

## Приложение 1

о кадровом обеспечении по основной профессиональной образовательной программе высшего образования – программе подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре 04.06.01. Химические науки

№	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Условия привлечения (штатный, внутренний совместитель, внешний совместитель, по договору)	Должность, ученая степень, ученое звание	Перечень читаемых дисциплин	Уровень образования, наименование специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации	Сведения о дополнительном профессиональном образовании	Объем учебной нагрузки по дисциплине, практикам, государственной итоговой аттестации (доля ставки)
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Абакумова Наталия Николаевна	Штатный	Доцент кафедры общей и педагогической психологии, кандидат педагогических наук, доцент	Основы педагогики и психологии высшей школы	Высшее образование, Специальность: биология, Квалификация: биолог, преподаватель биологии	Проф. переподготовка организационная психология и управление персоналом	0,002
2	Алтунина Любовь Константиновна	Внешний совместитель	Заведующая кафедрой химии ВМС и нефтехимии, доктор технических наук, профессор	Научно-методологическая практика.	Высшее образование, Специальность: химия, Квалификация: химик		0,010
3	Бакибаев Абдигали Абдиманович	Внутренний совместитель	Ведущий научный сотрудник лаб. органического синтеза, доктор химических наук, профессор	Научно-исследовательский семинар. Научно-методологическая практика. Педагогическая практика.	Высшее образование, Специальность: химическая технология биологических активных соединений, Квалификация: инженер химик, технолог		0,480
4	Баланев Дмитрий Юрьевич	Штатный	Доцент кафедры общей и педагогической психологии, кандидат психологических наук	Основы педагогики и психологии высшей школы	Высшее образование, Специальность: АИС, Квалификация: инженер по информационным системам Высшее образование, Специальность: психология, Квалификация: психолог,		0,002

					социальный педагог		
5	Баталова Валентина Николаевна	Штатный	Доцент кафедры аналитической химии, кандидат химических наук, старший научный сотрудник	1. Методология научных исследований (А). 2. Модуль «Аналитическая химия». Блок 3.	Высшее образование, Специальность: химия, Квалификация: химик	1. «Биохимическое и биотехнологическое производство. Организация и управление качеством», 72 часа, 2015г. 2. Актуальные вопросы развития нанотехнологий и материалов: исследовательские и образовательные аспекты», 28 ч., №29.177-07-15, НИ ТГУ. 2015г.	0,041
6	Богданова Елена Леопольдовна	Штатный	Доцент, кандидат психологических наук, доцент	Основы педагогики и психологии высшей школы	Высшее образование, Специальность: механика, Квалификация: механик	Аспирантура ТГУ по педагогике	0,002
7	Богданова Ольга Евгеньевна	Штатный	Доцент, кандидат психологических наук	Основы педагогики и психологии высшей школы	Высшее образование, Специальность: иностранные языки, Квалификация: преподаватель английского языка	Аспирантура ТГУ по педагогике	0,002
8	Бузник Вячеслав Михайлович	Внешний совместитель	Профессор кафедры неорганической химии, доктор химических наук, профессор	Научно-методологическая практика.	Высшее образование, Специальность: радиофизика и электроника Квалификация: радиофизик		0,010
9	Водянкина Ольга Владимировна	Внутренний совместитель	Заведующая кафедрой физической и коллоидной химии, доктор химических наук, профессор	1. Модуль «Физическая химия». 2. Научно-исследовательский семинар. 3. Научно-методологическая практика. 4. Педагогическая практика.	Высшее образование, Специальность: химия, Квалификация: химик	1. Программа «Английский язык для повседневного и делового общения (Intermediate level)», объем 108 ч., ТГУ, 21.09.2015-28.12.2015, Удостоверение о повышении квалификации № 0000336, программа 2. «Анализ трендов и определение направлений развития университета», Московская Школа Управления «Сколково», 44 ч., 31.05.2014-03.06.2014г. 3. Программа	0,900

						«Окислительное дегидрирование углеводов на наноструктурированных катализаторах», ТГУ, 22 ч., 25.10.2014 – 01.11.2014г. 4. Программа «Фотоактивные нанокompозитные материалы», ТГУ, 24 ч., 19.05.2014-26.05.2014г.	
10	Восмериков Александр Владимирович	По договору	Зам. директора ИХН СО РАН, доктор химических наук	Научно-методологическая практика.	Высшее. Специальность: химия. Квалификация: химик		0,010
11	Гавриленко Наталия Айратовна.	Штатный	Доцент кафедры аналитической химии, кандидат химических наук, доцент	1. Аналитическая химия (модуль). Блок 3. 2. Научно-исследовательский семинар. 3. Научно-методологическая практика. 4. Педагогическая практика.	Высшее образование, Специальность: химия, Квалификация: химик	1. «Теория и практика создания электронных учебных изданий», 72 часа (ТПУ), №8272, 2013 г. 2. «Разработка фондов оценочных средств основных профессиональных образовательных программ (ОПОП)», 24 ч. (ТГУ), № 20.82-55-16, 2016 г.	0,100
12	Дахнави Эльдар Мусаевич	Внутренний совместитель	В.н.с. лаб каталитических исследований, доктор химических наук, старший научный сотрудник	1. Научно-исследовательский семинар. 2. Научно-методологическая практика. 3. Педагогическая практика.	Высшее образование, химическая технология лаков, Специальность: красок и лакокрасочных покрытий, Квалификация: инженер, химик, технолог	1. Академия труда и социальных отношений (г. Москва). Обучение по программе MBA по специальности «Корпоративный менеджмент». 2008-2010 гг. 2. Центр Международной сертификации профессиональных инженеров. Российский мониторинговый комитет профессиональных инженеров. Звание: инженер АТЭС в области «Химические технологии». 2015 г.	0,097

13	Долганина Анна Алексеевна	Внутренний совместитель	Старший преподаватель кафедры русского языка, кандидат филологических наук	Академическое письмо (модуль)	Высшее образование, Специальность: филология, Квалификация: филолог-преподаватель	1. Методика и методология лингвистического и литературоведческого анализа и преподавания лингвистических и литературоведческих курсов, 108 часов, Удостоверение 422401425533, рег. № 14; 2. Обучение русскому языку как иностранному в современных социокультурных условиях, 72 часа, ТГУ, Рег. № 12.13-07-15; 3. «Система дистанционного обучения Moodle в учебном процессе кафедры», 72 часа, Удостоверение № 29.162-47-14; 4. «Теоретическая и прикладная лингвистика: современные исследования», 34 ч., удостоверение № Н.13.43-29-14.	0,018
14	Егорова Лидия Александровна	Штатный	Доцент кафедры неорганической химии, кандидат химических наук, старший научный сотрудник	1. Научно-исследовательский семинар. 2. Научно-методологическая практика. 3. Педагогическая практика.	Высшее образование, Специальность: химия, Квалификация: химик	1. ТГУ «Разработка и сопровождение образовательных программ магистратуры» 72 ч. 2014 г. 2. ТГУ «Теория и практика термического анализа» 24 ч. 2012 г.	0,097
15	Заречнева Нина Георгиевна	Штатный	Старший преподаватель кафедры английского языка	Иностранный язык (английский)	Высшее образование, Специальность: английский язык, Квалификация: учитель английского языка		0,040
16	Зейле Николай Иосифович	Штатный	Доцент кафедры философии и методологии науки, кандидат философских наук	История и философия науки	Высшее образование, Специальность: химия, Квалификация: химик.		0,024
17	Изаак Татьяна	Штатный	Доцент кафедры	1. Модуль	Высшее образование,	1. «Английский язык для	0,121

	Ивановна		аналитической химии, кандидат химических наук, доцент	«Аналитическая химия». Блок 2. 2. Научно-исследовательский семинар. 3. Научно-методологическая практика. 4. Педагогическая практика.	Специальность: химия, Квалификация: химик	повседневного и делового общения», 108 часов, ТГУ, №А 320-15, 2015 г.	
18	Кадете Сантос Айрес Франциско Жозе	Внешний совместитель	Профессор кафедры физической и коллоидной химии, доктор наук, приглашенный профессор ТГУ	Научно-методологическая практика.	Высшее образование, Специальность: химическая физика Квалификация: магистр физики		0,020
19	Клочко Виталий Евгеньевич	Штатный	Профессор, доктор психологических наук, профессор	Основы педагогики и психологии высшей школы	Высшее образование, Специальность: физика, Квалификация: учитель физики и общетехнических дисциплин	Аспирантура факультета психологии МГУ им. Ломоносова	0,002
20	Козик Владимир Васильевич	Штатный	Зав. кафедрой неорганической химии, кандидат технических наук, профессор	1. Модуль «неорганическая химия». 2. Научно-исследовательский семинар. 3. Научно-методологическая практика. 4. Педагогическая практика.	Высшее образование, Специальность: технология специальных материалов электронной технике Квалификация: инженер электронной техники	1. ТГУ «Современные достижения в области получения, исследования и применения наноструктурных композиционных химических материалов» 72 ч. 2013 г.	0,345
21	Колпакова Нина Александровна	По договору	Профессор кафедры физической и аналитической химии ТПУ, д-р хим. наук, профессор	Научно-методологическая практика.	Высшее. Специальность: технология силикатов. Квалификация: инженер-технолог		0,010
22	Копылова Татьяна Николаевна	Внутренний совместитель	Зав. лаб. органической электроники,	Научно-методологическая практика.	Высшее образование, Специальность: физика		0,097

			доктор физико-математических наук, профессор				
23	Костюкова Татьяна Анатольевна	Штатный	Профессор кафедры общей и педагогической психологии, доктор педагогических наук, профессор	Основы педагогики и психологии высшей школы	Высшее образование, Специальность: история, Квалификация: историк, преподаватель истории и обществознания		0,002
24	Кравцова Светлана Степановна	Штатный	Доцент кафедры органической химии, кандидат химических наук, доцент	Модуль «Органическая химия». Блок 2.	Высшее образование, Специальность: химия, Квалификация: химик	1. ТГУ, «Разработка фондов оценочных средств ОПОП», 24 ч, 2016 г.	0,025
25	Красноярцева Ольга Михайловна	Штатный	Зав.кафедрой общей и педагогической психологии, доктор психологических наук, профессор	Основы педагогики и психологии высшей школы	Высшее образование, Специальность: психология, психолог, Квалификация: преподаватель психологии		0,004
26	Кузнецова Римма Тимофеевна	Внутренний совместитель	В.н.с. лаб. фотофизики и фотохимии молекул, доктор физико-математических наук, профессор	1. Научно-исследовательский семинар. 2. Научно-методологическая практика. 3. Педагогическая практика.	Высшее образование, Специальность: физика		0,195
27	Курзина Ирина Александровна	Штатный	Профессор кафедры физической и коллоидной химии, доктор физико-математических наук, доцент	1. Профессиональный иностранный язык (аспирантура) 2. Научно-исследовательский семинар. 3. Научно-методологическая практика. 4. Педагогическая практика	Высшее образование, Специальность: химия, Квалификация: химик	1. Повышение квалификации «Актуальные вопросы нанотехнологий и материалов: исследовательские и образовательные аспекты», 20-23 мая 2015 г., Томский государственный университет. Удостоверение №29.177-16-15. 2. Удостоверение №0002259 о повышении квалификации «Системная картина будущего ТГУ.	0,244

						Стратегическое управление», 09-11 сентября 2015 г., Московская школа управления "Сколково". 3. Удостоверение №29.162-41-16 о повышении квалификации «Система дистанционного обучения Moodle в учебном процессе кафедры», 04 апреля-30 июня 2016 г., Томский государственный университет.	
28	Малкова Ирина Юрьевна	Штатный	Заведующий кафедрой психологических наук, доцент	Основы педагогики и психологии высшей школы	Высшее образование, Специальность: история, Квалификация: историк, преподаватель истории и обществознания	Аспирантура по педагогике ТГУ	0,002
29	Мальков Виктор Сергеевич	Штатный	Доцент кафедры органической химии, кандидат химических наук	1. Научно-исследовательский семинар. Научно-методологическая практика. Педагогическая практика.	Высшее образование, Специальность: химия, Квалификация: химик		0,195
30	Мамаев Анатолий Иванович	Внутренний совместитель	Профессор, заведующий кафедрой аналитической химии, доктор химических наук, профессор	1. Научно-исследовательский семинар. 2. Научно-методологическая практика. 3. Педагогическая практика.	Высшее образование, Специальность: физико-энергетические установки, Квалификация: инженер-физик	1. «Разработка системы программно-целевого управления ВУЗом в рыночной экономике» ПК НПФК, ООО «Бизнес консалтинг сервис» ТГУ, 2006 г., сертификат 000071. 2. «Индексы цитирования как инструмент анализа и повышения публикационной активности» №700800005455, ТГУ, 2016 г.	0,195
31	Мамонтов Григорий Владимирович	Внутренний совместитель	Доцент кафедры физической и коллоидной химии, кандидат химических наук	1. Модуль «Физическая химия». 2. Научно-исследовательский	Высшее образование, Специальность: химия, Квалификация: химик	1. Catalysis Training Course "ELITECAT 2015" on the basis of Université Claude Bernard Lyon 1 (Lyon, France) at 6 <sup>th</sup> -10 <sup>th</sup> July 2015.	0,318

				семинар. 3. Научно-методологическая практика. 4. Педагогическая практика.		2. Курсы повышения квалификации по программе: «Теория и практика термического анализа» 24 ч., компания Netzsch, Томск, 2-4 апреля 2012 г.	
32	Манжай Владимир Николаевич	Внешний совместитель	Профессор кафедры химии ВМС и нефтехимии, доктор химических наук, старший научный сотрудник	Научно-методологическая практика.	Высшее. Специальность: химия. Квалификация: химик	ТГУ, «Химия и мониторинг окружающей среды», 72 ч, 2007 г. ТГУ, «Индексы цитирования как инструмент анализа и публикационной активности», 24 ч, 2016 г.	0,010
33	Минакова Тамара Сергеевна	Штатный	Профессор кафедры физической и коллоидной химии, кандидат химических наук, доцент	Модуль «Физическая химия». Статистическая термодинамика	Высшее образование, Специальность: химия, Квалификация: химик, учитель химии	1. СПбГТИ(ТУ) по программе Синтез и направленное регулирование электрофизических свойств электролюминофоров». В объеме 72 ч., июнь 2012. Удостоверение № 164. 2. «НИТПУ по программе Разработк и применение наноразмерных материалов и систем в медицине, экологии и биотехнологии» в объеме 72 часа, май 2016 г. Удостоверение 70AB 010534. 3. Программа" Разработка фондов оценочных средств основных профессиональных образовательных программ (ОПОП) 24 ч, ТГУ, 2016 г.,	0,012
34	Мишенина Людмила Николаевна	Штатный	Доцент кафедры неорганической химии, кандидат химических, доцент	1. Научно-исследовательский семинар. 2. Научно-методологическая практика. 3. Педагогическая	Высшее образование, Специальность: химия, Квалификация: химик	1. ТГУ «Современные достижения в области получения, исследования и применения наноструктурных композиционных химических материалов» 72	0,097



				практика.		ч. 2012 г. 2. ТГУ «Система дистанционного обучения MOODLE в учебном процессе кафедры» 72 ч. 2014	
35	Отмахов Владимир Ильич	Штатный	Профессор кафедры аналитической химии, доктор технических наук, профессор	1. Модуль «Аналитическая химия». Блок 3. 2. Научно-исследовательский семинар. 3. Научно-методологическая практика. 4. Педагогическая практика.	Высшее образование, Специальность: химия, Квалификация: химик	1. «Формирование познавательной активности у одаренных детей при изучении химии», ТГУ, 90 часов, №29.87-25-13, 2013 г. 2. «Система дистанционного обучения Moodle в учебном процессе кафедры», ТГУ, 72 часа, №29.162-132-14, 2014 г. 3. «Актуальные вопросы развития нанотехнологий и материалов: исследовательские и образовательные аспекты», ТГУ, 28 часов, №29ю177-27-15	0,300
36	Пармон Валентин Николаевич	Внешний совместитель	Профессор кафедры неорганической химии, доктор химических наук, профессор	1. Научно-методологическая практика 2. Научно-исследовательский семинар	Высшее образование, Специальность: химия. Квалификация: химик		0,020
37	Полищук Олег Хемович	По договору	Профессор кафедры химии и методики обучения химии биолого-химического факультета ТГПУ, доктор химических наук, профессор	Научно-методологическая практика.	Высшее. Специальность: химия. Квалификация: учитель химии и биологии	ТГПУ, «Методика проектирования и реализации учебных занятий на основе дистанционных технологий», ФПК ТГПУ, 72 ч., 2015 г.	0,011
38	Прялкин Борис Сергеевич	Штатный	Доцент кафедры органической химии, кандидат химических наук, доцент	Модуль «Органическая химия». Блок 1.	Высшее образование, Специальность: химия, Квалификация: химик	1. ТГУ, «Современные достижения в области получения, исследования и применения наноструктурных	0,025

						композиционных химических материалов», 72 ч, 2013 г. 2. ТГУ, «Актуальные вопросы развития нанотехнологий и материалов: исследовательские и образовательные аспекты», 28 ч, 2015 г. 3. ТГУ, «Разработка фондов оценочных средств ОПОП», 24 ч, 2016 г.	
39	Рыжова Галина Лазаревна	Штатный	Профессор каф. органической химии, доктор химических наук, профессор	1. Физико-химические методы исследования органических соединений 2. Научно-исследовательский семинар. 3. Научно-методологическая практика. 4. Педагогическая практика.	Высшее образование, Специальность: химия, Квалификация: химик		0,097
40	Савельева Анна Викторовна	Внешний совместитель	Старший преподаватель, кандидат биологических наук	Модуль «Высокомолекулярные соединения».	Высшее образование, Специальность: химия, Квалификация: химик	1. Проектирование и реализация современного занятия естественнонаучной направленности в условиях ФГОС: психолого-педагогический подход (ТГПУ, 24 ч, № 512, 2016 г.)	0,025
41	Ситникова Дарья Леонидовна	Штатный	Доцент кафедры философии и методологии науки, кандидат философских наук, доцент	История и философия науки	Высшее образование, Специальность: философия, Квалификация: преподаватель философии		0,024
42	Скворцова Лидия Николаевна	Штатный	Доцент кафедры аналитической химии, кандидат химических наук, доцент	Аналитическая химия (модуль). Блок 1 и блок 3.	Высшее образование, Специальность: химия, Квалификация: химик	1. «Система дистанционного обучения Moodle в учебном процессе кафедры» (72 ч, 14.04-25.04.14, ИДО ТГУ). 2. «Реализация	0,036

						компетентного подхода в организации самостоятельной работы студентов» (72 ч, 3.03-21.03.14, ИДО ТГУ). 3. «Актуальные вопросы развития нанотехнологий и материалов: исследовательские и образовательные аспекты» в объеме 28 ч: Томск: ТГУ. Удостоверение 29.177-24-15. 4. «Разработка фондов оценочных средств основных профессиональных образовательных программ (ОПОП)», 24 ч. (ТГУ), № 20.82-69-16, 2016 г.	
43	Слизов Юрий Геннадьевич	Штатный	Декан ХФ, кандидат химических наук, доцент	1. Научно-исследовательский семинар. 2. Научно-методологическая практика. 3. Педагогическая практика.	Высшее образование, Специальность: химия, Квалификация: химик		0,195
44	Сысолятин Сергей Викторович	По договору	Директор ИПХЭТ СО РАН, доктор химических наук	1. Научно-методологическая практика 2. Научно-исследовательский семинар	Высшее образование, Специальность: химия. Квалификация: химик		0,020
45	Филимошкин Анатолий Георгиевич	Штатный	Профессор кафедры ВМС и нефтехимии, доктор химических наук, профессор	1. Модуль «Высокомолекулярные соединения». 2. Научно-исследовательский семинар. 3. Научно-методологическая практика. 4. Педагогическая практика.	Высшее образование, Специальность: химия, Квалификация: химик	1. Система дистанционного обучения MOODLE в учебном процессе кафедры (ТГУ, 72 ч, №29.162-13-14, 2015 г.)	0,246

46	Харламова Тамара Сергеевна	Штатный	Доцент кафедры физической и коллоидной химии, кандидат химических наук	1. Модуль «Физическая химия». 2. Научно-исследовательский семинар. 3. Научно-методологическая практика. 4. Педагогическая практика.	Высшее образование, Специальность: химия, Квалификация: химик	1. ТГУ, обучение по программе «Перспективные функциональные материалы: синтез, применение и методы исследования» в объеме 72 ч, 22 апреля – 8 мая 2014. Удостоверение 70АВ 003000. 2. ТГУ, обучение по программе «Английский язык для повседневного и делового общения (Intermediate level)» в объеме 108 ч, 21 сентября – 28 декабря 2015. Сертификат ТГУ. 3. Университет Утрехта, Лионский университет I имени Клода Бернара, повышение квалификации по катализу в рамках программы ELITECAT 2015 / Catalysis Training Course ELITECAT и участия в ISHNC 17, 06.07.2015 - 15.07.2015. Дневник стажировки.	0,123
47	Хасанов Виктор Вазикович	Штатный	Доцент кафедры органической химии, кандидат химических наук, доцент	Модуль «Органическая химия». Блок 3.	Высшее образование, Специальность: химия, Квалификация: химик	1. ТГУ, «Современные достижения в области получения, исследования и применения наноструктурных композиционных химических материалов», 72 ч, 2012 г. 2. ТГУ, «Система дистанционного обучения Moodle в учебном процессе кафедры, 72 ч, 2014 г.	0,050
48	Цыро Лариса Васильевна	Штатный	Доцент кафедры физической и коллоидной химии,	1. Модуль «Физическая химия». 2. Научно-	Высшее образование, Специальность: химия, Квалификация: химик	1. НИ ТГУ, по программе «Система дистанционного обучения Moodle в учебном процессе кафедры», в	0,012

			кандидат химических наук, доцент	исследовательский семинар. 3. Научно-методологическая практика. 4. Педагогическая практика.		объеме 72 ч, февраль 2014 г., удостоверение 70 АБ 001546. 2. ТГУ, по программе «Актуальные вопросы развития нанотехнологий и материалов : исследовательские и образовательные аспекты», в объеме 28 ч, май 2015 г., удостоверение 70 АБ 007663. 3. НИ ТГУ, по программе «Разработка фондов оценочных средств основных профессиональных образовательных программ (ОПОП)», в объеме 24 ч, ноябрь 2016 г., удостоверение 700800007147.	
49	Чешев Владислав Васильевич	Штатный	Профессор кафедры философии и методологии науки, доктор философских наук, профессор	История и философия науки	Высшее образование, Специальность: электрификация промышленных предприятий, Квалификация: инженер-электромеханик		0,027
50	Шелковников Владимир Витальевич	Штатный	Доцент кафедры аналитической химии, кандидат химических наук, доцент	1. Аналитическая химия (модуль). Блок 3. 2. Статистическая обработка результатов и планирование эксперимента	Высшее образование, Специальность: химия, Квалификация: химик	1. «Переход на образовательные стандарты ФГОС ВО и использование информационной системы "Планы Мини" в работе вузов» 4 – 6 марта 2015 НИ ТГУ. «Проектирование высшего образования на основе национальных и международных стандартов» НИ Томский политехнический университет 26.12.2015 – 29.01.2016 в объеме 36 часов.	0,041

						Удостоверение 70АВ 008394. 2. «Управление качеством образования. Готовимся к государственной аккредитации» Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Учебно-консультационный центр» г. Йошкар-Ола. 02-05.02.2016 в объеме 24 часа. Удостоверение 8542-648-16.	
51	Щеглова Элеонора Анатольевна	Штатный	Доцент, кандидат психологических наук	Основы педагогики и психологии высшей школы	Высшее образование, Специальность: баллистика, Квалификация: инженер-физик, Высшее образование, Специальность: психология, Квалификация: психолог, преподаватель психологии		0,002
52	Щелин Игорь Владимирович	Штатный	Доцент, кандидат психологических наук, доцент	Основы педагогики и психологии высшей школы	Высшее образование, Специальность: биология и химия, Квалификация: учитель биологии и химии	Аспирантура по психологии МГПУ им. В.И.Ленина	0,002

1. Общее количество научно-педагогических работников, реализующих основную профессиональную образовательную программу, 52 чел.
2. Общее количество ставок, занимаемых научно-педагогическими работниками, реализующими основную профессиональную образовательную программу 4,985 ст.
3. Общее количество научно-педагогических работников организации, осуществляющей образовательную деятельность, 1777 чел.
4. Общее количество ставок, занимаемых научно-педагогическими работниками организации, осуществляющей образовательную деятельность, 1140,45 ст.
5. Приказ ректора ТГУ «О введении «Норм времени для расчета объемов учебной, учебно – методической, научно – исследовательской и других видов работ, выполняемых профессорско-преподавательским составом в ТГУ», от 12.11.2015 г. № 749/ОД (заверенная скан-копия приложена к справке).