



СУЭК

АКЦИОНЕРНОЕ
ОБЩЕСТВО
«СУЭК-КУЗБАСС»

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ СВЯЗЬ

РОССИЯ, 652507, Кемеровская область

г. Ленинск - Кузнецкий

пр-т Кирова, 99

Тел: (38456) 9-30-50

e-mail: Techsvyaz@suek.ru

Генеральному директору

АО «ЭлеСи»

С. В. Чирикову

тел: +7 (3822) 601-000

факс: + 7 (3822) 601-001

e-mail: elesy@elesy.ru

22.01.2018г. № 00/32

Уважаемый Сергей Владимирович!

Настоящим письмом от лица АО «СУЭК-Кузбасс» выражаем благодарность АО «ЭлеСи» за долгосрочное и успешное сотрудничество в области создания и интеграции диспетчерско-аналитических систем на объектах АО «СУЭК-Кузбасс».

В период с 2011 года было внедрено и успешно эксплуатируется 7 Единых диспетчерских центров: ЕДАЦ в Головном офисе Компании и на шахтах организации («Котинская», им. В.Д. Ялевского, «Талдинская-Западная-1», «Талдинская-Западная-2», Шахта им. С.М Кирова, Шахта им. А.Д.Рубана) с использованием диспетчерско-аналитических систем, реализованных на базе программно-технического комплекса SCADA Infinity, разработки АО «ЭлеСи».

Данные системы позволили объединить все данные по технологическим и производственным подсистемам шахт (очистные и проходческие комбайны, ленточные конвейера, добыча, забой, проходка, переработка, автоматика лавы, насосные, фильтровальные станции, дробилки, перегружатели, механизированные крепи, монорельсовый транспорт, перевозка и другие подсистемы), а так же данные систем управления предприятием.

Диспетчерско-аналитическая система предоставляет нашим специалистам и диспетчерам на всех уровнях управления оперативную и историческую информацию о работе предприятия, выполняет функции МФСБ, а так же формирует сводные и аналитические данные (как в виде отчетов, так и в режиме реального времени) по четырем группам показателей:

- *Производство* – выполнение планов предприятия по добыче, соблюдение норм работы и т.д.

- *Техника* – определение состояния оборудования, анализ корректности использования оборудования персоналом, анализ аварийности.

- *Безопасность* – реализация многофункциональной системы безопасности: формирование сообщений о событиях и происшествиях в соответствии с требованиями МФСБ и регламентирующей документации, предоставление журнала сообщений диспетчерам и специалистам, предоставление регламента действий для каждого ответственного лица в

соответствии с его должностными обязанностями, контроль ознакомления ответственных лиц, контроль исполнения и заполнения отчета по итогам устранения происшествия, просмотр и ведение статистики по происшествиям.

Эффективность – оценка производительности и затрат на реализацию единицы продукта.

Благодарим специалистов Вашей организации за профессиональный подход к проделанной работе и надеемся на продолжение дальнейшего взаимовыгодного сотрудничества при реализации совместных проектов.

**Директор
ПЕ Технологическая связь**



А.А. Хамутский