

АКЦИОНЕРЗАР ЙЭМФИЭТЕ
«БАШКОРТ СОДА КОМПАНИЯЪЫ»

АЙ «БСК», Техник урамы, 32, Стерлитамак калаһы,
Башкортостан Республикаһы, Рәсәй, 453110
e-mail: info@kaus.ru, sodastr@soda.ru
телетайп: Хлор 662312



Интегрированная система менеджмента сертифицирована на соответствие требованиям ISO 9001; ISO 14001; BS OHSAS 18001.

www.soda.ru

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«БАШКИРСКАЯ СОДОВАЯ КОМПАНИЯ»

АО «БСК», ул. Техническая, 32, г. Стерлитамак,
Республика Башкортостан, Россия, 453110
e-mail: info@kaus.ru, sodastr@soda.ru
телетайп: Хлор 662312



ОКПО 00203312, ОГРН 1020202079479
ИНН 0268008010/КПП 997550001, ОКВЭД 20.13.

«18» 06 2018 г. № 02.07.02-12/574
на № _____ от «__» _____ 20__ г.

Директору ГУ «НИОХИМ»
Госпоже Довгалюк И.Г.
Мироносицкая, 25,
г. Харьков, 61002, Украина
E mail: office@niochim.ua

АО «Башкирская содовая компания» на протяжении многих десятилетий тесно сотрудничает с НИОХИМ в области создания и модернизации производств кальцинированной соды, очищенного бикарбоната натрия, белой сажи, хлористого кальция и других продуктов основной химии.

С учетом научных и проектных разработок НИОХИМ реконструированы отделения рассолоочистки, стадия фильтрации шлама дистилляции, отделение тяжелой соды, производство жидкого и гранулированного хлористого кальция, в котором с успехом применяется технология химической промывки тепло- и массообменного оборудования.

При экспертной поддержке НИОХИМ в настоящее время решается один из актуальнейших вопросов производства – переход производства кальцинированной соды на новую сырьевую базу карбонатного сырья при условии рационального использования энергетических и природных ресурсов.

АО «Башкирская содовая компания» подтверждает, что НИОХИМ имеет высокий уровень профессиональных компетенций в области научных и проектных разработок в химической промышленности, что подтверждается их высокой востребованностью на международном рынке.

Высоко оценивая комплексный подход института к решению научных и производственных задач, АО «Башкирская содовая компания» рассматривает НИОХИМ как надежного и перспективного партнера, сотрудничество с которым позволит повысить экономическую эффективность производства.

Заместитель генерального директора
по технической политике

Ф.И. Афанасьев