

Памятка для подрядных организаций

по требованиям в области энергосбережения и повышения энергоэффективности при выполнении работ на объектах
ОАО "Богословское рудоуправление"

В ОАО "Богословское рудоуправление" разработана и внедрена система энергетического менеджмента в соответствии с международным стандартом ИСО 50001:2018. Просим Вас ознакомиться с нашей Энергетической политикой.

ОАО "БРУ" заинтересовано в рациональном и экономном использовании энергоресурсов, постоянном повышении энергоэффективности и снижении энергоемкости технологических процессов.

При проведении работ на объектах ОАО "БРУ" работники подрядных организаций обязаны:

- соблюдать требования действующего законодательства РФ в области энергосбережения и повышения энергоэффективности;
- соблюдать требования международного стандарта ISO 50001:2018;
- способствовать выполнению Энергетической политики ОАО "БРУ";
- обеспечивать рациональное и экономное использование всех энергоресурсов, получаемых через энергетические сети организации, а также принимать все необходимые меры по минимизации потерь этих энергоресурсов;
- не допускать работу осветительных приборов в дневное время, если уровень естественной освещённости соответствует требованиям ОТ и ПБ;
- рационально и экономно использовать нагревательные приборы и другое энергопотребляющее оборудование;
- планировать и реализовывать мероприятия по энергосбережению;
- обеспечивать учёт потребляемых энергоресурсов;
- отдавать предпочтение применению энергосберегающего оборудования;
- понимать важность энергосбережения и его экономические выгоды, свои обязанности, а также возможные последствия отклонения от установленных процедур;
- быть осведомленными о влиянии своей деятельности, существующем или потенциальном, на использование энергоресурсов на объектах, о том, как эта деятельность и поведение на производственной территории могут повлиять на потребление энергоресурсов;
- поддерживать состояние используемого энергопотребляющего оборудования в строгом соответствии с действующими нормативными документами.

Если у Вас есть вопросы или желание подробнее ознакомиться с системой энергоменеджмента на нашем предприятии, обратитесь к лицу, проводящему вводный инструктаж или в отдел главного энергетика.

Главный инженер-первый заместитель
директора ОАО "БРУ"



Д.И. Козлов