*Приложение 1*

|  |
| --- |
| **ПРОФИЛЬ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ЗАПРОСА ПРЕДПРИЯТИЯ (ТЗ)** |
| **ОПИСАНИЕ ТЕХНОЛОГИИ** |
| **Наименование технологии**  Технология локализации эндогенных пожаров породных отвалов |
|  |
| **Резюме** |
| При добычи угля образуются породные отвалы, которые способны самонагреваться и самовозгораться.  Накопленный объем отвалов на 01.01.2018 г – 441 169 837 м3  Химический состав отвалов:    Условия хранения - открытый |
|  |
| **Описание**  Оптимальная технология локализации и ликвидации эндогенных очагов самонагревания и самовозгарания на породных отвалах |
| **Технические требования/Специальные технические требования к запрашиваемой технологии (мин. 50 символов)** |
| * *Быть приемлемой для условий предприятия* * *Соответствовать требованиям безопасности* * *Быть эффективной* |
| **Ключевые слова** |
| *Локализация, пожар, технология* |
| **Дополнительная информация (технические детали к профилю техзапроса)** |
|  |
| **Сведения о сотрудничестве** (заполняется при необходимости привлечения/поиска партнеров) |
| **Тип организации для сотрудничества**  **⌧ промышленное предприятие**  **⌧ НИИ/ВУЗ**  **Офис коммерциализации/центр трансферта технологии**  **Услуги**  **Другое (расписать)**  **Область деятельности партнеров** |
| **Сведения об организации – инициаторе технологического запроса** |
| **Наименование организации:** |
| **Тип организации**  **⌧ промышленное предприятие**  **НИИ/ВУЗ**  **Офис коммерциализации/центр трансферта технологии**  **Услуги**  **Другое (расписать)** |
| **Численность сотрудников организации**  **<10 сотрудников 50-250 сотрудников ⌧>500 сотрудников**  **11-50 сотрудников 250-500 сотрудников** |
| **Адрес, телефон, сайт организации** |
| **Наименование компании (без ковычек):**  **Юридический статус:**  **Занимаемая должность**  **Представитель организации**  **Регион:**  **Юридический (почтовый адрес):**  **Код города:**  **Телефон:**  **Сотовый телефон:**  **Электронная почта:**  **Отрасль:** |
| **«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2018 г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** |