



Публичное акционерное общество  
«УРАЛКАЛИЙ»

Пятилетки ул., д. 63, г. Березники,  
Пермский край, Российская Федерация, 618426  
телефон: +7 (3424) 296059, факс: +7 (3424) 296100  
Internet: <http://www.uralkali.com>  
ОКПО 00203944, ОГРН 1025901702188,  
ИНН/КПП 5911029807/997550001

22.07.2020 № 02.3.4 - 19/8595

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Заместителю председателя  
Правительства - министру  
промышленности и торговли  
Пермского края  
г-ну Чибисову А.В.  
e-mail: [mintorg@permkray.ru](mailto:mintorg@permkray.ru)

Копия: Генеральному директору  
ООО НПП «ТИК»  
г-же Салимовой А.В.  
e-mail: [salimova@tik.perm.ru](mailto:salimova@tik.perm.ru)

## О сотрудничестве с ООО НПП «ТИК»

Уважаемый Алексей Валерьевич!

В ответ на ваше письмо от 31.03.2020 № СЭД-03-05-04-53 сообщаем, что на объектах ПАО «Уралкалий» установлено и эксплуатируется оборудование производства ООО НПП «ТИК»:

- датчики виброскорости DVA 1213 с контроллерами ТИК-PLC 112 на центрифугах отделений обогащения СОФ (сильвинитовых обогатительных фабриках) СКРУ-1, СКРУ-2, СКРУ-2, БКПРУ-2, БКПРУ-4;
- датчики виброскорости DVA 1213 на площадках прессов СГО (сушильно-грануляционных отделений) БКПРУ-2, БКПРУ-3, СКРУ-2;
- датчики виброскорости DVA 1213 на тягодутьевом оборудовании (дымососы, вентиляторы) СГО БКПРУ-2).

Также специалистами предприятия «ТИК» успешно выполнены работы по сборке, установке шкафов SPS1, SPS2 и модернизации АСУТП СОФ нитки А БКПРУ-4.

Специалисты ООО НПП «ТИК» неоднократно оказывали содействие и консультировали по вопросам работы приборов для контроля вибрации, а при проведении монтажных работ и сервисном обслуживании показали высокий уровень профессионализма. Изготовление приборов происходило в заявленные сроки, поставки осуществлялись своевременно.

На сегодняшний день ООО НПП «ТИК» также активно участвует в конкурсных процедурах по новым проектам:

- система мониторинга контроля состояния оборудования с беспроводными датчиками вибрации и температуры по пилотному проекту СОФ БКПРУ-4, представители компании НПП «ТИК» провели презентацию системы в мае 2020 года;
- разработка предиктивной системы диагностики скиповой подъемной машины, в настоящее время проходит аудит технических предложений;
- монтаж, модернизация систем АСУТП.

С нашей стороны мы благодарим коллектив предприятия ООО НПП «ТИК» за поставку оборудования и производство работ соответствующего качества. Выражаем

готовность к дальнейшему сотрудничеству при удачных прохождениях конкурсных процедур.

Заместитель технического директора по ремонтам  
и управлению производственными активами

A handwritten signature in blue ink, consisting of several overlapping loops and lines, positioned to the right of the job title.

Д.В. Иванов