

1. Харлашова Наталья Викторовна
2. Механико– технологический факультет
3. Кафедра технологии и оборудования переработки нефти и газ

№/п	Наименование	Язык публикации	Характер работы	Выходные данные	Первый автор	Соавторы
1	2	3	4	5	6	7
Статья из журнала						
1.	Доклинические изменения здоровья при воздействии углеводородов нефтяного генеза	Рус.	Статья	Гигиена и санитария: Науч.-практ. журнал. / Изд-во «Медицина», Москва. - Выпуск № 5, 2009г. - с.84-86	Чеботарев П.А.	-
2	Эпидемиология риска развития производственно обусловленных заболеваний у работников водоочистных сооружений нефтеперерабатывающего предприятия	Рус.	Статья	Здоровье и окружающая среда: Сб.науч.тр. / Респ. науч.-практ. центр гигиены: Гл. ред. В.П. Филонов. – Минск БелСАинформ, Смэлток, 2009. Вып. 13.- с. 224-228	Чеботарев П.А.	Высоцкая М.Ю.
3	Анализ заболеваемости с временной утратой трудоспособности работников основных и вспомогательных производств нефтеперерабатывающего предприятия.	Рус.	Статья	Здоровье и окружающая среда: Сб.науч.тр. / Респ. науч.-практ. центр гигиены: Гл. ред. В.П. Филонов. – Минск БелСАинформ, Смэлток, Выпуск 16. – 2010. - с. 270-277	Чеботарев П.А.	-
4	Оценка риска развития производственно обусловленных заболеваний у работников очистных сооружений нефтеперерабатывающего предприятия	Рус.	Статья	Гигиена и санитария: Науч.-практ. журнал. / Изд-во «Медицина», Москва – Выпуск № 2, 2011г. - с.54-56	Чеботарев П.А.	-
5	Оценка состояния здоровья работников производства топлив и растворителей нефтеперерабатывающего предприятия.	Рус.	Статья	Здоровье и окружающая среда: Сб.науч.тр. / Респ. науч.-практ. центр гигиены: Гл. ред. Л.В.Половинкин. – Минск: ГУ РНМБ, 2011. - Вып. 18. - с. 63-68	Чеботарев П.А.	-
6	Факторы производственной среды и трудовой деятельности работников производства топлив и растворителей на нефтеперерабатывающем предприятии	Рус.	Статья	Гигиена и санитария Науч.-практ. журнал. / Изд-во «Медицина», Москва. - Выпуск № 5, 2012г. - с.79-82	Чеботарев П.А.	-
7	Оценка негативного воздействия вредных факторов производственной среды на работников производства топлив и растворителей нефтеперерабатывающего предприятия	Рус.	Статья	Молодежь в науке – 2012: прил. к журн. «Весці Нацыянальнай акадэміі навук Беларусі». В 5 ч. Ч.1 Серия химических наук / Нац. акад. наук Беларуси. Совет молодых ученых НАН Беларуси ; редкол. : С.А.Усанов (гл. ред.) [и др.]. – Минск : Беларус. Навука, 2012. - с. 67-70	Харлашова Н.В.	-
8	Санитарно-гигиеническая оценка условий труда и состояния здоровья работников основного производства ОАО «Нафтан» г.Новополоцка.	Рус.	Статья	Здоровье и окружающая среда: Сб.науч.тр. / Респ. науч.-практ. центр гигиены: Гл. ред. Л.В.Половинкин. – Минск: ГУ РНМБ, 2012. - Вып. 20.- с.122 - 128	Харлашова Н.В.	Чеботарев П.А. Кученёва Е.Е.
9	Оценка условий труда на предприятии нефтеперерабатывающей промышленности	Рус.	Статья	Якість технологій та освіти : збірник наукових праць. – Вип. 3. – X. : УПА. – 2013. - с. 46-53	Харлашова Н.В.	-

10	Оценка риска для здоровья работающих на нефтеперерабатывающем предприятии	Рус.	Статья	ДОНОЗОЛОГИЯ и здоровый образ жизни: Науч.-практ. журнал. / Изд-во «Крисмас+», Санкт – Петербург, 2015. – Вып. 1 (16). – с. 50 - 57	Харлашова Н.В.	
11	Пофакторная оценка условий труда и трудового процесса операторов технологических установок на нефтеперерабатывающем предприятии	Рус.	Статья	Евразийский союз ученых (ЕСУ): Ежемесячный научный журнал; редкол. : Завальский Я. А. (гл. ред.) [и др.]. – Москва, 2015. Вып. 4 (13). – с.79-83.	Харлашова Н.В.	Адамович Д.Н.
12	Влияние факторов производственной среды на заболеваемость с временной утратой трудоспособности работающих нефтеперерабатывающего предприятия	Рус.	Статья	Гигиена и санитария Науч.-практ. журнал. / Изд-во «Медицина», Москва. - Выпуск № 3, 2015г. - с.48-52	Харлашова Н.В.	Чеботарев П.А.
Учебно – методические комплексы						
13	Учебно – методический комплекс «Охрана труда» для студентов инженерно-строительного, геодезического, радиотехнического, спортивно-педагогического факультетов	Рус.	УМК	Новополоцк : ПГУ, 2008.Ч.1	Чеботарев П.А.	Дмитриченко Н.С. Седунова О.Н.
14	Учебно – методический комплекс «Охрана труда» для студентов инженерно-строительного, геодезического, радиотехнического, спортивно-педагогического факультетов	Рус.	УМК	Новополоцк : ПГУ, 2008.Ч.2	Чеботарев П.А.	Дмитриченко Н.С. Седунова О.Н.
15	Учебно – методический комплекс «Взрывоопасность технологических процессов химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности» для студентов специальности 1 – 48 01 03 «Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов»	Рус.	УМК	Новополоцк : ПГУ, 2009.	Чеботарев П.А.	Шипко М.Ф. Ковалева Я.Ю. БулавкаЮ.А.
16	Учебно-методический комплекс «Охрана труда» для студентов историко-филологического, финансово-экономического, юридического факультетов	Рус.	УМК	Новополоцк : ПГУ, 2013.	Чеботарев П.А.	БулавкаЮ.А. Галеева М.Ю.
Методические указания						
17	Методические указания к выполнению учебно-исследовательских работ по дисциплине «Охрана труда» для студентов технических специальностей	Рус.	Методические указания	Новополоцк : ПГУ, 2009.	Шипко М.Ф.	Чеботарев П.А. БулавкаЮ.А. Галеева М.Ю.
Статья из научного сборника						
18	Смертность населения, проживающего в городах с различным спектром и уровнем загрязнения атмосферного воздуха	Рус.	Материалы пленума	Материалы пленума Научного совета по экологии человека и гигиене окружающей среды РАМН и Минздравсоцразвития Российской Федерации «Методологические проблемы изучения и оценки био- и нанотехнологий (нановолны, частицы,	Чеботарев П.А.	Седунова О.Н.

				структуры, процессы, биообъекты) в экологии человека и гигиене окружающей среды» 17-18 декабря 2007г . Под ред. академика РАМН Ю.А. Рахманина., М., - 2007. - с.170-172		
19	Эпидемиологическая оценка риска онкологических заболеваний на нефтехимическом предприятии	Рус.	Материалы пленума	Материалы пленума Научного совета по экологии человека и гигиене окружающей среды РАМН и Минздравсоцразвития Российской Федерации «Методологические проблемы изучения и оценки био- и нанотехнологий (нановолны, частицы, структуры, процессы, биообъекты) в экологии человека и гигиене окружающей среды» 17-18 декабря 2007 г . Под ред. академика РАМН Ю.А. Рахманина., М., - 2007. - с.172 - 174	Чеботарев П.А.	Седунова О.Н.
20	Характеристика загрязнения атмосферного воздуха г.Новополоцка и Полоцка в динамике за 1980-2000 гг.	Рус.	Материалы симпозиума	Материалы 1V международного экологического симпозиума «Региональные проблемы экологии: пути решения». Том 1. Новополоцк, 2007. - с.7-9	Чеботарев П.А.	Седунова О.Н.
21	Заболеваемость злокачественными новообразованиями и смертность от них у работающих на ОАО «Полимир».	Рус.	Материалы симпозиума	Материалы 1V международного экологического симпозиума «Региональные проблемы экологии: пути решения» Том III, Новополоцк, 2007. - с. 15 - 17	Чеботарев П.А.	Седунова О.Н.
22	Сравнительный анализ смертности населения в городах Полоцке и Новополоцке.	Рус.	Материалы симпозиума	Материалы 1V международного экологического симпозиума «Региональные проблемы экологии: пути решения» Том III, Новополоцк, 2007. - с.17-19	Чеботарев П.А.	Седунова О.Н.
23	Диагностика преморбидного статуса при воздействии углеводов нефтяного генеза.	Рус.	Материалы пленума	Материалы пленума Научного совета по экологии человека и гигиене окружающей среды РАМН и Минздравсоцразвития Российской Федерации «Методологические проблемы изучения, оценки и регламентирования физических факторов в гигиене окружающей среды». Под ред. акад. РАМН Ю.А. Рахманина, г.Москва, 17-18 декабря 2008 г. - с. 56-59	Чеботарев П.А.	-
24	Эпидемиологическая оценка риска показателей репродуктивного здоровья населения г. Новополоцка.	Рус.	Материалы конференции	Материалы Республиканской научной конференции молодых ученых, аспирантов, студентов «Экология человека и окружающей среды в постчернобыльский период», 27-28 ноября 2008 г. Мн., 2008. - с.11-13	Чеботарев П.А.	Седунова О.Н.
25	Мониторинг дознологических состояний у населения проживающего в условиях загрязнения атмосферного воздуха углеводородами	Рус.	Материалы конференции	Материалы Республиканской научной конференции молодых ученых, аспирантов, студентов «Экология человека и окружающей среды в постчернобыльский период», 27-28 ноября 2008 г. Мн., 2008. - с.13-15	Чеботарев П.А.	Седунова О.Н.
26	Анализ заболеваемости сердечно-сосудистой системы у работающих на нефтеперерабатывающем предприятии	Рус.	Материалы конференции	Материалы 11 научной сессии преподавателей и студентов (17-18 апреля 2008 г., ВФ УО ФПБ МИТСО): сборник докладов: в 3-х частях. -	Чеботарев П.А.	-

				Витебск: ВФ УО ФПБ МИТСО, 2008. - ч.3. - с. 119-121		
27	Сравнение производственно обусловленной заболеваемости с временной утратой трудоспособности работающих основных и вспомогательных производств завода ОАО «Нафтан»»	Рус.	Статья	Труды молодых специалистов ПГУ. Строительство. – 2009. – Выпуск 36.- с.158-162.	Ковалева Я.Ю.	Булавка Ю.А. Чеботарев П.А.
28	Оценка риска развития производственно обусловленных заболеваний у работников очистных сооружений нефтеперерабатывающего предприятия.		Материалы пленума	Материалы пленума Научного совета по экологии человека и гигиене окружающей среды РАМН и Минздравсоцразвития Российской Федерации «Методологические проблемы изучения, оценки и регламентирования биологических факторов в гигиене окружающей среды» 16-17 декабря 2009г. Под ред. академика РАМН Ю.А. Рахманина., М., - 2009. - с.324-326	Чеботарев П.А.	-
29	Состояние репродуктивного здоровья в городе с развитыми нефтеперерабатывающей и нефтехимической отраслями промышленности.	Рус.	Материалы конференции	Состояние природной среды Полесья и сопредельных территорий: материалы регион. науч.-практ. конф. студентов, Брест, 25 марта 2010г./ Брест. гос. ун-т имени А.С.Пушкина; под общ. ред. Л.Н.Усачевой. – Брест: БрГУ, 2010. - с.132-133	Чеботарев П.А.	Булавка Ю.А.
30	Факторы окружающей среды и оценка риска их воздействия на человека.	Рус.	Материалы конференции	Состояние природной среды Полесья и сопредельных территорий: материалы регион. науч.-практ. конф. студентов, Брест, 25 марта 2010г./ Брест. гос. ун-т имени А.С.Пушкина; под общ. ред. Л.Н.Усачевой. – Брест: БрГУ, 2010. - с.134-136	Харлашова Н.В.	Шавенько Е.В. Воронецкий В.В.
31	Анализ заболеваемости работников нефтеперерабатывающего предприятия с временной утратой трудоспособности.	Рус.	Тезисы	Сахаровские чтения 2010 года: экологические проблемы XXI века: материалы 10-й междунар. научн. конф., 20-21 мая 2010г., г.Минск, Республика Беларусь. В 2ч. / под ред. С.П.Кундаса, С.Б.Мельнова, С.С. Позняка. - Минск : МГЭУ им. А.Д.Сахарова, 2010. – Ч.1. - с. 169-170	Харлашова Н.В.	Шавенько Е.В. Воронецкий В.В. Чеботарев П.А.
32	Профессиональный риск как значимая проблема обеспечения безопасности людей на промышленных объектах	Рус.	Статья	Труды молодых специалистов Полоцкого государственного университета. Промышленность. – 2010. - №45 - с. 190-193	Харлашова Н.В.	Шавенько Е.В. Воронецкий В.В. Чеботарев П.А.
33	Риск профессиональный и производственный.	Рус.	Статья	Труды молодых специалистов Полоцкого государственного университета. Промышленность. – 2010. - №45 - с. 194-196	Харлашова Н.В.	Шавенько Е.В. Воронецкий В.В.
34	Заболеваемость работников нефтеперерабатывающего предприятия с временной утратой трудоспособности при воздействии производственных рисков	Рус.	Материалы конференции	ДОНОЗОЛОГИЯ-2010г. Здоровый образ жизни и полезные для здоровья факторы. Материалы Международной конференции 16-17 декабря 2010 г. /под общей ред. д.м.н. Захарченко, д.м.н.,	Харлашова Н.В.	-

				профессор Н.П., Щербука Ю.А. – СПб: КРИСМАС, 2010. - с. 369-371		
35	Оценка риска воздействия на человека факторов окружающей и производственной среды.	Рус.	Материалы пленума	Материалы объединенного Пленума Научных советов Минздравсоцразвития Российской Федерации и РАМН по экологии человека и гигиене окружающей среды и по медико-экологическим проблемам здоровья «Научно-методические и законодательные основы обеспечения генетической безопасности факторов и объектов окружающей и производственной среды в целях сохранения здоровья человека» 15-16 декабря 2010г. Под общ. ред. академиков РАМН Ю.А.Рахманина и Н.Ф.Измерова. – М., 2010. - с.167-168	Харлашова Н.В.	Чеботарев П.А.
36	Влияние нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности на репродуктивную функцию женщин.	Рус.	Материалы пленума	Материалы объединенного Пленума Научных советов Минздравсоцразвития Российской Федерации и РАМН по экологии человека и гигиене окружающей среды и по медико-экологическим проблемам здоровья «Научно-методические и законодательные основы обеспечения генетической безопасности факторов и объектов окружающей и производственной среды в целях сохранения здоровья человека» 15-16 декабря 2010 г. Под общ. ред. академиков РАМН Ю.А.Рахманина и Н.Ф.Измерова. – М., 2010. - с.168-169	Чеботарев П.А.	Галеева М.Ю. Булавка Ю.А.
37	Состояние здоровья людей, работающих в условиях нефтеперерабатывающего предприятия	Рус.	Материалы конференции	Состояние природной среды Полесья и сопредельных территорий: материалы регион, науч.-практ. конф. студентов, Брест, 25 марта 2011 г. / Брест, гос. ун-т имени А.С. Пушкина; под общ. ред. Л.Н. Усачевой. - Брест : БрГУ, 2011. - с. 255 - 257	Харлашова Н.В.	Хрол Е.В. Воронецкий В.В.
38	Загрязнение атмосферного воздуха промышленных городов углеводородами нефтяного генеза	Рус.	Тезис	Материалы 11-й международной научной конференции Сахаровские чтения 2011 года: экологические проблемы XXI века , 19-20 мая 2011г., г. Минск. 2011. – с. 408	Чеботарев П.А.	Хрол Е.В. Воронецкий В.В.
39	Состояние здоровья работников нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности	Рус.	Тезис	Материалы 11-й международной научной конференции Сахаровские чтения 2011 года: экологические проблемы XXI века , 19-20 мая 2011г., г. Минск. 2011. – с. 160-161	Хрол Е.В.	Воронецкий В.В.
40	Оценка условий труда и состояния здоровья лиц, работающих в условиях нефтеперерабатывающей промышленности	Рус.	Статья	Материалы I Международной научно-практической конференции «Охрана труда: образование, наука, практика», 15-19 сентября 2011г, г.Судак, Украина . 2011. - с. 39-41	Харлашова Н.В.	-
41	Оценка влияния вредных химических факторов	Рус.	Статья	Труды молодых специалистов Полоцкого	Е.В.Хрол	-

	на заболеваемость с временной утратой трудоспособности работников нефтеперерабатывающего предприятия			государственного университета. Промышленность. – 2011. - № 53. - с. 164-165		
42	Загрязнение воздушного бассейна промышленных городов углеводородами нефтяного генеза		Статья	Труды молодых специалистов Полоцкого государственного университета. Строительство. – 2011. - № 52. - с. 165 -166	Чеботарев П.А.	Хрол Е.В.
43	Гигиеническая оценка условий труда работающих в производстве топлив и растворителей на нефтеперерабатывающем предприятии	Рус.	Статья	Труды молодых специалистов Полоцкого государственного университета. Промышленность. – 2011. - № 53. - с. 157-158	Хрол Е.В.	Циркин Г.А. Чеботарев П.А.
44	Комплексная оценка условий труда работающих на производстве «Нефтяные топлива и ароматика» ОАО «Нафтан»	Рус.	Материалы конференции	Новое в технике и технологии текстильной и легкой промышленности: материалы международной научной конференции. Витебск, ноябрь 2011. В 2 ч. Ч.2 / УО «ВГТУ». – Витебск, 2011. - с.244 – 246	Харлашова Н.В.	Чеботарев П.А.
45	Факторы производственной среды и трудовой деятельности работников производства топлив и растворителей.	Рус.	Материалы пленума	Материалы Пленума Научного совета по экологии человека и гигиене окружающей среды по теме «Актуализированные проблемы здоровья человека и среды его обитания и пути их решения»" 14-15 декабря 2011 г. Под ред. академика РАМН Ю.А.Рахманина – М. , 2011. - с.432-433	Харлашова Н.В.	Чеботарев П.А.
46	Влияние факторов производственной среды на состояние здоровья работающих нефтеперерабатывающего предприятия	Рус.	Материалы конференции	Состояние природной среды Полесья и сопредельных территорий: материалы Междунар. науч.-практ. конф. студентов, Брест, 23-24 марта 2012г. / Брест. гос. ун-т имени А.С.Пушкина; под общ. ред. Л.Н.Усачевой. – Брест: БрГУ, 2012. - с.194 - 196	Харлашова Н.В.	Чеботарев П.А.
47	Углубленный анализ заболеваемости работников нефтеперерабатывающего предприятия с временной утратой трудоспособности полицевым методом.	Рус.	Тезис	Материалы 12-й международной научной конференции Сахаровские чтения 2012 года: экологические проблемы XXI века, 17-18 мая 2012г, г. Минск. 2012. - с.172	Харлашова Н.В.	-
48	Токсические химические вещества в производстве топлив и растворителей на нефтеперерабатывающем предприятии	Рус.	Тезис	Тезисы докладов 45-й Республиканской научно-технической конференции преподавателей и студентов, посвященной году книги. – Витебск: УО «ВГТУ», 2012. - с. 59-60	Харлашова Н.В.	-
49	Оценка влияния факторов окружающей и производственной среды на здоровье работников нефтеперерабатывающего	Рус.	Статья	Сборник научных работ студентов Республики Беларусь «НИРС 2011» / редкол.: А.И. Жук (пред.) [и др.]. – Минск : Изд. центр БГУ, 2012. - с.70-71	Хрол Е.В.	-
50	Многофакторность производственной среды в условиях работы на нефтеперерабатывающем предприятии.	Рус.	Материалы пленума	Материалы Пленума Научного совета по экологии человека и гигиене окружающей среды на тему "Научно-методологические и законодательные основы совершенствования нормативно-правовой базы профилактического	Харлашова Н.В.	-

				здравоохранения: проблемы и пути их решения" 13-14 декабря 2012 г. Под ред. академика РАМН Ю.А. Рахманина., М., - 2012. - с. 471-472		
51	Оценка степени опасности профессиональной деятельности для человека на производстве	Рус.	Материалы пленума	Материалы Пленума Научного совета по экологии человека и гигиене окружающей среды на тему "Научно-методологические и законодательные основы совершенствования нормативно-правовой базы профилактического здравоохранения: проблемы и пути их решения" 13-14 декабря 2012 г. Под ред. академика РАМН Ю.А. Рахманина., М., - 2012 - с. 472-474	Харлашова Н.В.	Чеботарев П.А. Жиборт О.Д. Стежкина Е.В.
52	Риск для человека в условиях работы на нефтеперерабатывающем предприятии	Рус.	Статья	Труды молодых специалистов Полоцкого государственного университета. Промышленность. – 2013. - с.143-145	Жиборт О.Д.	Стежкина Е.В.
53	Токсические органические соединения в нефтеперерабатывающей промышленности, их влияние на работающих.	Рус.	Материалы конференции	Новое в технике и технологии текстильной и легкой промышленности: материалы международной научно-технической конференции. Витебск, ноябрь 2013 г. / УО «ВГТУ». – Витебск, 2013. - с. 414 - 415	Харлашова Н.В.	Жиборт О.Д. Стежкина Е.В.
54	Оценка риска для здоровья работающих на нефтеперерабатывающем предприятии.	Рус.	Материалы конференции	Донозология – 2013. Материалы Международной конференции 14-15 декабря 2013 г. /под общей ред. д.м.н., профессора Захарченко М.П.,– СПб: Крисмас, 2013. - с. 275-278	Харлашова Н.В.	Чеботарев П.А.
55	Канцерогенные факторы производственной среды в условиях нефтеперерабатывающего предприятия	Рус.	Материалы пленума	Материалы Пленума Научного совета по экологии человека и гигиене окружающей среды Российской Федерации 12-13 декабря 2013 г. // под редакцией академика РАМН Ю.А. Рахманина. – 2013. - с. 408-411	Харлашова Н.В.	-
56	Комплексная оценка условий труда работающих на нефтеперерабатывающем предприятии	Рус.	Тезис	Тезисы докладов 47-й Научно-технической конференции преподавателей и студентов – Витебск: УО «ВГТУ», 2014. - с.164-165	Харлашова Н.В.	-
57	Оценка влияния факторов производственной среды на состояние здоровья работающих нефтеперерабатывающего предприятия	Рус.	Материалы конференции	Материалы V Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых и специалистов с международным участием «Окружающая среда и здоровье. Здоровая среда – здоровое наследие» 25 – 26 сентября, 2014 г Под ред. академика РАМН Ю.А. Рахманина., М., - 2014. - с.515-518	Харлашова Н.В.	Чеботарев П.А.
58	Оценка влияния условий труда на состояние здоровья работающих очистных сооружений нефтеперерабатывающего предприятия	Рус.	Статья	Труды молодых специалистов Полоцкого государственного университета. Промышленность. – 2014. - с.142-144	Вежновец Ю.И.	Грамовский Р.И. Лемачко С.Н.
59	Оценка состояния здоровья работников административных служб завода «Полимир» ОАО «Нафтан»»	Рус.	Статья	Труды молодых специалистов Полоцкого государственного университета. Промышленность. – 2014. - с.144-146	Вежновец Ю.И.	Грамовский Р.И. Лемачко С.Н.

60	Диагностика состояния здоровья работников при воздействии факторов риска производственной среды	Рус.	Материалы конференции	Донозология – 2014. Материалы Международной конференции 18-19 декабря 2014 г. /под общей ред. д.м.н., профессора Захарченко М.П.,– СПб: Крисмас+, 2014. – с. 412-415.	Харлашова Н.В.	Чеботарев П.А.
61	Оценка параметров условий труда на нефтеперерабатывающем предприятии.	Рус.	Материалы пленума	Пленума Научного совета по экологии человека и гигиене окружающей среды на тему: «Комплексное воздействие факторов окружающей среды и образа жизни на здоровье населения: диагностика, коррекция, профилактика» 11-12 декабря 2014 г. Под ред. академика РАМН Ю.А. Рахманина., М., - 2014. - с. 426-428	Харлашова Н.В.	Чеботарев П.А.
62	Особенности условий труда основных рабочих профессий на нефтеперерабатывающем предприятии	Рус.	Материалы конференции	«Наука XXI века: новый подход»: Материалы XII Молодежной международной научно – практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых. 28-29 января 2015 года, г. Санкт-Петербург. – С. – Петербург: Изд-во «Айсинг», 2015 – с.63 – 66.	Харлашова Н.В.	Адамович Д.Н. Лемачко С.Н.
63	Человеческий фактор как ключевой фактор промышленной безопасности	Рус.	Материалы конференции	Розвиток національної економіки: теорія і практика: Матеріали міжнародної науково – практичної конференції 3-4 квітня 2015 року, проведеної на базі ДВНЗ «Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника», м. Івано – Франківськ – Тернопіль: Крок, - 2015. – Ч.1ю – с.104-105.	Харлашова Н.В.	-
64	Психологические аспекты безопасности жизнедеятельности человека в процессе трудовой деятельности	Рус.	Материалы конференции	Обеспечение безопасности жизнедеятельности: проблемы и перспективы: сб. материалов IX международной научно-практической конференции молодых ученых: курсантов (студентов), слушателей магистратуры и адъюнктов (аспирантуры): В 2 ч. Ч.2 - Минск: КИИ, 2015. – с. 61-62.	Харлашова Н.В.	Адамович Д.Н. Лемачко С.Н. Чеботарев П.А.
65	Анализ причин производственного травматизма работающих на нефтеперерабатывающем предприятии	Рус.	Материалы конференции	Материалы докладов 48 Международной научно-технической конференции преподавателей и студентов, посвященной 50-летию университета. В 2 т. Е2 / УО «ВГТУ». – Витебск, 2015. – с.53-54	Адамович Д.Н.	-
66	Анализ причин производственного травматизма работающих на нефтеперерабатывающем предприятии	Рус.	Тезисы	Тезисы докладов 48 Международной научно-технической конференции преподавателей и студентов, посвященной 50-летию университета / УО «ВГТУ». – Витебск, 2015. – с.104.	Адамович Д.Н.	-
67	Условия и характер труда основной профессиональной группы работников нефтеперерабатывающего предприятия	Рус.	Материалы конференции	Материалы Международной научно-технической конференции «Новое в технике и технологии в текстильной и легкой промышленности», посвященной 50-летию университета 25-26 ноября 2015 года / УО	Харлашова Н.В.	

				«ВГТУ». – Витебск, 2015. – с.		
68	Анализ производственного травматизма работников в результате воздействия факторов риска в условиях нефтеперерабатывающего предприятия	Рус.	Материалы конференции	Донозология – 2015. Материалы Международной конференции 10 -11 декабря 2015 г. /под общей ред. д.м.н., профессора Захарченко М.П.,– СПб: Крисмас+, 2015. – с. 514-517	Харлашова Н.В.	Адамович Д.Н. Чеботарев П.П.
69	Комплексная оценка условий труда работников вспомогательного цеха на нефтехимическом предприятии	Рус.	Материалы конференции	Сборник статей международной исследовательской организации «Cognitio» по материалам XIV международной научно – практической конференции: «Актуальные проблемы науки XXI века»2 часть, г.Москва: сборник со статьями (уровень стандарта, академический уровень). – М.: Международная исследовательская организация «Cognitio» , 2016. – с. 32- 36	Веко Ю.В.	-
70	Повышение безопасности работающих в условиях нефтехимического предприятия	Рус.	Материалы конференции	Актуальные проблемы в деятельности набзорных органов Министерства по чрезвычайным ситуациям : сб. материалов международной заочной научно – практической конференции – Минск : КИИ, 2016. – с. 7-9.	Харлашова Н.В.	Веко Ю.В.
71	Оценка травмоопасных факторов и причин производственного травматизма в условиях нефтехимического предприятия	Рус.	Материалы конференции	Материалы докладов 49 Международной научно – технической конференции преподавателей и студентов. В 2 т. Т1 / УО «ВГТУ». – Витебск, 2016. – с. 307 – 310.	Харлашова Н.В.	Веко Ю.В.
72	Оценка условий труда работников вспомогательного цеха нефтехимического предприятия	Рус.	Статья	Сборник научных работ студентов Республики Беларусь «НИРС 2016» / редкол.: А.И. Жук (пред.) [и др.]. – Минск : Изд. центр БГУ, 2017. с.77	Веко Ю.В.	
73	Факторы производственной среды основной профессиональной группы работников нефтехимического предприятия	Рус.	Материалы конференции	Материалы докладов 50 Международной научно – технической конференции преподавателей и студентов. Витебск, апрель 2017 г. / УО «ВГТУ». – Витебск, 2017. с.310 - 312	Харлашова Н.В.	Веко Ю.В.
74	Оценка состояния воздуха промышленных помещений в условиях нефтеперерабатывающего предприятия	Рус.	Материалы конференции	Сборник материалов XII Международной научной конференции студентов и молодых ученых «Наука и образование-2017». – Астана : 2017, с. 1151 - 1154	Харлашова Н.В.	
75	Мониторинг причин производственного травматизма в условиях нефтеперерабатывающего предприятия г.Новополоцка	Рус.	Материалы конференции	Современные вопросы здоровья и безопасности на рабочем месте: сборник материалов I международного научного форума – Минск : 2017. – с.14-20	Адамович Д.Н.	
76	Оценка негативного воздействия загрязняющего окружающего атмосферного воздуха и факторов производственной среды на работающий персонал в условиях современного	Рус.	Материалы форума	Материалы Форума Научного совета Российской Федерации по экологии человека и гигиене окружающей среды на тему: «Экологические проблемы современности: выявление и	Харлашова Н.В.	Чеботарев П.А.

	нефтеперерабатывающего предприятия Республики Беларусь			предупреждение неблагоприятного воздействия антропогенно детерминированных факторов и климатических изменений на окружающую среду и здоровье населения» 14-15 декабря 2017 г. Под ред. академика РАМН Ю.А. Рахманина., М., - 2017. - с. 472-474		
77	Мониторинг взаимосвязи факторов производственной среды и травматизма работников в условиях современного нефтехимического предприятия	Рус.	Материалы конференции	Донозология – 2017. Материалы Международной конференции 14 -15 декабря 2017 г. /под общей ред. д.м.н., профессора Захарченко М.П.,– СПб: Кримас+, 2017. – с.412-415.	Харлашова Н.В.	Чеботарев П.А. Веко Ю.В.
78	Типичные нарушения законодательства о труде и об охране труда в Республике Беларусь	Рус.	Материалы конференции	Обеспечение безопасности жизнедеятельности : проблемы и перспективы: сб. материалов XII междунар. науч. – практ. конф. Молодых ученых. – Минск : УГЗ, 2018. – с. 251-252	Харлашова Н.В.	-
79	Предупредительно – профилактические мероприятия для снижения числа несчастных случаев на промышленных предприятиях	Рус.	Материалы Форума	Здоровье и безопасность на рабочем месте: сб. науч. тр. / Мин. Труда и соц. защиты Респ. Беларусь. Гос. предпр. «Республиканский центр охраны труда Минтруда соцзащиты Респ. Беларусь». Федеральное гос. бюдж. науч. учр. «Науч. – исслед. институт медицины труда имени академика Н.Ф.Измерова»; гл. ред. И.В. Бухтияров, Т.М.Рыбина и [и др.]. – Минск: СООО Регистр, 2018. – с.73 - 77	Адамович Д.Н.	Харлашова Н.В.
80	Профилактика производственного травматизма – одна из главных задач по созданию здоровых и безопасных условий труда на ОАО «Нафтан» г. Новополоцка	Рус.	Материалы Форума	Здоровье и безопасность на рабочем месте: сб. науч. тр. / Мин. труда и соцзащиты Респ. Беларусь. Федеральное гос. бюдж. науч. учр. «Науч. – исслед. институт медицины труда имени академика Н.Ф.Измерова»; гл. ред. И.В. Бухтияров, Т.М.Рыбина – Минск: СООО Поликрафт, 2019. – Т.1, вып. 3. с.7-10.	Адамович Д.Н.	Харлашова Н.В.
Статьи из журнала на иностр. языке						
81	Professional and industrial risk.	Англ.	Статья	Materials of junior researchers conference, Polotsk State University, Novopolotsk, April 28-29, 2010: in 2 p. – Novopolotsk: PSU, 2010.- Issue 2. Part 2: Technology. - p. 49-51	Shavenko K.,	Voronetsky V.,
82	Disease of workers with temporary disability and working out the improvements of working conditions at the oil refining enterprise.	Англ.	Статья	Materials of junior researchers ' III conference, Part 1 Technology. Polotsk State University, Novopolotsk, April 27-28, 2011.- p.16-17	Hrol E.	Hrol E. Voronetsky V.
82	Risk for the person in operating conditions at the oil refining enterprise	Англ.	Статья	Materials of junior researchers ' V conference, Polotsk State University, Novopolotsk, April 24-25, 2013: in 3 p. – Novopolotsk: PSU, 2012.- Issue 2. Part 3: Technology. - p. 135-138	Zhibort O.D.	Stezhkina E.V.

84	The Health Status Evaluation of Employees of the Administrative Department in a Petrochemical Company	АНГЛ.	Статья	Materials of junior researchers ' VII conference, Polotsk State University, Novopolotsk, April 29-30, 2015 : 3 p. – Novopolotsk: PSU, 2012.- Issue 2. Part 3: Technology. – p. 85 - 87	Adamovich D.N.	Lemachko S.N. Gorunova S.A.
85	The role of the human factor in industrial safety	АНГЛ.	Статья	Materials of junior researchers ' IX conference, Polotsk State University, Novopolotsk, April 26-27, 2017 : 3 p. – Novopolotsk: PSU, 2017.- Issue 2. Part 3: Technology. – p. 198 -199	Lemachko S.N.	Gorunova S.A.