

Вестник



ТЮМЕНСКАЯ СЕРВИСНАЯ
ГЕОФИЗИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ

корпоративная газета
ООО «ТСГК», Тюмень

День Защитника Отечества

В этот день традиционно мы говорим спасибо сильной половине человечества. Спасибо, наши дорогие мужчины, за то, что защищаете нас в момент опасности, поддерживаете в трудную минуту, ободряете и согреваете. Спасибо за ваш труд на благо Родины и семьи. Просто спасибо за то, что вы есть. Желаем вам богатырского здоровья, долголетия и удачи во всех делах. Пусть каждый день согревает вас любовь и забота родных и близких, пусть растет и крепнет уважение коллег. Живите с радостью. Оставляйте себе время на маленькие приключения и большие свершения. Верьте в себя и не позволяйте никому стать на пути к мечте, увести с верного пути, предать. Пусть ваш дом будет полной чашей: звенит детский смех, собираются дорогие гости, не покидают счастье, тепло, уют и достаток. С праздником!

*С уважением,
Женский коллектив ООО "ТСГК"*



Новости с полей

Сейсморазведочная партия №1, 20.02.2024 г. закончила топографо-геодезические работы, общим объемом 1253,3 погонных км. В феврале запущены в эксплуатацию малые буровые установки СВМ-34039В32 с УБГМ-1М, изготовленные АО «Курганавторемонт» в 2023г. Продолжается производственное бурение и регистрация физических наблюдений на южном участке площади. Работы ведутся с опережением установленных графиков, начинается подготовка к мобилизации ресурсов на летнюю стоянку партии.



Сейсморазведочная партия № 2

в сезоне 2023-2024 выполняет региональные полевые сейсморазведочные работы в ХМАО-Югра в пределах Южно-Висимский ЛУ. Объем выполненных работ по подготовке приемных профилей – 920 пог.км. Регистрация физических наблюдений – 8500 ф.н.

Проведена доработка и модернизация источников ЭМИ-100.

Запущена в работу 2-ая группа источников ЭМИ-100, что значительно увеличит производительность и показатели.

Сложная орографическая площадь на Южно-Висимском ЛУ не позволяет в полной мере раскрыть весь потенциал новых источников ЭМИ-100.

Проводится очередная перебазировка отряда ТГО на новое место ВПЛ.



Новости с полей

Сейморазведочная партия №3

В рамках использования импортозамещенного геофизического оборудования отечественного производства, на Западно-Усть-Балыкской площади МОГТ-3D применяется бескабельная система регистрации сейсмических данных «ГЕОТОМ» совместно с системой регистрации «RT-System-2». Перед началом запуска бескабельной системы «ГЕОТОМ» в производство, все оборудование прошло тестирование.

На базе полевой партии 10 и 17 февраля была проведена проверка бескабельных блоков «ГЕОТОМ» и групп сейсмоприемников на фазовую и амплитудную идентичность в количестве 520 шт. и 1070 шт.

А для оценки идентичности или сравнения сейсмических данных зарегистрированных от двух бескабельных систем, 11 февраля выполнен сострел на одном участке профиля с одинаковыми условиями приема упругих колебаний.

Размотка бескабельного оборудования системы «ГЕОТОМ» осуществляется на северо-востоке площади работ, на 8-и линиях приема по 174 канала на каждой линии. Планируемый объём использования бескабельного оборудования «ГЕОТОМ» на проекте – 1392 канала.



Сейморазведочная партия №4

продолжает выполнять проект 2D в ХМАО Кондинский район Заказчик ПАО «Сургутнефтегаз».

Топогеодезический отряд в ближайшее время заканчивает топоработы фактическое выполнение 95%.

Буровзрывной отряд выполнение 60%.

Сейморазведочный отряд выполнение 57%.

Несмотря на небольшое отставание от плана, коллектив партии настроен на выполнение всех объемов работ в поставленные сроки.

Новости с полей

Сейсморазведочная партия №5 в полевом сезоне 2023-2024 продолжает региональные сейсморазведочные работы в ХМАО в пределах Южно-Березовского участка. Несмотря на трудности возникающие в процессе работ, движемся к назначенной цели!

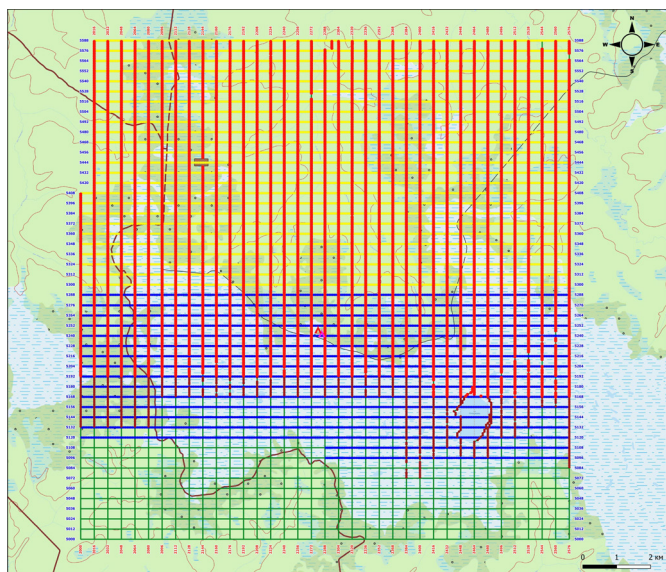


Сейсморазведочная партия №7, несмотря на суровые погодные условия и сильные ветра Таймырского полуострова, завершила проект согласно графика. В данный момент ведется восстановление техники и идет подготовка к демобилизации к месту временной стоянки в п. Тухард. Февральский ветер не сдаётся, хоть и осложняет работы, но не пугает нас.

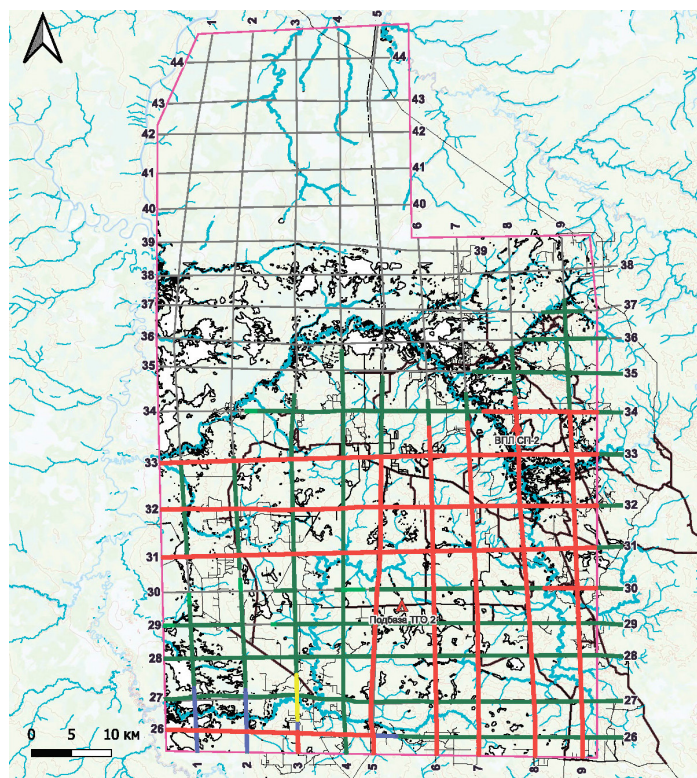


Сейсморазведочная партия №8 выполняет сейсморазведочные работы МОГТ ЗД в ХМАО-Югра Водораздельный ЛУ, заказчиком является ПАО НК «Русснефть». Полевое подразделение закончили топогеодезические работы в полном объеме. Буровзрывные работы выполнило 26%
Регистрация – 13%
Есть небольшое отставание буровзрывного и сейсморазведочного отрядов. Но производительность по бурению растет и регистрация догонит. Так держать!

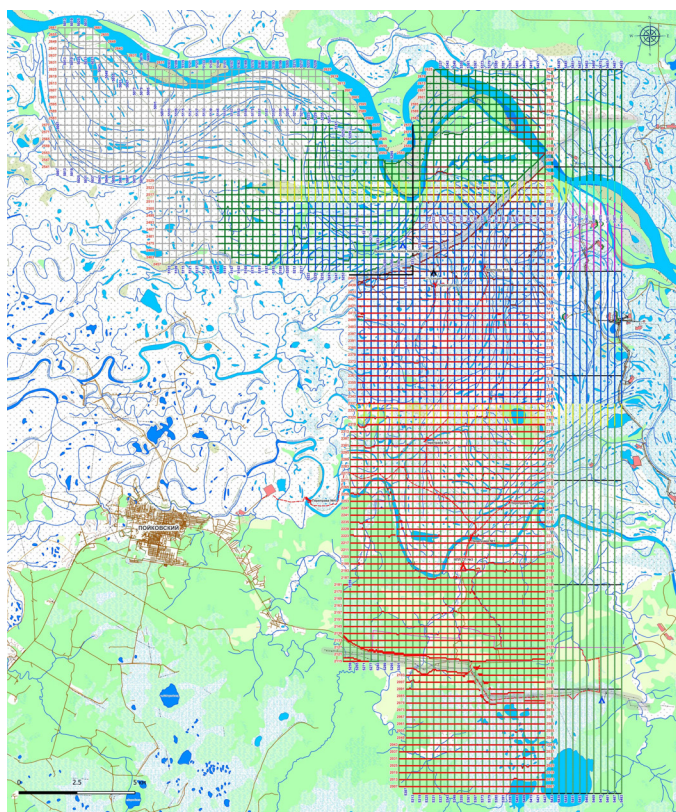




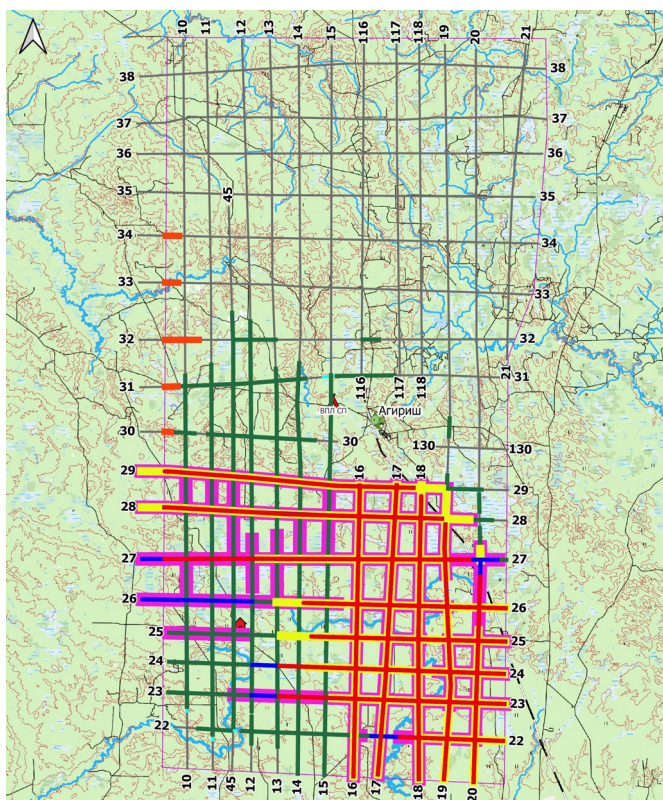
Прогресс-карта выполнения СП №1



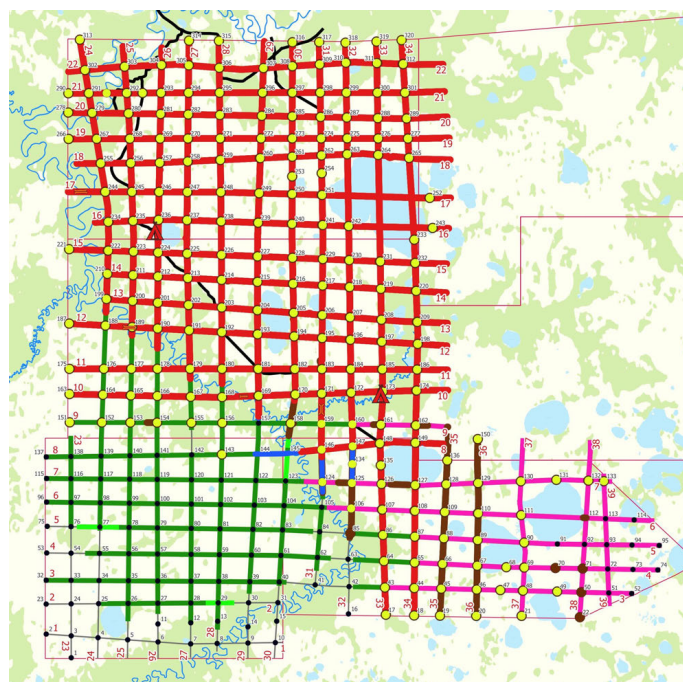
Прогресс-карта выполнения СП №2



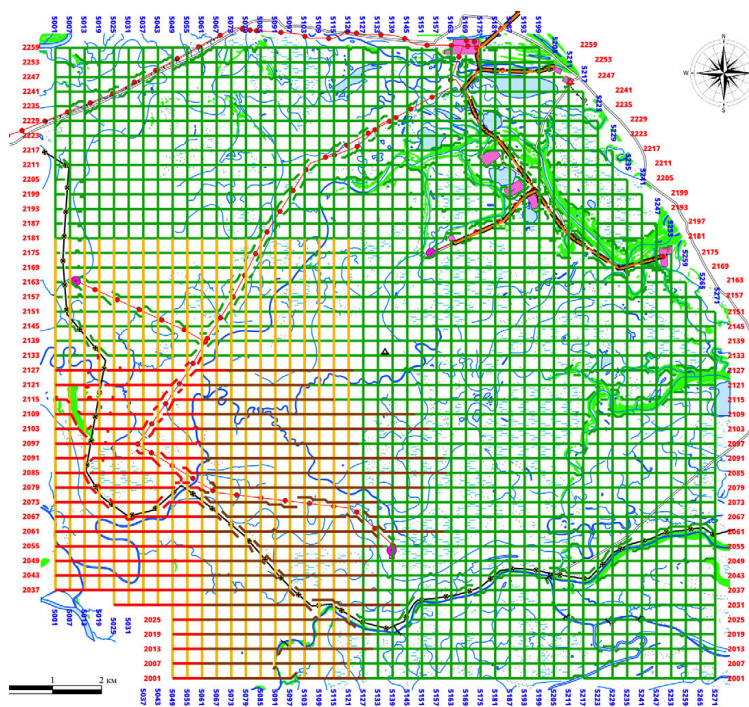
Прогресс-карта выполнения СП №3



Прогресс-карта выполнения СП №5



Прогресс-карта выполнения СП №4



Прогресс-карта выполнения СП №8

Лучшие по профессии

Благодарностью награждаются:

СП №1:

Айгузин Е.А. – Взрывник
Айгузин С.А. - Водитель вездехода
Матвеев Ю.Е. – Рабочий ГФР
Мухаметзянов И.Ш. - Рабочий ГФР
Радык М.М. - Помощник машиниста БУ
Стегниенко И.М. – Лесоруб
Терентьев И.С. - Вальщик леса
Хусаинов В.М. - Водитель вездехода

СП №2:

Мухаметьянов Р.Р. - Машинист бульдозера
Савченко М.Л. - Водитель вездехода
Хизовец А.А. - Рабочий ГФР
Лебедев А.Л. – Лесоруб
Ломов П.М. - Вальщик леса

СП №3:

Годовалов А.В. - Рабочий ГФР
Григорьев В.Д. - Вальщик леса
Гусаков А.С. - Рабочий ГФР
Зверев А.А. – Лесоруб
Кречетов К.С. – Взрывник
Кузнецов М.Г. - Водитель вездехода
Пахомов А.А. - Водитель вездехода
Семенов А.О. - Рабочий ГФР

СП №4:

Александров А.С. - Рабочий ГФР
Иванов С.В. - Водитель вездехода
Катков В.А. – Взрывник
Конев А.В. - Водитель вездехода
Корякин Д.И. - Помощник машиниста БУ
Савченко В.В. - Вальщик леса
Шмидт Д.В. – Лесоруб

СП №5:

Колесников А.В. – Лесоруб
Колесников С.Н. – Тракторист
Курышев С.И. - Рабочий ГФР
Миникаев Р.Р. - Водитель вездехода
Юсупов С.Р. - Вальщик леса

СП №7:

Алексеев М.А. – Машинист УВСС
Вашилов И.С. - Рабочий ГФР
Долгуша А.Ю. - Водитель вездехода
Иванов Б.Р. – Лесоруб



Юбиляры февраля

Поздравления принимают:

АУП:

Батурин Антон Петрович - Главный механик
Куликова Наталья Валериевна - Главный бухгалтер

Технический центр:

Лагуткин Роман Владимирович – Наладчик ГФА

СП №1:

Изгагин Вадим Григорьевич – Взрывник

СП №2:

Каляшин Владимир Александрович – Тракторист
Каляшин Дмитрий Александрович – Тракторист
Котельникова Наталья Сергеевна - Мойщик посуды
Симонов Дмитрий Юрьевич - Вальщик леса

СП №3:

Токарев Алексей Витальевич - Начальник
буровзрывного отряда

СП №5:

Коробейников Антон Юрьевич - Геофизик оператор

СП №7:

Вольский Сергей Анатольевич – Тракторист
Калимулин Тагир Алтынбаевич – Машинист УВСС
Рожков Сергей Сергеевич - Водитель вездехода

СП №8:

Науразбаев Ильнур Галиевич – Электромонтер

*С Днём
рождения!*