

ПРОТОКОЛ № 7
заседания диссертационного совета 24.2.402.01
от 25 мая 2026 г.

Повестка дня: предварительное рассмотрение и создание экспертной комиссии по кандидатской диссертации Шаворина Виталия Андреевича «Совершенствование методики геодезического мониторинга в горнорудной промышленности с использованием наземных интерферометрических радаров», по специальности 1.6.22. Геодезия.

Диссертационный совет 24.2.402.01 утвержден при федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Сибирский государственный университет геосистем и технологий» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации (630108, г. Новосибирск, ул. Плахотного,10) приказом Минобрнауки России от 2 ноября 2012 г. № 714/нк в составе 19 человек.

На заседании присутствуют 13 членов диссертационного совета:

- | | | |
|-----|--|-----------------------------|
| 1. | Хорошилов Валерий Степанович
(<i>председатель</i>) | д-р техн. наук, 1.6.22. |
| 2. | Комиссаров Александр Владимирович
(<i>заместитель председателя</i>) | д-р техн. наук, 1.6.19. |
| 3. | Аврунев Евгений Ильич
(<i>ученый секретарь</i>) | канд. техн. наук, 1.6.22. |
| 4. | Алтынцев Максим Александрович | д-р техн. наук, 1.6.19. |
| 5. | Дубровский Алексей Викторович | д-р техн. наук, 1.6.22. |
| 6. | Лисицкий Дмитрий Витальевич | д-р техн. наук, 1.6.22. |
| 7. | Радченко Андрей Васильевич | д-р физ.-мат. наук, 1.6.22. |
| 8. | Трубина Людмила Константиновна | д-р техн. наук, 1.6.19. |
| 9. | Уставич Георгий Афанасьевич | д-р техн. наук, 1.6.22. |
| 10. | Хлебникова Татьяна Александровна | д-р техн. наук, 1.6.19. |
| 11. | Шоломицкий Андрей Аркадьевич | д-р техн. наук, 1.6.22. |
| 12. | Щербаков Владимир Васильевич | д-р техн. наук, 1.6.22. |
| 13. | Янкелевич Светлана Сергеевна | д-р техн. наук, 1.6.19. |

Слушали:

Председатель

Уважаемые коллеги! На заседании присутствуют 13 членов диссертационного совета из 19 (кворум есть), в том числе 7 докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации 1.6.22. Геодезия.

На повестке дня сегодня рассмотрение документов аттестационного дела и создание экспертной комиссии по кандидатской диссертации Шаворина Виталия Андреевича «Совершенствование методики геодезического мониторинга в горнорудной промышленности с использованием наземных интерферометрических радаров», по специальности 1.6.22. Геодезия.

Диссертация Шаворина Виталия Андреевича «Совершенствование методики геодезического мониторинга в горнорудной промышленности с использованием наземных интерферометрических радаров» выполнена на кафедре инженерной геодезии и маркшейдерского дела федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Сибирский государственный университет геосистем и технологий» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации.

В период подготовки диссертации Шаворин Виталий Андреевич работал в должности ведущего инженера-технолога лаборатории геомеханики научно-исследовательского и проектного института алмазодобывающей промышленности «Якутнипроалмаз» Акционерная компания «Алроса».

Научный руководитель – доктор технических наук, профессор Шоломицкий Андрей Аркадьевич работает профессором кафедры инженерной геодезии и маркшейдерского дела федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Сибирский государственный университет геосистем и технологий» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации.

В диссертации Шаворина В. А. выполнены исследования по совершенствованию методики геодезического мониторинга в горнорудной промышленности с использованием наземных интерферометрических радаров.

Соискателем в совет представлены все необходимые материалы и документы, а также диссертация и автореферат. Диссертация и представленные документы по оформлению и содержанию соответствуют требованиям действующего Положения ВАК Минобрнауки РФ.

На основании заключения федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Сибирский государственный университет геосистем и технологий» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации диссертация Шаворина Виталия Андреевича «Совершенствование методики геодезического мониторинга в горнорудной промышленности с использованием наземных интерферометрических радаров» рекомендуется к защите на соискание учёной степени кандидата технических наук по специальности 1.6.22. Геодезия.

Предлагаю назначить экспертную комиссию из членов диссертационного совета в следующем составе: Дубровский А. В. – председатель, Уставич Г. А., и Щербаков В. В. Есть предложения у членов совета? – Нет.

У кого из членов совета есть вопросы по документам аттестационного дела соискателя и по диссертации? – Нет вопросов.

Голосуем. Кто за то, чтобы создать экспертную комиссию в предложенном составе? Кто – против? – Нет. Воздержался? – Нет. Принято единогласно.

Предлагаю заслушать заключение экспертной комиссии 1 июня 2026 г.

Прошу экспертную комиссию приступить к работе.

Решение совета:

1. Создать по кандидатской диссертации Шаворина Виталия Андреевича «Совершенствование методики геодезического мониторинга в горнорудной промышленности с использованием наземных интерферометрических радаров», по специальности 1.6.22. Геодезия экспертную комиссию в следующем составе: Дубровский А. В. – председатель, Уставич Г. А., и Щербаков В. В.

2. Назначить дату заседания совета по принятию к защите диссертации Шаворина Виталия Андреевича на 1 июня 2026 г.

Результаты голосования: «за» - 13 «против» - 0, «воздержался» - 0.

Председатель
диссертационного совета



Хорошилов В. С.

Ученый секретарь
диссертационного совета

Аврунев Е. И.