

• [О Высшей аттестационной комиссии](#)

- [Положение о ВАК](#)
- [Состав комиссии](#)
- [Решения ВАК](#)

• [Диссертационные советы](#)

- [Действующие советы](#)
- [О работе диссертационных советов](#)
- [О представлении отчетов о работе диссоветов \(архив\)](#)
- [Отчеты о работе советов за 2015 год](#)
- [Приказы о диссертационных советах за 2018 г.](#)
- [Приказы о диссертационных советах за 2017 г.](#)
- [Приказы о диссертационных советах за 2016 г.](#)
- [Приказы о диссертационных советах за 2015 г.](#)
- [Приказы о диссертационных советах](#)
- [Создание](#)
- [Приостановление](#)
- [Прекращение](#)
- [Изменение состава](#)

ВАК > Новости > Объявление о защите диссертации

Дата первичной публикации объявления	30.01.2018
Номер и дата редакции объявления	1 от 30.01.2018
Адрес объявления на сайте ВАК	http://vak.ed.gov.ru/dis-details?xPARAM=100025927
Информация о соискателе	
Тип диссертации	Кандидатская
Фамилия, имя, отчество соискателя	Ляпин Дмитрий Геннадьевич
Название темы диссертации	Обоснование рациональных параметров инерционного генератора колебаний движущего момента рабочего органа компактного роторного экскаватора
Шифр научной специальности	05.05.06 - Горные машины
Отрасль науки	Технические науки
Шифр диссертационного совета	Д 212.132.15
Название организации	ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»
Автореферат	Файл реферата
Интернет-адрес объявления на сайте организации	http://misis.ru/science/dissertations/2017/3370/
Интернет-адрес текста диссертации на сайте организации	http://misis.ru/files/8799/Lyapin_dis.pdf
Интернет-адрес текста автореферата на сайте организации	http://misis.ru/files/8966/Lyapin_AR.pdf
Контактная информация	
Адрес организации	г. Москва, Ленинский пр., 4
Телефон организации	(495) 955-00-32
Дата защиты диссертации	12.04.2018
Редакции	1