

ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
“РОСТЕРМИНАЛУГОЛЬ”

Юридический адрес: 188480, Ленинградская область, г. Кингисепп, пр. Карла Маркса, д. 43
Почтовый адрес (для отправки почтой России или курьером): 188480, Ленинградская область, г. Кингисепп, пр. Карла Маркса, д. 43
Почтовый адрес (для отправки курьером): 196084, г. Санкт-Петербург, Московский пр., д. 89, офис 400
тел.(812) 324-54-03, т/ факс (812) 324-54-53, e-mail: info@oao-rtu.ru



ООО «СЕВЕРО-ЗАПАДНАЯ УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ» -
УПРАВЛЯЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ОАО «РОСТЕРМИНАЛУГОЛЬ»

**Закрытое акционерное общество
«Автоматизированные системы и
комплексы» г. Екатеринбург,
ул. Студенческая, д.1-Д.
Генеральному директору
Занчевскому В.Ю.
Тел. (343)360-05-01,
Факс: (343)341-37-05
E-mail asc@asc-ural.ru**

Отзыв

В апреле 2009 года на нашем предприятии специалистами ЗАО «АСК» была спроектирована и успешно реализована система микропроцессорной централизации стрелок и сигналов МПЦ-АСК. Реализованный проект по автоматизированному управлению стрелками и сигналами (26 стрелок и 49 маневровых светофоров) позволил в значительной степени повысить уровень безопасности при производстве маневровой работы на путевом развитии нашего предприятия. За период эксплуатации системы МПЦ-АСК не было допущено ни одного аварийного случая по причине некорректной работы системы по автоматизированному управлению стрелками и сигналами. Технические решения, примененные в системе МПЦ-АСК, позволили в значительной степени сократить временные издержки на обработку подвижного состава , при неукоснительном соблюдении основополагающих требований безопасности при производстве маневровой работы на путевом развитии железнодорожного Комплекса ОАО «Ростерминалуголь». Это позволило в значительной степени повысить эффективность работы предприятия, о чем свидетельствуют количественные показатели работы предприятия в целом. Так в 2009 году перевалка угля составила 7 084 000 тонны при обработке 99 242 вагонов. В 2013 соответствующие показатели предприятия достигли 14 727 000 тонн угля, при выгруженных 210 761 вагонов.

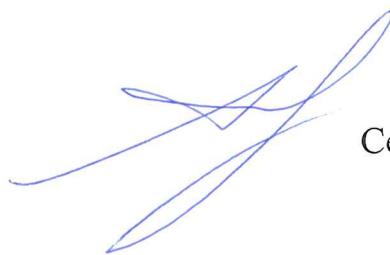
В процессе эксплуатации автоматизированной системы управления стрелками и сигналами МПЦ-АСК, в рамках договора по сопровождению системы ведется тесное конструктивное сотрудничество с проектировщиками ЗАО «АСК», которое позволяет оперативно решать технические вопросы направленные на эффективное использование системы по автоматизированному управлению стрелками и сигналами в

технологическом процессе нашего предприятия. Система МПЦ-АСК успешно интегрирована в Логистическо-информационную систему, что позволяет успешно планировать грузооборот на нашем предприятии, прогнозируя и исключая временные издержки в вопросах коммерческой работы по перевалке угля.

За время эксплуатации системы были проведены две модернизации системы МПЦ с учетом увеличения грузооборота нашего предприятия. Выполненные работы по заключенным договорам с ЗАО «АСК» выполнялись качественно и с соблюдением временных графиков по выполнению работ, предусмотренными в договорных обязательствах.

Проведенная проверка Федеральным Агентством в области железнодорожного транспорта на нашем предприятии, которая прошла в июле 2014 года, не выявила нарушений в области железнодорожной автоматизации на нашем предприятии, что свидетельствует о соблюдении требований ЗАО «АСК» к проектированию и внедрению железнодорожных систем СЦБ .

Директор по эксплуатации



Седов А.А.