

### Сведения о ведущей организации

по диссертации Козыря Дмитрия Александровича на тему «Совершенствование систем мониторинга экологической безопасности породных отвалов с использованием дистанционных методов», представленной на соискание учёной степени кандидата технических наук по специальности 05.23.19 - Экологическая безопасность строительства и городского хозяйства

1	Полное наименование и сокращенное наименование	Государственный научно-исследовательский институт горноспасательного дела, пожарной безопасности и гражданской защиты «Респиратор» Министерства по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий Донецкой Народной Республики НИИГД «Респиратор» МЧС ДНР
2	Место нахождения	г. Донецк, ул. Артема, 157
3	Почтовый адрес, телефон (при наличии), адрес электронной почты (при наличии), адрес официального сайта в сети «Интернет» (при наличии)	283048, Донецкая Народная Республика г. Донецк, ул. Артема, 157 НИИГД «Респиратор» МЧС ДНР тел.: +380623327801 факс: +380623327878 e-mail: <a href="mailto:respirator@mail.dnmchs.ru">respirator@mail.dnmchs.ru</a> сайт: <a href="http://respirator.dnmchs.ru">http://respirator.dnmchs.ru</a>
4	Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Греков, С.П., Орликова, О.П., Пашковский, О.П. Параметры теплообмена при очаговом нагревании насыпи шахтной породы [Текст] / С.П. Греков, О.П. Орликова, О.П. Пашковский // Научный вестник НИИГД «Респиратор». - 2018. - Выпуск 1(55). - С. 33-46.</li> <li>2. Греков, С.П., Всякий, А.А., Орликова, В.П. Особенности низкотемпературного окисления углей и их пожароопасность [Текст] / С.П. Греков, А.А. Всякий, В.П. Орликова // Уголь Украины, 2015. - С. 51-54.</li> <li>3. Греков, С.П., Пашковский, П.С., Орликова, В.П. Определение температуры самонагрева угля по соотношению оксида углерода и убыли кислорода на аварийном участке [Электронный ресурс] / С.П. Греков, П.С. Пашковский, В.П. Орликова // CNBOP-PIBBezpieczenstwo i Technika Pożarnicza. [2015]. - PP. 119-127</li> <li>4. Пашковский, П.С., Зинченко И.Н., Глушенко, К.В., Орликова, В.П. Математическая модель самонагрева твёрдых дисперсных органических веществ [Текст] / П.С. Пашковский, И.Н. Зинченко, К.В. Глушенко, В.П. Орликова // Научный вестник НИИГД «Респиратор». – 2017. - № 3 (54). - С. 48-57.</li> <li>5. Греков, С.П., Пашковский, П.С., Орликова, В.П. Контроль за признаками самонагрева угля [Текст] / С.П. Греков, П.С. Пашковский, В.П. Орликова // Уголь Украины. – 2015. - С 40-43</li> <li>6. Греков, С.П., Пашковский, П.С., Орликова, В.П., Глушенко, К.В. Математическое моделирование формирования полей температур при самонагревании органических веществ [Текст] /С.П. Греков, П.С.</li> </ol>

	<p>Пашковский, В.П. Орликова, К.В. Глушенко // Научный вестник НИИГД «Респиратор». - 2016 .- № 3 (53). - С. 36-46.</p> <p>7. Греков, С.П., Пашковский, П.С., Орликова, В.П. Определение температуры очага самонагревания угля и времени его зарождения по концентрации пожарных газов [Текст] / С.П. Греков, П.С. Пашковский, В.П. Орликова // Научовий вісник УкрНДІПБ. - 2015. - № 1 (31). - С. 62-72.</p> <p>8. Греков, С.П., Старикова, И.Г., Глушенко, К.В. Расчет коэффициентов теплоотдачи в слое зернистого вещества [Текст] / С.П. Греков, И.Г. Старикова, К.В. Глушенко // Научный вестник НИИГД «Респиратор». – 2017. - № 2(54). - С. 59-68.</p> <p>9. Греков, С.П., Орликова, В.П., Пашковский, О.П. Параметры теплообмена при очаговом нагревании насыпи шахтной породы [Текст] / С.П. Греков, В.П. Орликова, О.П. Пашковский // Научный вестник НИИГД «Респиратор». – 2018. - № 1(55). - С. 33-46.</p> <p>10. Греков, С.П. Орликова, В.П., Всякий, А.А. Определение склонности углей к самовозгоранию [Текст] / С.П. Греков, В.П. Орликова, А.А. Всякий //Горноспасательное дело. – 2014. – Вып. 51. - С. 88-100.</p> <p>11. Орликова, В.П., Головченко, Е.А. Самовозгорание угля в местах складирования на поверхности [Текст] / В.П.Орликова, Е.А.Головченко// Научный вестник НИИГД «Респиратор»:науч.техн.журн. –Донецк. - 2017. -№2(54). –С. 31-38.</p>
--	--

**Верно**

Врио директора Государственного научно-исследовательского института горноспасательного дела, пожарной безопасности и гражданской защиты «Респиратор» МЧС ДНР доктор технических наук, профессор



*[Handwritten signature]*

П.С. Пашковский