



МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«Пензенский государственный
технологический университет»
(ПензГТУ)

просп. Габдуллова/ул. Гагарина, 1а/11, г. Пенза, 440039
Тел. (841-2) 49-54-41, факс (841-2) 49-50-86
E-mail: rector@penzgtu.ru

13.02.2015. № 449/05-04-04

На № _____ от _____

Заместителю руководителя
Федеральной службы по
надзору в сфере образования и
науки
Бисерову А.Ю.



16 ФЕВ 2015

Уважаемый Александр Юрьевич!

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Пензенский государственный технологический университет» (далее ФГБОУ ВПО ПензГТУ) направляет отчет и подтверждающие документы об устранении выявленных нарушений лицензионных требований, законодательства Российской Федерации в сфере образования по предписанию Рособрнадзора от 18.12.2014 г. №03-55-364/06-л/з в части Каменского технологического института – филиала ФГБОУ ВПО ПензГТУ (акт проверки Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки юридического лица от 03.12.2014 №523/ВП/Л/З).

Приложение:

1. Отчет ФГБОУ ВПО ПензГТУ по предписанию Рособрнадзора от 18.12.2014 г. №03-55-364/06-л/з – 1 экз. – на 10 листах.
2. Документы к отчету ФГБОУ ВПО ПензГТУ по предписанию Рособрнадзора от 18.12.2014 г. №03-55-364/06-л/з - 1 экз. в 5 томах.

И.о. ректора

В.Б. Монсеев

ОТЧЕТ

Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Пензенский государственный технологический университет» об устранении выявленных нарушений лицензионных требований, законодательства Российской Федерации в сфере образования по предписанию Рособнадзора от 18.12.2014 г. №03-55-364/06-л/з в части Каменского технологического института – филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Пензенский государственный технологический университет» (акт проверки Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки юридического лица от 03.12.2014 №523/ ВП/ Л/ З)

Федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего профессионального образования «Пензенский государственный технологический университет» (далее ФГБОУ ВПО ПензГТУ) проведены мероприятия в целях устранения нарушений, указанных в предписании Рособнадзора от 18.12.2014 г. №03-55-364/06-л/з в части Каменского технологического института – филиала ФГБОУ ВПО ПензГТУ:

1. По нарушениям лицензионных требований:

1.1 подпункта «б» пункта 6 Положения о лицензировании образовательной деятельности, утвержденного постановлением Правительства РФ от 28.10.2013 №966 (далее – Положение о лицензировании), пункта 7.19 федерального государственного образовательного стандарта ВПО по направлению подготовки 151900 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (квалификации (степень) «бакалавр»), утвержденного приказом Минобрнауки России от 24.12.2009 №827 (далее ФГОС ВО) о том, что в КамТИ ФГБОУ ВПО ПензГТУ отсутствуют полигоны, лаборатории, классы, оснащенные современными стендами, оборудованием, приборами, компьютерной техникой, позволяющие изучить продукцию, производственные, технологические процессы, объекты машиностроительных производств, средства и системы их конструкторско-технологического обеспечения.

В исполнении этого нарушения студенты КамТИ, обучающиеся по заочной форме обучения направления 151900 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств переведены в головной вуз с 30 января 2015 года (приложение Т.1 опись п.1). В головном вузе по направлению подготовки бакалавриата 151900 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств в корпусе 4 по адресу 440000, г.Пенза, ул. Антонова, 6 (адрес указан в приложении 1.1 к лицензии на осуществление образовательной

деятельности от 31 июля 2013 года №0811, приложение Т.1 опись п.1) созданы полигон, представляющий собой участок современного машиностроительного производства, оснащенный станками, указанными в паспорте (приложение Т.1 опись п.3), лаборатории технологического оборудования и оснастки (приложение Т.1 опись п.4), процессов формообразования и инструментов (приложение Т.1 опись п.5), технической механики (приложение Т.1 опись п.6), автоматизированного проектирования технологических процессов и программирования систем ЧПУ (приложение Т.1 опись п.7), лаборатория учебно-научная «Техническая механика» (приложение Т.1 опись п.8). Имеющиеся оборудование, приборы, компьютерная техника, позволяет изучать продукцию, производственные, технологические процессы, объекты машиностроительных производств, средства и системы их конструкторско-технологического обеспечения. Наличие оборудования, станков, инструментов, компьютерной техники подтверждается - выписками из инвентарной книги (вид учета: бухгалтерский) на 13.02.2015 по оборудованию (приложение Т.1 опись п.9), от 12.02.2015 по компьютерной технике (приложение Т.1 опись п.10) и выпиской из инвентарной книги (забалансовый счет) от 13.02.2015 г. (приложение Т.1 опись п.11), подписанные и.о. ректора, главным бухгалтером, ведущим бухгалтером, отвечающим за учет материальных ценностей и начальником ИВЦ (по компьютерному оборудованию).

1.2 подпункта «в» пункта 6 Положения о лицензировании подпункта 3 пункта 4 статьи 41 Федерального закона о том, что не обеспечено соблюдение государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов в помещении, предоставленном филиалом безвозмездно медицинской организации, КамТИ получено санитарно-эпидемиологическое заключение Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека о соответствии помещения, предоставленного филиалом безвозмездно медицинской организации государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам для осуществления медицинской деятельности (приложение Т.1 опись п.12).

1.3 подпункта «к» пункта 6 Положения о лицензировании, а также статьи 50 Федерального закона от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (далее - Федеральный закон) о том, что в филиале отсутствуют научные работники, формирующие у обучающихся профессиональные качества по избранным профессии, специальности или направлению подготовки, и развивающие у обучающихся самостоятельность, инициативу, творческие способности в КамТИ филиал ФГБОУ ВПО ПензГТУ с 3.02.2015 года до избрания по конкурсу в осеннем семестре 2015-2016 учебного года приняты на должность старшего научного сотрудника по совместительству (на основании п.3 Положения о порядке замещения должностей научно-педагогических работников, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 4 декабря 2014 г. №1536) кандидат технических наук, доцент Кулаков Валерьян Георгиевич и доктор

технических наук, доцент Селиванов Евгений Павлович (приложение Т.1 опись п.13-14).

1.4 пункта 3.2 Примерного положения о формировании фондов библиотеки вуза, утвержденного приказом Министерства образования РФ от 27.04.2000 №1246 (далее – Примерное положение) о том, что по направлениям подготовки 151900 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, 230700 Прикладная информатика в библиотеке филиала отсутствует картотека книгообеспеченности учебного процесса библиотекой КамТИ филиала ФГБОУ ВПО ПензГТУ разработана картотека книгообеспеченности по каждой дисциплине направлений подготовки 151900 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, 230700 Прикладная информатика с 1 по 3 год обучения, так как согласно приложению 3.2 к лицензии на осуществление образовательной деятельности от 31 июля 2013 года №0811 в филиале образовательные программы реализуются 3 года с последующим обучением в головном вузе. Картотека состоит из карточек «Сведения об обеспеченности учебной литературой дисциплины по состоянию на определенную дату» по каждой дисциплине учебных планов вышеназванных направлений подготовки (1-3 курсов) (приложение Т.1 опись п.15-16). В карточках отражено название дисциплины, количество студентов изучающих дисциплину, перечень учебников и учебных пособий по основной и дополнительной литературе, имеющихся в библиотеке филиала, электронные адреса учебников и учебных пособий из ЭБС издательства «Лань», количество экземпляров и коэффициент обеспеченности основной и дополнительной литературой. Карточка на каждую дисциплину подписана ответственным за модуль обеспеченности, зав. библиотекой ПензГТУ, директором КамТИ - филиала ФГБОУ ВПО ПензГТУ (приложение Т.1 опись п.17-18).

1.5 пункта 1 статьи 18 Федерального закона, подпункта «е» пункта 6 Положения о лицензировании, пункта 7.17 ФГОС ВПО по направлениям подготовки 151900 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, 230700 Прикладная информатика о том, что филиал не обеспечивает доступ каждому обучающемуся к электронно-библиотечной системе (ЭБС), содержащей издания по основным изучаемым дисциплинам и сформированной по согласованию с правообладателями учебной и учебно-методической литературы ФГБОУ ВПО ПензГТУ заключен договор с ЭБС издательства «Лань», к которой подключены студенты, обучающиеся в КамТИ филиале ФГБОУ ВПО ПензГТУ (дополнение №1 к приложению №2 к договору №2/01-05-05-15 от 23 января 2015 года от 5 февраля 2015 года, приложение Т.1 опись п.19). Филиал располагает тремя компьютерными классами на 36 рабочих станций, 3 компьютерами в библиотеке КамТИ, заключенных в единую локальную сеть, имеющих выход в Internet, что создает возможность каждому студенту доступ к ЭБС издательства «Лань». Факт подключения студентов КамТИ к ЭБС издательства «Лань» подтверждается копией книги выдачи логинов и

паролей студентам Каменского технологического института – филиала ФГБОУ ВПО ПензГТУ (приложение Т.1 опись п.20).

1.6 пункта 1 статьи 18 Федерального закона, подпункта «е» пункта 6 Положения о лицензировании, пункта 7.17 ФГОС ВПО по направлению подготовки 151900 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств о том, что библиотечный фонд не укомплектован печатными и/или электронными изданиями основной литературы, указанной в рабочих программах по дисциплинам: Режущий инструмент, Математическое и компьютерное моделирование процессов и объектов в машиностроении, Экономика и управление машиностроительным производством, Детали машин и основы конструирования, Метрология, стандартизация и сертификация, История техники, Оборудование машиностроительных производств, Основы технологий машиностроения, Теория автоматического управления, Электротехника и электроника. КамТИ филиал ФГБОУ ВПО ПензГТУ с 5 февраля 2015 года подключен к ЭБС издательства «Лань», что дало возможность полностью укомплектовать библиотечный фонд филиала электронными изданиями основной литературы. В рабочих программах дисциплин Режущий инструмент, Математическое и компьютерное моделирование процессов и объектов в машиностроении, Экономика и управление машиностроительным производством, Детали машин и основы конструирования, История техники, Оборудование машиностроительных производств, Основы технологий машиностроения, Теория автоматического управления, Электротехника и электроника изменен пункт 7 «Основная и дополнительная литература, необходимая для освоения дисциплины» (приложение Т.2 опись п.2-5, 7-11), в основную литературу внесена литература из ЭБС издательства «Лань» (указана с электронными адресами книги в ЭБС) и к каждой программе приложены скриншоты с книг из ЭБС. Вся литература из рабочих программ, взятая из ЭБС издательства «Лань» внесена в картотеку книгообеспеченности по направлению подготовки 151900 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (приложение Т.1 опись п.17). По дисциплине «Метрология, стандартизация и сертификация» из библиотеки головного вуза переданы учебник, изданный в 2010 году в издательстве Пензенской государственной технологической академии, Рыжакова В.В. «Метрология, стандартизация, сертификация» в количестве 6 экземпляров и учебное пособие, изданное в 2014 году в издательстве Пензенского государственного технологического университета, Рыжакова В.В., Баклина А.А. «Метрология, стандартизация, сертификация: Рабочая тетрадь» в количестве 4 экземпляров для 4 студентов заочной формы обучения, изучающих эту дисциплину. Названная литература внесена в рабочую программу дисциплины (приложение Т.2 опись п.6). Наличие литературы в библиотеке подтверждается картотеккой книгообеспеченности (приложение Т.1 опись п.17). Тем самым достигнута по всем вышеуказанным дисциплинам 100% книгообеспеченность основной литературой. Так как образовательная программа бакалавриата 151900 Конструкторско-

технологическое обеспечение машиностроительных производств обеспечивается преподавательским составом кафедр головного вуза, поэтому программы дисциплин разработаны на кафедрах головного вуза и согласованы методическими советами факультетов головного вуза. Изменения в программы утверждены решением методического совета факультета промышленных технологий протокол №6 от 27 января 2015 года (приложение Т.2 опись п.1).

1.7 пункта 1 статьи 18 Федерального закона, подпункта «е» пункта 6 Положения о лицензировании, пункта 7.17 ФГОС ВПО по направлению подготовки 230700 Прикладная информатика о том, что библиотечный фонд не укомплектован печатными и/или электронными изданиями основной литературы, указанной в рабочих программах по дисциплинам: Социология, Прикладные методы оптимизации, Иностранный язык, Менеджмент, Психология, Теория вероятностей и математическая статистика, Дискретная математика, Теория систем и системный анализ, Вычислительные системы, сети и телекоммуникации, Операционные системы, Физическая культура, Web-дизайн, Философия, Бухгалтерский учет и аудит, Правоведение, Банковское дело. КамТИ филиал ФГБОУ ВПО ПензГТУ с 5 февраля 2015 года подключен к ЭБС издательства «Лань», что дало возможность полностью укомплектовать библиотечный фонд филиала электронными изданиями основной литературы. В рабочих программах дисциплин Социология, Прикладные методы оптимизации, Иностранный язык, Менеджмент, Теория вероятностей и математическая статистика, Дискретная математика, Операционные системы, Web-дизайн, Философия, Бухгалтерский учет и аудит, Банковское дело изменен пункт 7 «Основная и дополнительная литература, необходимая для освоения дисциплины» (приложение Т.3 опись п.1-5, 7-8, 11, 13-15, 17), в основную литературу внесена литература из ЭБС издательства «Лань» (указана с электронными адресами книги в ЭБС) и к каждой программе приложены скриншоты с книг из ЭБС. По дисциплинам Психология, Иностранный язык, Теория вероятностей и математическая статистика, Дискретная математика, Теория систем и системный анализ, Вычислительные системы, сети и телекоммуникации, Физическая культура, Правоведение передана литература из библиотеки головного вуза в достаточном количестве для 100% книгообеспеченности (приложение Т.1 опись п.18). Так как образовательная программа бакалавриата 230700 Прикладная информатика обеспечивается преподавательским составом кафедр головного вуза, поэтому программы дисциплин разработаны на кафедрах головного вуза и согласованы методическими советами факультетов головного вуза. Изменения в программы утверждены решением методических советов факультета информационных и образовательных технологий протокол № 7 от 30.01.2015 г., факультета промышленных технологий протокол №6 от 27.01.2015 г., факультета биомедицинских и пищевых технологий и систем протокол №4 от 27.01.2015 г. (приложение Т.2 опись п.1).

1.8 пункта 7.17 ФГОС ВПО по направлению подготовки 151900 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств о том, что в рабочих программах рекомендуются устаревшие основные учебные издания по следующим учебным дисциплинам: Электротехника и электроника, Теория автоматического управления, Основы технологии машиностроения, История техники. В рабочих программах по учебным дисциплинам Электротехника и электроника, Теория автоматического управления, Основы технологии машиностроения, История техники переработан список литературы: из списков основной литературы исключены устаревшие учебные издания и внесены учебные пособия из ЭБС издательства «Лань» с указанием электронных адресов. Изменения в программы утверждены решением методического совета факультета промышленных технологий протокол № 6 от 27.01.2015 года (приложение Т.2 опись п.1).

1.9 пункта 18 Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программ специалитета, программам магистратуры, утвержденного приказом Минобрнауки России от 19.12.2013 №1367 (далее – Порядок организации) о том, что по направлениям подготовки 151900 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, 230700 Прикладная информатика рабочие программы дисциплин не включают в себя фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине, методические указания для обучающихся по освоению дисциплины, решением методических советов факультетов промышленных технологий (протокол №6 от 27.01.2015), информационных и образовательных технологий (протокол №7 от 30.01.2015), биомедицинских и пищевых технологий и систем (протокол №4 от 27.01.2015), фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся введены пунктом 6 в рабочие программы дисциплин, методические указания для обучающихся по освоению дисциплины пунктом 9 рабочей программы дисциплины. К отчету о выполнении предписания приложены копии титульного и последнего (согласующего) листов, листа с пунктом 6 «Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)», листа с пунктом 9 рабочих программ каждой дисциплины учебных планов по направлениям подготовки бакалавриата 151900 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, 230700 Прикладная информатика КамГИ - филиала ФГБОУ ВПО ПензГТУ, а также сами фонды оценочных средств по дисциплинам направления подготовки бакалавриата 151900 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (приложение Т.4 опись п.1-32, 34) и дисциплинам направления подготовки бакалавриата 230700 Прикладная информатика (приложение Т.5 опись п.1-26). Для дисциплин по выбору представлены фонды оценочных средств

только реализуемой дисциплины, выбранной студентами и проверенной комиссией Рособнадзора в ходе внеплановой выездной проверки с 1 по 3 декабря 2014 года.

1.10 пункта 19 Порядка организации о том, что программы учебных практик по направлениям подготовки 151900 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, 230700 Прикладная информатика не включают фонды оценочных средств по проведению промежуточной аттестации обучающихся по практике, перечень информационных технологий, используемых при проведении практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем, решением методических советов факультетов промышленных технологий (протокол №6 от 27.01.2015), информационных и образовательных технологий (протокол №7 от 30.01.2015) фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся введены пунктом 6 в рабочие программы практик, а пункте 9 дан перечень информационных технологий, используемых при проведении практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем. К отчету о выполнении предписания приложены копии титульного и последнего (согласующего) листов, листа с пунктом «Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике» рабочих программ учебной практики по направлениям подготовки бакалавриата 151900 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, 230700 Прикладная информатика (в трехлетний учебный план КамГИ входит только учебная практика), а также сами фонды оценочных средств по учебной практике направления подготовки бакалавриата 151900 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (приложение Т.4 опись п.33), направления подготовки бакалавриата 230700 Прикладная информатика (приложение Т.5 опись п.27).

1.11 пункта 20 Порядка организации о том, что по направлениям подготовки 151900 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, 230700 Прикладная информатика в имеющихся в филиале лицензиата фондах оценочных средств отсутствуют перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы, описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания, методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций, фонды оценочных средств всех дисциплин и практик учебных планов по направлениям подготовки бакалавриата 151900 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, 230700 Прикладная информатика КамГИ - филиала ФГБОУ ВПО ПензГТУ переструктурированы в соответствии с требованиями пункта 20 Порядка организации. Изменения в фондах оценочных средств по дисциплинам и практикам утверждены

решением методических советов факультетов промышленных технологий, информационных и образовательных технологий, биомедицинских и пищевых технологий и систем (приложение Т.2 опись п.1, Т.4 опись п.1-34, Т.5 опись п.1-27).

2. По нарушениям законодательства Российской Федерации в сфере образования:

2.1 статей 10, 11 Федерального закона, подпункта «к» пункта 12 Правил оказания платных образовательных услуг, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 15.08.2013 №706 (далее – Правила), подпункта «к» пункта 13 Положения об оказании платных образовательных услуг в вузе (далее – Положение), утвержденного решением Ученого совета ФГБОУ ВПО ПензГТУ (протокол от 24.09.2013 №2), в 22 договорах о подготовке бакалавров, (далее – договор), неправильно указан уровень образовательной программы и наименование образовательного стандарта;

2.2 требований подпункта «а» пункта 12 Правил, подпункта «а» пункта 13 Положения в договорах не указывается полное наименование исполнителя – юридического лица;

2.3 подпунктов «в», «е» пункта 12 Правил, подпунктов «в», «е» пункта 13 Положения в договорах не указываются телефоны заказчика и обучающегося;

2.4 подпункта «з» пункта 12 Правил, подпункта «з» пункта 13 Положения в договорах не указывается полная стоимость обучения;

2.5 подпункта «и» пункта 12 Правил, подпункта «и» пункта 13 Положения в договорах не приведены сведения о наименовании лицензирующего органа и дате регистрации лицензии;

2.6 подпункта «м» пункта 12 Правил, подпункта «м» пункта 13 Положения в договорах сроки освоения образовательной программы указаны не в годах, а в семестрах, что не позволяет заказчику оценить продолжительность обучения

ФГБОУ ВПО ПензГТУ разработаны новые типовые формы договоров: об образовании на обучение по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования, об образовании на обучение по дополнительным образовательным программам (довузовская подготовка), об образовании на обучение по дополнительным образовательным программам (повышение квалификации, профессиональная переподготовка), об образовании на обучение по образовательным программам высшего образования – подготовки кадров высшей квалификации по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, которые введены приказом ректора №38/05-04-04-09 от 26 января 2015 года, в которых устранены все вышеуказанные нарушения (приложение Т.1 опись п.21). Все 22 договора о подготовке бакалавров, в которых выявлены вышеуказанные

нарушения заменены на новые договоры 2 февраля 2015 года (до начала весеннего семестра) (приложение Т.1 опись п.22).

Ученый совет ФГБОУ ВПО ПензГТУ принял решение о прекращении образовательной деятельности по программам высшего образования в КамТИ – филиале ФГБОУ ВПО ПензГТУ в виду малочисленности контингента обучающихся (приложение Т.1 опись п.23). Одновременно вузом начата процедура лицензирования программ среднего профессионального образования для реализации в КамТИ филиале ФГБОУ ВПО ПензГТУ и реорганизации КамТИ в филиал, реализующий программы среднего профессионального образования. И.о. ректора ФГБОУ ВПО ПензГТУ Моисеевым В.Б. утвержден график мероприятий по прекращению образовательной деятельности по программам высшего образования в КамТИ – филиале ФГБОУ ВПО ПензГТУ (приложение Т.1 опись п.24), согласно которому студенты филиала, обучающиеся по заочной форме обучения направления 151900 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств переведены в головной вуз 30 января 2015 года (приложение Т.1 опись п.1), студенты филиала, обучающиеся по очной и очно-заочной формам обучения направления 230700 Прикладная информатика переведены в головной вуз с 16 февраля 2015 года (приложение Т.1 опись п.2). После снятия с контроля Рособнадзора предписания в отношении КамТИ - филиала ФГБОУ ВПО ПензГТУ вузом будет подано заявление в Рособнадзор об изменении приложения №3.2 (для Каменского технологического института – филиала ФГБОУ ВПО ПензГТУ) к лицензии на осуществление образовательной деятельности №0811 от 31 июля 2013 года на предмет исключения всех образовательных программ высшего образования.

Таким образом, информируем о полном исполнении всех корректирующих и предупреждающих мероприятий, направленных на устранение нарушений законодательства Российской Федерации в области образования, лицензионных требований, указанных в предписании Рособнадзора от 18.12.2014 г. №03-55-364/06-л/з в части Каменского технологического института – филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Пензенский государственный технологический университет».

Приложения.

1. Документы, подтверждающие устранение нарушений – в 5 томах по 1 экз.
Т.1 – на 450 листах
Т.2 – на 401 листе
Т.3 – на 668 листах
Т.4 – на 963 листах
Т.5 – на 696 листах

2. Опись документов по исполнению предписания к каждому тому в 1 экз.:

Опись к 1 тому на 3 листах

Опись к 2 тому на 1 листе

Опись к 3 тому на 2 листах

Опись к 4 тому на 3 листах

Опись к 5 тому на 2 листах

И.о. ректора



В.Б. Моисеев

Исполнитель: Проректор по УР Люсев В.Н.
Тел.: (8412) 20-86-32
e-mail: walnik@penzgtu.ru