Басих Ольга Викторовна оператор на отстойниках 4 разряда	Бедарев Игорь Павлович водитель автомобиля	Брежинская Светлана Леонидовна директор	Бурундукова Елизавета Кирилловна машинист насосных установок 3 разряда	Волкотруб Надежда Александровна начальник отдела	Дементьев Владимир Григорьевич слесарь по ремонту автомобилей 5 разряда	Деревянкина Наталья Николаевна дежурный	Добрынина Наталья Владимировна главный технолог
Дьяков Евгений Вадимович ведущий инженер	Желудков Алексей Владимирович слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда	Захарова Лидия Вениаминовна машинист насосных установок 4 разряда	Кабинина Екатерина Александровна ведущий инженер	Карапанова Ольга Алексеевна руководитель группы	Карепанова Марина Викторовна руководитель группы по работе с юридическими лицами	Койнова Анжелика Борисовна заместитель генерального директора	Колодкина Вера Николаевна ведущий бухгалтер	Комарова Татьяна Алексеевна старший инженер-технолог
Крамская Ольга Ивановна заведующая врачебным здравпунктом - врач-терапевт	Кузнецова Ольга Сергеевна ведущий инженер-технолог	Кульков Олег Владимирович водитель автомобиля	Купреева Татьяна Владимировна инженер-химик	Лушанский Дмитрий Викторович слесарь АВР 5 разряда	Лыхин Александр Евгеньевич наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики	Макарчук Артем Николаевич начальник отдела	Мезенцев Виктор Михайлович инженер	Мокрусоева Светлана Юрьевна юрист-консультант
Назаренко Иван Владимирович монтажник 5 разряда	Напалков Александр Анатольевич слесарь-ремонтник 6 разряда	Незхоросхе娃 Галина Алексеевна лаборант химико-бактериологического анализа 3 разряда	Ольшанский Артем Алексеевич слесарь-электрик по ремонту электрооборудования 6 разряда	Перфильева Лариса Геннадьевна заместитель начальника отдела	Плоцкий Сергей Валерьевич контролер	Прилуцкий Евгений Анатол'евич системный администратор	Процай Людмила Николаевна начальник отдела	Радченко Даниил Анатол'евич заместитель генерального директора
Роженеко Сергей Иванович рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий 3 разряда	Рыбель Сергей Иванович начальник цеха	Смолин Александр Борисович мастер по механо-монтажным работам	Соловьев Виктор Васильевич главный диспетчер	Сушлова Марина Юрьевна инженер	Сычева Ася Георгиевна заведующий складом	Тихонов Павел Сергеевич электропогрузчик 6 разряда	Ульянов Сергей Сергеевич механик	Фельчук Виталий Станиславович начальник цеха
Фетисов Артур Андреевич инспектор	Харьковский Анатолий Викторович водитель автокрана 1 категории	Шкабура Татьяна Викторовна инженер-эколог	Черепанова Татьяна Петровна облицовщик-плиточник 5 разряда	Шкарупина Татьяна Владимировна инженер				

В торжественной обстановке 17 мая награды нашли своих владельцев: лучшим сотрудникам и мастерам были вручены почетные дипломы и памятные призы, а рабочие бригады стали обладателями кубка «Лучшая бригада». Приятным бонусом всем награжденным стало установление ежемесячной надбавки за звание. Поздравляем!

Своим положительным примером лучшие из лучших вдохновляют своих коллег, становятся основой благополучия долгоживущей компании. Ведь самое главное ценность любого предприятия – это его люди; наш коллектив – это наша главная гордость!

Подготовлено по материалам  
отдела подбора и развития персонала



# ПОСЛЕДНИЕ ИЗ МОГИКАН

**В** этом году в СибГИУ будет последний выпуск специалистов ныне уже несуществующей как самостоятельная единица кафедры «Водоснабжение и водоотведение». Уже несколько лет на эту специальность недобор и в следующем году город не получит выпускников с профилем BiB. А между тем за сорок лет кафедрой проделана колossalная работа по подготовке инженеров, выпущено около трех тысяч человек, многие из которых – главные специалисты в своей области. Тем печальнее осознавать, что с уходом на заслуженную пенсию заведующего кафедрой Бориса Матвеевича Гохмана, закончилась эпоха специальности BiB.



**А начиналось все в далеких шестидесятых...**

В те годы Новокузнецк переживал пик своего развития. Город рос, ему требовалось все больше собственных инженерно-строительных кадров. Особая проблема – нехватка инженеров водоснабжения. Отсюда и низкий уровень обслуживания в водном хозяйстве, перебои в подаче воды, да и сама вода подавалась по графику... На верхних этажах воды и подавно не было, поэтому во всех объявлениях

я об обмене квартир писали: «Верхние этажи не предлагать». Конечно, специалисты по распределению в Новокузнецк все-таки приезжали, но жить и работать долго здесь не хотели.

Поэтому и решено было в Сибирском металлургическом институте открыть новую специальность «Водоснабжение и водоотведение». В 1969 году приняли первые две группы студентов. А в 1975 году приказом министра была образована новая кафедра – «Водоснабжение и канализация». Возглавил ее передышкой Борис Матвеевич Гохман. Под непосредственным руководством Бориса Матвеевича на кафедре BiB была создана уникальная в своем роде лаборатория гидравлики, а также установлена тесная связь с производственными предприятиями, где студенты могли не только проходить производственную практику, но и заниматься реальными курсовыми проектированием. В этот период из института «ВНИИГидроуголь» перешли на кафедру опытные специалисты кандидаты технических наук З. Е. Любовский, Л. И. Зарецкий и В. А. Татьков, а также В. Б. Резанов, с КМК пришел специалист-производственник кандидат технических наук, профессор И. М. Ушаков, приехала из Новосибирской выпускницы кафедры BiB НИСИ, имевшая уже опыт практической работы М. В. Крупко. Ежегодный набор на специальность «Водоснабжение и канализация» составлял 75 человек.

В 1987 году Борис Гохман и Лили Ланге приняли непосредственное участие в пуске Драгунского водозабора. Была разработана и внедрена контактная коагуляция на обычных скорых фильтрах, что позволило получать питьевую воду соответствующего качества. Из интервью с Борисом Гохманом: «Мы с дочерью Лили Реннольдовой Ланге вопреки всем существующим в этой области правилам решили попробовать одноступенчатую очистку воды с помощью контактной коагуляции на обычных скорых фильтрах. Для этого Любовским был разработан трубчатый смеситель, который установили в подающих трубах фильтров. Подачу коагуланта регулировал созданный им же дозатор. Прежде чем схема начала работать, было проведено множество исследований и экспериментов. Их результаты превзошли наши ожидания. Новая схема позволила не только качественно очищать природную воду, но и на четверть сократить расход коагуланта. Сегодня эта разработка используется на всех водопроводных очистных сооружениях Кемеровской области. И с фильтрующим материалом вышла неувязка. Проектом было предусмотрено использование кварцевого песка. На тот момент достать его было практически невозможно. Работники кафедры исследовали все имеющиеся в области фильтрующие материалы.

Выбор остановили на керамзите, выпускаемом на одном из местных заводов. Испытания дали отличные результаты, и новый фильтрующий материал стал применяться при очистке воды. Надо сказать, что Драгунский водозабор стал для нас своего рода испытательным полигоном. Здесь опробованы и применены многие наши совместные с Водоканалом разработки. Здесь же создали и первую технологическую лабораторию. С ее помощью стали непрерывно отслеживать режим работы сооружений и параллельно исследовать фильтрующие материалы, коагулянты и флокуляторы. В настоящее время такие лаборатории созданы на всех водозаборах города». Увидев низкий уровень подготовки персонала Водоканала, Борис Матвеевич предложил организовать для них курсы, нечто вроде профессионального ликбеза. Как и положено, начинали с малого – с азов водоснабжения, учили всех сотрудников. После этого происходило деление на группы, где давали задание на практику. Технологии, например, исследовали сооружения – каждый на своем рабочем месте. После этого снова собирались и делились результатами этих исследований, искали совместные решения. Эти мероприятия достаточно быстро дали свои плоды и позволили значительно повысить профессиональный уровень сотрудников.

Началом новой эпохи для Водоканала можно с уверенностью считать год прихода на предприятие в цех очистных сооружений выпускников кафедры BiB – Игоря Бабина и Александра Сабельфельда. На тот момент объект находился в плачевном состоянии. Однако, заручившись поддержкой и советами Бориса Гохмана, молодые специалисты за короткое время навели порядок на очистных. И закрутилось, поехали... Сегодня Александр Владимирович Сабельфельд – председатель Совета директоров ООО «Водоканал», а в компании на ведущих позициях трудятся более ста выпускников кафедры BiB, которой сегодня как таковой уже не существует.

Более сорока лет Борис Матвеевич Гохман возглавлял кафедру, которой, можно сказать, обзавидна своей жизнеспособностью система BiB всего нашего полумиллионного города. С 1 февраля 2014 года произошло объединение кафедр «Гидротехника и вентиляция» и «Водоснабжение и водоотведение». Само объединение, конечно, дело благое, но выходит не совсем добром – специалисты на профиль «BiB» идти учиться перестали. Что тому причиной?..

Очень хочется верить, что этот кризис – временный и руководство СибГИУ и администрация города примут все меры, чтобы возродить интерес абитуриентов к этому профилю. А Водоканал, как всегда, ждет на практику и трудоустройство студентов- BiBовцев. Ведь только совместная работа университета, предприятия и города позволит городской системе водоснабжения не только нормально функционировать, но и развиваться дальше.

Подготовлено пресс-центром ООО «Водоканал»

## «УТЕЧКУ» УСПЕШНО ЛИКВИДИРОВАЛИ!



«Сработал сигнализатор загазованности в помещении склада хлора. Концентрация хлора 18 ПДК».

**И**менно так звучала легенда, озвученная сотрудникам ООО «Водоканал» в ходе проведения учебной тревоги на Драгунском водозаборе.

Согласно тактическому замыслу, в результате аварии в помещении оператора хлораторных установок возникла угроза распространения хлорного облака на территории предприятия. Оказался травмирован человек.

После получения сигнала о возникновении нештатной ситуации было кратковременно включено сирена, по локальной системе оповещения объявлена тревога и эвакуация персонала. Допуск людей и транспортных средств в зону действия поражающих факторов был оперативно прекращен.

В учениях были задействованы члены поста радиационного химического наблюдения, которые определили границы загазованной зоны и обеспечили оцепление места аварии, установив аншлаги с предупредительными надписями.

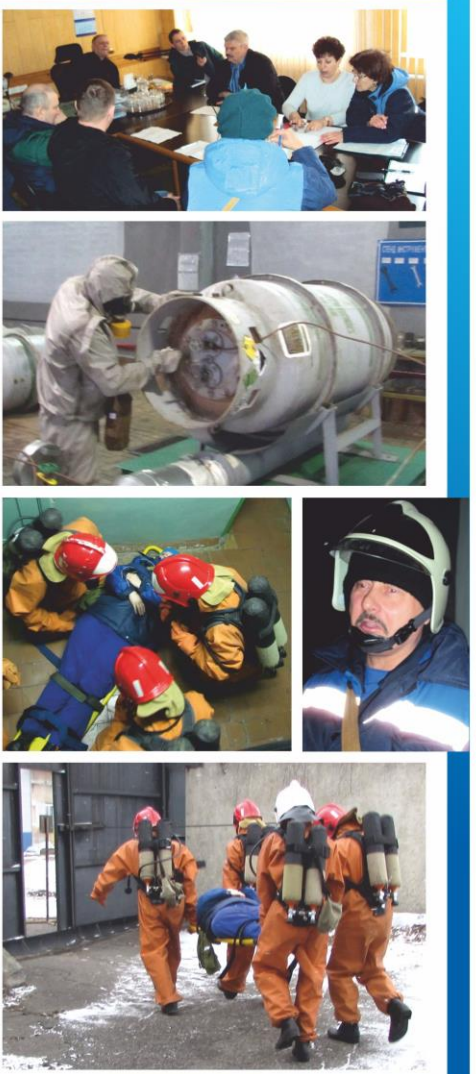
Первыми на ликвидацию утечки в средствах индивидуальной защиты направились обслуживающий персонал, который провел загазованность и определил характер аварии: утечка по резбе вентиля контейнера. Данную аварию собственными силами работники устранили не в состоянии. Для этих целей в течение нескольких минут прибыли сотрудники нештатного аварийно-спасательного формирования (НАСФ) во главе с руководителем звена Сергеем Москаевым, на плечи которого полностью легло устранение разгерметизации контейнера с опасным химическим веществом. Вооруженное всем необходимым оборудованием звено с поставленными задачами справилось без труда, их действия были точны и выверены до малейшего движения.

Одновременно на месте события приступила к работе и профессиональная аварийно-спасательная служба (ПАСС), задачей которой было оказание помощи и эвакуация «пострадавшего» работника хлораторной, подвернувшего ногу и оставшегося на первом этаже в зоне заражения.

Далее в ЦДС была передана информация об отбоем тревоги и все сотрудники смогли вернуться на свои рабочие места.

После ликвидации «аварии» участники провели разбор учебного мероприятия, на котором были проанализированы действия персонала цеха, работников диспетчерских служб и привлекаемых на учения спасательных подразделений. Руководитель учения и наблюдатели отметили, что все участники подтвердили свои навыки, действуя в рамках предложенного сценария, а также продемонстрировали, что могут оперативно оповестить все службы о происшествии, оказать первую помощь и ликвидировать последствия аварии. Выявленные небольшие недостатки были разобраны и учтены.

А это значит город может жить спокойно – хлор под контролем!



Подготовлено штабом ГоИЧС

наши люди

# Мы за чистое будущее!

**2017 год в России объявлен годом экологии.**

**Экологическое воспитание и образование – актуальная проблема настоящего времени. Чтобы повысить интерес кузбассовцев к предложенной теме, в Кемеровской области прошел конкурс «Семья. Экология. Культура». Конкурс направлен на возрождение традиций экологической культуры в семье и на развитие семейной инициативы в сфере охраны окружающей среды.**

Мероприятие длилось несколько месяцев. Сначала прошли отборочные туры на территориях муниципальных образований. Так, семья Кавериных из села Куртукоvo приняла участие в конкурсе по Новокузнецкому району, проходившем в городе Чистогорске. Глава семьи, Андрей Каверин, работает в ООО «Транзит-Б» машинистом экскаватора. Его супруга Александра - воспитатель в детском саду. Она человек инициативный, активно участвует в общественной жизни поселка. Вместе они воспитывают троих замечательных детей: Игоря, Данила и Наталью. Семья очень дружная, трудолюбивая. Они уважительно относятся друг к другу и к окружающему миру.

Каверины приняли участие сразу в двух номинациях. Ими был разработан экологический проект «Куртуковское лукоморье» и представлена выставка поделок из природных и подручных материалов «Вторая жизнь вещей». Выступление семьи состояло из визитки, в которой они рассказали о просторах и красотах села Куртукоvo, искусно дополнив представление танцем и песней. Затем представили экологический проект об исторических местах родного



села.

В результате дружные Каверины уверенно заняли первое место и прошли в финал областного конкурса «Семья. Экология. Культура», который состоялся 21 апреля в Кемерово. Там они и представили Новокузнецкий муниципальный район наряду с остальными 12 семьями со всего Кузбасса.

Наша бравая команда достойно боролась в номинации «Семейная экологическая инициатива». Примечательно, что все присутствующие получили от них приглашение на экскурсию в Куртукоvo. Вот это креатив! Увлекательный рассказ про одно из красивейших мест Новокузнецкого района очень понравился жюри и зрителям. Семья Андрея Каверина была отмечена специальными призами и благодарственными письмами. За немалые усилия и проявленную фантазию команда по достоинству была вознаграждена.

Параллельно с конкурсом проходила выставка поделок из вторичных и природных материалов, которую областное жюри оценило перед началом мероприятия. Здесь чета Кавериных отличилась и заняла второе место. Поздравляем!

Мы благодарим Андрея Каверина и его семью за проявленный талант и неравнодушие к проблемам экологии, ведь экология – не просто слово, а важное семейное дело. От экологической обстановки в мире зависит будущее наших детей. И чем больше у нас будет таких инициативных семей, которые бережно относятся к природе родного края, тем чище и краше будет наша планета. Всё в наших руках!

Подготовлено пресс-центром ООО «Водоканал»

# «Вода и Водоканал»

КОНКУРС

**А** у нас уже подвели итоги конкурса детского творчества "Вода и Водоканал". Семьдесят шесть работ были приняты к участию конкурсной комиссией. Какими же изобретательными оказались ребята! Все работы были оригинальными и непохожими друг на друга!

Творческие работы были выставлены на всеобщее обозрение, и все желающие могли проголосовать за наиболее понравившиеся.

Все участники конкурса стали обладателями призов в виде сертификатов от магазина "Спортомастер".

**Поздравляем всех ребятишек и их родителей и желаем дальнейших творческих успехов!**



В номинации «Я и родители» (дети до 6 лет включительно) места распределились следующим образом:

- I. №24 Самоковский Артем 5 лет.
- II. №1 Приймак Евгений 3 года.
- III. №30 Лисакович Артем 3,5 года.



В номинации «Я сам» (дети от 7 до 14 лет) победителями стали настоящие «очумелые ручки»:

- I. №48 Сарина Ольга 9 лет.
- II. №3 Попова Катя 8 лет.
- III. №40 Верле Ульяна 13 лет.

Подготовлено пресс-центром ООО «Водоканал»

ГОРДОСТЬ ПРЕДПРИЯТИЯ

СПОРТ

**Поздравляем наших коллег с юбилейными стажами!**



**Администрация предприятия выражает искреннюю признательность и благодарность за высокие профессиональные качества, ответственное отношение к делу и многолетний добросовестный труд на благо нашего предприятия!**

**ЛАПОНИНОЙ ЕЛЕНЕ ВЛАДИМИРОВНЕ**

Машинисту насосных установок 3 разряда  
участка ВНС ООО «Водоканал»

**ПОТАПОВОЙ ОЛЬГЕ ГЕОРГИЕВНЕ**

Уборщику помещения социально-хозяйственного отдела  
ООО «Водоканал»

**Уважаемые коллеги!**

В июне 2017 года запланированы следующие спортивные мероприятия:

Соревнование	Зачет	Место проведения
Жим штанги лежа	мужчины - личный	07.06. Спортивный комплекс АБК
Дартс	женщины - личный	20.06. Спортивный комплекс АБК
Легко-атлетическое многоборье	мужчины, женщины - личный	24.06. Стадион «Запсибовец»

Приглашаем вас участвовать или поболеть за коллег!

По всем вопросам вы можете обращаться в спортивный комплекс или по тел.: 790-643 (16-43)

ПОЗДРАВЛЯЕМ

**В июне поздравления с Днем рождения принимают:**

07.06. – ООО «ЧОП «ЩИТ»

24.06. – Отдел сетей водоснабжения и водоотведения