

ГОСУДАРСТВЕННАЯ РЕГИСТРАЦИЯ НИОК(Т)Р

И К	ИНФОРМАЦИОННАЯ КАРТА	Куда: пр. Победителей, 7, 220004, г. Минск							
		Кому: ГУ «БелИСА»							
		Гриф ограничения доступа (отметить)							
		Коммерческая тайна		Для служебного пользования		Открытая		да	

Исх. № _____ от _____. _____. 20__ Вх. № _____ от _____. _____. 20__

01. Номер государственной регистрации	2	0	1	5	0	5	5	2	02. Инвентарный номер	
--	---	---	---	---	---	---	---	---	------------------------------	--

03. Наименование (сокращенное, если имеется) организации-исполнителя работы (в соответствии с учредительными документами)
УО «ЛГУ»

04. Наименование работы (в соответствии с извещением о государственной регистрации)
Разработка и согласование с органами государственного управления стандарта организации «Правила капитального ремонта линейной части магистральных нефтепроводов и нефтепродуктопроводов»

05. Дата утверждения отчета о НИР (пояснительной записки к ОК(Т)Р) 01.07.2015

06. Период выполнения работы, за который поданы отчетные материалы	начало	01.07.2013	окончание		01.07.2015
---	--------	------------	-----------	--	------------

07. Сведения об отчете о НИР (пояснительной записке к ОК(Т)Р)

07.01 ОТЧ содержит							07.02 Отчет издан	
Страниц	Частей	Рисунков	Таблиц	Источников		Приложений	Город (н.п.)	Год
				к-во	на страницах			
256	2			10	23	1	Новополоцк	2015

08. Реферат отчета о НИР или ПЗ к ОКТР (согласно п. 5.3 ГОСТ 7.32-2001)

08.1 Ключевые слова
НЕФТЕПРОВОД, НЕФТЕПРОДУКТОПРОВОД, МАГИСТРАЛЬНЫЙ ТРУБОПРОВОД, КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ

08.2 Реферат

08.2.1 Объект исследования или разработки
Стальные магистральные нефтепроводы диаметром от 219 мм до 1220 мм (включительно) и магистральные нефтепродуктопроводы диаметром от 108 мм до 720 мм (включительно) с избыточным давлением среды до 10 МПа.

08.2.2 Цель работы
Создание стандарта организации, устанавливающего требования к технологическому процессу и организации капитального ремонта с заменой труб, заменой изоляционного покрытия с восстановлением или без восстановления стенки трубы, а также выборочному ремонту магистральных нефтепроводов и нефтепродуктопроводов с учетом нормативных документов таможенного союза, международных и национальных технических нормативных правовых актов.

08.2.3 Метод (методология) проведения работы
Анализ, систематизация действующих нормативных документов и прогрессивных технологий ремонта

08.2.4 Результаты работы

08.2.4.1 Основные конструктивные, технологические и технико-эксплуатационные характеристики

08.2.4.2 Степень внедрения

08.2.4.3 Рекомендации по внедрению или итоги внедрения результатов НИОК(Т)Р

08.2.4.4 Область применения
Статус документа – Стандарт предприятия

08.2.4.5 Экономическая эффективность или значимость работы
Стандарт обязателен для использования организациями, осуществляющими капитальный ремонт линейной части магистральных нефтепроводов и нефтепродуктопроводов ОАО «Гомельтранснефть Дружба».

08.2.4.6 Прогнозные предположения о развитии объекта исследования

08.3 Индекс УДК	6	2	1	.	6	4	3	/	.	6	4	4	:	6	5	8	.	5	8					
	5	0	4	.	6	:	6	1	/	6	9													

08.4 Код языка отчета р у с

09. Созданные объекты интеллектуальной собственности

09.1 Код объекта			09.2 Номер патента (свидетельства), заявки или вид и № соответствующего документа об охране нераскрытой информации, создании объекта авторского права, научно-технической продукции									
П	Р											

10. Источники и фактический объем финансирования (тыс.руб.)

10.1 Код	С	П	З	Объем 283405,0	10.2 Код		Объем
10.3 Код				Объем	10.4 Код		Объем

11. Список исполнителей работы

№	Фамилия и инициалы	Код должн.	Код ученой степени							Шифр специальности (ВАК)				Код ученого звания (должн., статуса)								
			Д	Т	Н					2	5	.	0	0	.	3	6	П	Р	О	Ф	
1.	Липский В.К.	Р	Д	Т	Н					2	5	.	0	0	.	3	6	П	Р	О	Ф	
2.	Спириденко Л.М.	Н	К	Т	Н					0	5	.	2	0	.	0	3	Д	О	Ц		
3.	Кульбей А.Г.	Н	К	Т	Н					2	5	.	0	0	.	1	9	Д	О	Ц		
4.	Журавлев В.Н.	С																				

12. Приложения к ИК	К-во книг	К-во листов
Отчет о НИР	2	255
Пояснительная записка (технический отчет) к ОК(Т)Р		
Рекламно-техническое описание (РТО)	1	1
Иное		

13. Номер(а) регистрации в ГУ «НЦИС» отчета(ов) о патентных исследованиях	_____

14. Прилагаемые к ИК материалы в электронном виде	Код носителя	К	Д	К-во носителей	1	К-во файлов	9													
	Коды материалов	Т	Е	К	С	Т	Т	И	Т	Л	С	И			И	К			Р	Т

15. Адрес места постоянного хранения отчетных материалов (для документов, содержащих государственные секреты)

16. Копировать отчетную документацию по заявкам организаций-потребителей информации	РАЗРЕШЕНО	
	ЗАПРЕЩЕНО	X

17. Подписи	Фамилия, инициалы	Код учен. степени	Код учен. звания (должн., статуса)	Подпись, печать	Телефон	e-mail								
Рук.организации	Лазовский Д.Н.	д	т	н			п	р	о	ф		М.П.		post@psu.by
Рук. реж.-секр.службы (заполн. при необходимости)												М.П.		__@_____
Отв.исполн. (научн. рук.)	Липский В.К.	д	т	н									(0214)535079	__@_____
Отв. за подг.док-в	Кулеш В.Ф.												(0214)530676	post@psu.by __

18. Документы проверил и принял

_____	_____	_____	_____._____.20__
Должность	Фамилия, инициалы	Подпись	Дата