

НИИ « ЭКОТОКСИКОЛОГИИ» ФГБОУ ВО УГЛТУ

Консалтинговые услуги и проектные работы в области экологической безопасности для промышленных предприятий

Обучение по экологической безопасности

Оценка риска здоровью населения

Разработка и проектирование зон ограничений и пылегазоочистных установок

Санитарно-защитные зоны

Охрана атмосферного воздуха

Оценка условий труда

Рекультивация нарушенных земель

Экологический мониторинг и контроль земель

Рациональное лесопользование

Экологическая оценка и обследование почв

Экспертные работы в области экологической безопасности

Обоснование градостроительных решений

Главное -

обоснованное решение экологических проблем! Обучайтесь, внедряйте экономически и экологически обоснованные технические решения!

Мониторинг земель	огических ок	ереподготовка
Экономика природопользования	Внедрение экологических разработок	Профессиональная переподготовка
Водопользование, Экологический ЗСО, НДС менеджмент	Проектные работы	Дополнительное к высшему образованию
одопользование, 3СО, НДС		Дополни высшему об
Охрана В атмосферного воздуха, СЗЗ, ПДВ	Научно-исследовательские работы	Корпоративное обучение
Природопользование, рекультивация	Консалтинговые услуги, Экологический санитарно-гигиенический аудит, оценка риска здоровью	Семинары «Экологической безопасности»
Экологическая безопасность	Консалтин Экологический сан аудит, оценка	Сел «Экологическ

О РЕЗУЛЬТАТАХ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ УЧЕБНО-КОНСУЛЬТАЦИОННОГО ЦЕНТРА «ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ» ЗА 2015-2019 ГОДЫ

ДИРЕКТОР
УКЦ «ЭКОБЕЗОПАСНОСТЬ»,
РУКОВОДИТЕЛЬ НОЦ
«ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ
ТЕРРИТОРИЙ»
СУДЕБНЫЙ ЭКСПЕРТ, К.Т.Н.
ВИНОКУРОВА МАРИЯ
ВЯЧЕСЛАВОВНА



Об УКЦ «Экологическая безопасность» ФГБОУ ВО УГЛТУ

РЕШЕНИЕ НЕСТАНДАРТНЫХ ЗАДАЧ В ОБЛАСТИ ОБУЧЕНИЯ, КОНСАЛТИНГА, ЭКОАУДИТА И СУДЕБНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ

<u>Год основания</u> – 2 000, более 19 лет успеха

ОБУЧЕНИЕ, КОНСАЛТИНГ, ЭКОАУДИТ и СУДЕБНАЯ ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ЭКСПЕРТИЗА в сфере:

- экологической безопасности территорий и промобъектов;
- разработки природоохранной проектной документации и отчетности;
- разработки и проектировании зон ограничений ЗОУИТ (C33 и разрывы, приаэродромные территории, 3CO);
- обоснования градостроительных решений;
- оценки риска здоровью населения;
- рекультивации и мониторинга нарушенных и загрязненных земель.

<u>Особенность</u> — сочетание глубоких инженерных и правовых знаний, подтвержденных профессиональной подготовкой, квалификацией и компетенциями.

<u>Клиенты</u> – крупные международные и российские компании, специалисты госорганов, администраций муниципальных образований.

Министерство образования Российской Федерации

УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЛЕСОТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ (УГЛТУ)



положение

о курсах повышении квалификации специалистов в области охраны окружающей природной среды н экологической безопасности по направлению «Экологические нормативы. Обращение с опасными отходами»



положение

о структурном подразделении научно-исследовательской части Уральского государственного лесотехнического университета «Центр экологической безопасности».

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ОБРАЗОВАНИЮ

Уральский государственный лесотехнический университет Специализированный учебно-консультационный центр «Экологическая безопасность» Независимый аттестационный центр



положение

о независимом аттестационном центре на базе УКЦ «Экологическая безопасность» УГЛТУ



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный лесотехнический университет»



УЧЕБНАЯ ПРОГРАММА

ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный лесотехнический университет»

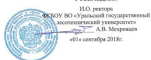


УЧЕБНАЯ ПРОГРАММА

ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами экологических служб и систем экологического контроля

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный лесотехнический университет»

утверждаю:



УЧЕБНАЯ ПРОГРАММА

ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

«Совершенствование системы управления охраной окружающей среды»

Екатеринбург 2009г.

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЛЕСОТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

> УТВЕРЖДАЮ: ФГБОУ ВПО «Уральский А.В. Мехренцев «30» июня 2014 г.

УЧЕБНАЯ ПРОГРАММА

«Экологический мониторинг и контроль земель»

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный лесотехнический университет»

УТВЕРЖДАЮ:



УЧЕБНАЯ ПРОГРАММА

Технология водоподготовки, водный режим и химический контроль на ТЭС. Особенности водоподготовки и водного режима ПГУ.

N ₂	PEECTP IIPOT PAMM	Часы
1	Название программы Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления	72
2	Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами экологических систем и экологического контроля	200
3	экологических систем и экологического контроля Обеспечение экологической безопасности при работах с отходами 1-IV классов опасности	112
4	1-1V классов опасности Профессиональная подготовка лиц право работы с отходами 1-IV классов опасности	112
5	Профессиональная подготовка лиц право работы с медицинскими отходами.	112
6	ООС и здоровья населения, рациональное использование природных ресурсов, изменения экологического законодательства РФ в 2015-2019тг	72
7	Изменення экологического законодательства РФ в 2019-2024 г.г. Что ждет природопользователей и разработчиков природоохранной документации с 2019 г.	72
8	Водоснабжение, водоотведение. Нормативное, правовое, метрологическое обеспечение. Управление опасными факторами. Мониторинг и контроль земель	112
9	Обоснования, размещения, проектирования и эксплуатации объектов с учетом оценки риска здоровью населения	72
0	Перевод отходов производства в продукцию: особенности законодательствава, перевода, технология отходов в продукцию, особенности оформления документации	72
11	Совершенствование системы управления охраной окружающей среды	72
12	Охрана атмосферного воздуха, эксплуатация и контроль пылегазоочистных установок	72
13	Соблюдение санитарно-интинических и экологических требований действующего законодательства РФ при обосновании рамешения, проектирования и эксплуатации объектов: пефте- и газодобычи и транспортировки, пефте- и газопереработки, а также промобъектов сжижениют опиродного таза	72
14	Экологический мониторинг и контроль земель	72
15	Утилизация отходов на промышленных предприятиях	112
16	Физфакторы	72
17	IIMOOC	72
18	Определение границ и тои ограничения для реконструируемых и действующих деительности. Разработка и согласование СЗ на различных уганах хозяйственной деительности. Использование методологии опенки рисков доровью выселения и санитарно-питенического пормирования при решении сложных вопросов проектирования и точчиения размеров СЗЗ в условиях сложившейся застройки	72
19	Менеджмент экологического проектирования с учетом оценки риска (на основе ISO 9001)	72
20	Системы менеджмента качества ISO 9001	72
21	Система экологического менеджмента ISO 14001	72
22	Новые экологические требования промышленным предприятиям	72
23	Технология водоподготовки, водный режим и химический контроль на ТЭС. Особенности водоподготовки и водного режима ПГУ	72
4	Проблемы охраны окружающей среды, природопользования и экологической безопасности	72
25	Правовое и методическое обеспечение учета выбросов паринковых газов	72
26	Экологический аудит	72
27	Санитарно-защитные зоны: новое в законодательстве. Использование земельных участков, расположенных в границах СЗЗ. Актуальные вопросы природоохранного законодательства. Практика применения	72
28	Рекультивация нарушенных и загрязненных земель. Проблемы и тенденции	72
29	Технология водоподготовки, водный режим и химический контроль на ТЭС. Особенности водоподготовки и водного режима ПТУ	72
30	Оценка риска. Санитарно-гигиенические требования к водоохранной и воздухоохранной деятельности	72

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный лесотехнический университет»



учебная программа

ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с отходами I-IV классов опасности

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный лесотехнический университет»

утверждаю:



УЧЕБНАЯ ПРОГРАММА

ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ Профессиональная подготовка лиц на право работы е отходами I-IV классов опасности

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный лесотехнический университет»

> УТВЕРЖДАЮ: И.О. рестора ФГБОУ ВО «Уральский госуда технический университет А.В. Мехренци

УЧЕБНАЯ ПРОГРАММА

ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ Утилизация отходов на промышленных предприятиях.

Екатеринбург, 2018 г.

ПОДТВЕРЖДЕННИЯ КВАЛИФИКАЦИИ









Иноненерная защита опружающей орган

ия решением от 26 города 2003

Epmeniobun A. B











ЭТАПЫ РАЗВИТИЯ И НАКОПЛЕНИЯ КОНКУРЕНТНЫХ ПРЕИМУЩЕСТВ УКЦ «ЭКОБЕЗОПАСНОСТЬ»



МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

Уральский государственный лесотехнический университет

(УГЛТУ)

	К	

ПРИКАЗ					
10.10.182	Екатеринбург	№ <u>219 - A</u>			

О формировании научно-образовательного центра «Экологическая безопасность территорий»

В целях повышения эффективности научно-образовательной деятельности по направлению «Экологическая безопасность»

ПРИКАЗЫВАЮ:

- I. Директору УКЦ «Экологическая безопасность» Винокуровой М.В. предусмотреть создание научно-образовательного центра «Экологическая безопасность территорий» (НОЦ «ЭБТ»).
- II. Создание НОЦ «ЭБТ» предусмотреть на базе следующих подразделений:
- 1. Лаборатория эколого-экономических исследований и мониторинга окружающей среды (ЛЭЭИиМОС)
- 1.1 Сектор мониторинга окружающей среды;
- 1.2 Сектор эколого-экономических исследований (экономического сопровождения инвестиционных проектов);
- 1.3 Сектор оценки риска здоровью населения;
- 1.4 Сектор рационального водопользования и организации водоохранной деятельности;
- 1.5 Сектор рационального природопользования (организация лесопользования).
- 2. Лаборатория биологически активных веществ, биоиндикации и биотестирования.
 - 3. Учебно-консультационный центр «Экологическая безопасность»

- 3.1 Сектор обеспечения учебно-консультационной работой;
- 3.2 Сектор маркетинга учебно-консультационной работы.
- 4. Кафедра (базовая) экологического надзора, экспертизы и нормирования на базе Департамента Федеральной службы по надзору в сфере природопользования по УрФО.

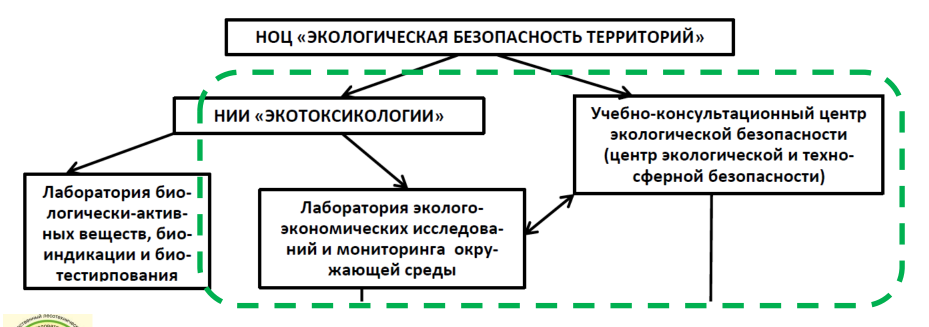
Срок: до 20 ноября 2018 года.

И.о. ректора	. Ma	L	h	A.B. Mexpe	нцев
Проект вносит:				Согласован	ю:
Директор НИИ «Экотоксикологии»			Проректо	р по НР	
М.В. Виноку	ров			C.B. 3	Запесов

УКЦ «ЭКОБЕЗОПАСНОСТЬ»

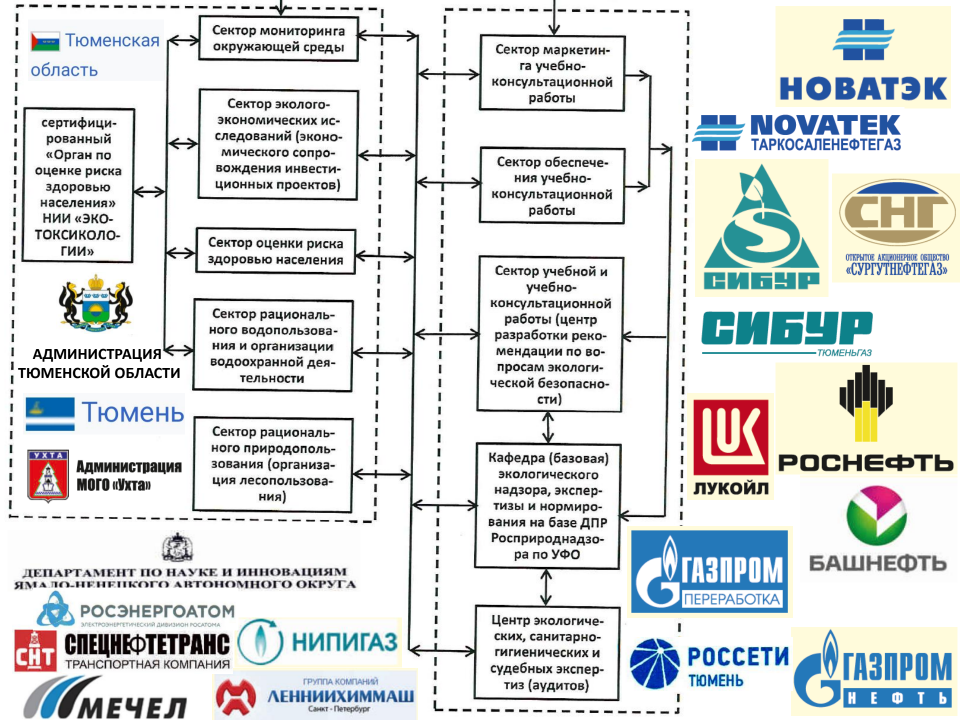
В ОРГАНИЗАЦИОННО-ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ СТРУКТУРЕ САМОФИНАНСИРУЕМОГО НОЦ «ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ ТЕРРИТОРИЙ» (НОЦ «ЭБТ»)

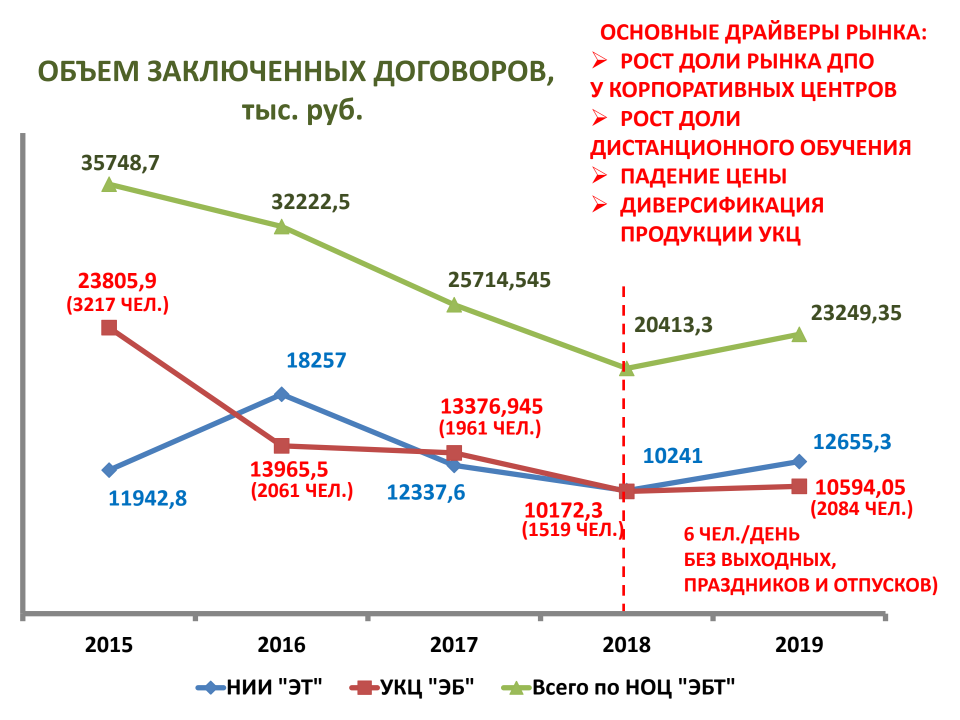
(СОГЛАСНО ПРИКАЗУ №219-А ОТ 10.10.2018)



ЦЕЛЕВАЯ АУДИТОРИЯ:

- ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ СЛУЖБЫ И СПЕЦИАЛИСТЫ ГОСОРГАНОВ, АДМИНИСТРАЦИЙ
 МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ, ХОЛДИНГОВ И ПРЕДПРИЯТИЙ РАЗЛИЧНЫХ
 ОТРАСЛЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ;
- ОРГАНЫ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ В СФЕРЕ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ И САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО БЛАГОПОЛУЧИЯ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА;
- СУДЕБНЫЕ ИНСТАНЦИИ.





РЕЗУЛЬТАТЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗА 2019 ГОД

ПОКАЗАТЕЛИ	ЕД.ИЗМ.	дпо		ЭКО-АУДИТ	СУДЕБНАЯ ЭКОЛОГИЧЕ- СКАЯ	КОНСУЛЬТАЦИО ННЫЕ УСЛУГИ ПО ДОГОВОРАМ	итого
		КУРСЫ	доп.к во		ЭКСПЕРТИЗА	НИИ «ЭТ»	
<u>ПЕРЕХОДЯЩИЕ</u> <u>ДОГОВОРА</u> <u>с 2018г. на 2019г.</u>	шт./руб.	15 /1 405 100	-/-	-/-	1 / 500 000	- /-	16 / 1 905 100
ДОГОВОРА ЗАЛЮЧЕНЫ в 2019 г., В ТОМ ЧИСЛЕ:	шт./руб.	141 /8 010 550	10 / 155 500	3 / 928 000	-/-	2 /1 500 000	156 / 10 594 000
ПЕРЕХОДЯЩИЕ ДОГОВОРОВ с 2019г. на 2020г.	шт./руб.	32 / 2 871 400	-/-	2 / 858 000	-/-	2 /1 500 000	36 / 5 229 400
ПОСТУПИЛО ДЕНЕЖНЫХ СРЕДСТВ НА Р/СЧ. В <u>2019г.,</u> В ТОМ ЧИСЛЕ:	руб.	6 544 250, в т.ч.:	155 500, в т.ч.:	220 000, в т.ч.:	500 000, в т.ч.:	1 000 000, в т.ч.:	7 609 750, в т.ч.:
по ПЕРЕХОДЯЩИМ ДОГОВОРАМ 2018г.	руб.	1 405 100	-	ı	500 000	•	1 095 100
по ДОГОВОРАМ 2019Г.	руб.	5 139 150	155 500	220 000	-	1 000 000	6 514 650
ПОСТУПИТ в 2020г. по ПЕРЕХОДЯЩИМ ДОГОВОРАМ 2019г., В ТОМ ЧИСЛЕ:	руб.	2 871 400, в т.ч.:	-	708 000	-	500 000	2 871 400
ПОСТУПИЛО на 01.02.2020г.	руб.	1 910 000	-	-	-	-	1 910 000

РЕФОРМИРОВАНИЕ СИСТЕМЫ ОБРАЗОВАНИЯ ПРИВЕЛО К ТОМУ, ЧТО ГОСУДАРСТВО САМО СТАЛО СПОСОБСТВОВАТЬ РАЗВИТИЮ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ РЫНОЧНОЙ СИТУАЦИИ, КОНКУРЕНЦИИ НА СТОРОНЕ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УСЛУГ.

Конкуренты на рынке ДОУ в сфере экологии и природопользования:

- государственные надзорные органы (например, ЦЛАТИ);
- государственные вузы;
- негосударственные вузы;
- холдинги и промышленные предприятия с развитой системой подготовки, переподготовки и повышения квалификации кадров (корпоративные центры обучения);
- консалтинговые фирмы, организующие помимо консультационной деятельности учебные курсы;
- разработчики и поставщики юридических софтов в сфере природопользования.
- общественные организации (например, торговопромышленные палаты).

МЕТОДЫ КОНКУРЕНЦИИ

→ НЕЦЕНОВЫЕ



700 руб./ЧЕЛ.



изменение доли (%) курсов в ценовом интервале до 1000 руб./чел.

8,20%

0% 0% 0% 0%

2015 2016 2017 2018 2019 ИЗМЕНЕНИЕ ДОЛИ (%) КУРСОВ В ЦЕНОВОМ ИНТЕРВАЛЕ <u>ОТ 5001 ДО 10 000 РУБ./ЧЕЛ.</u>

75,9%(2442 чел.) 56% (1154 чел.) R² = 0,8474

36,5% (554 чел.)

22,2% (463 чел.)

29,6% (580 чел.)

- АДМИНИСТРАТИВНЫЙ РЕСУРС

+ ИМИДЖ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ

- + КАЧЕСТВО ОБРАЗОВАНИЯ
- + ФОРМА ОБУЧЕНИЯ
- + ТЕХНОЛОГИЯ ОБУЧЕНИЯ
- + ПРИСВАИВАЕМАЯ

КВАЛИФИКАЦИЯ

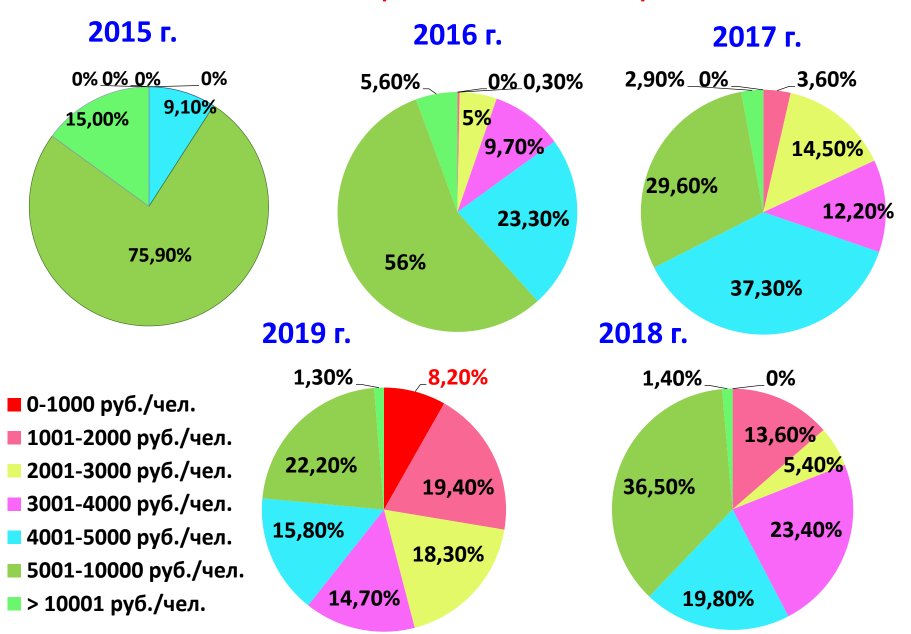
- ГАРАНТИЯ

ТРУДОУСТРОЙСТВА

+ ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ И СОПУТСТВУЮЩИХ УСЛУГ

2015 2016 2017 2018 2019

РЕЗУЛЬТАТЫ ВЛИЯНИЯ ЦЕНОВОЙ КОНКУРЕНЦИИ НА СТРУКТУРУ ЦЕН ОБУЧЕНИЯ В УКЦ «ЭБ»



ИМИДЖ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ УКЦ «ЭКОБЕЗОПАСНОСТЬ» ФГБОУ ВО УГЛТУ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ РАБОТЫ В 2019 ГОДУ



05.02.2020

Выражаем Вам бл «Обеспечение эколог общехозяйственных ст руководителями и сп контроля», «Обеспечен опасными отходами», « IV классов опасности»

Содержание об рассматриваются вариобучения наши специа законодательстве РФ, особенностями нормир требования экологиче накопления, транспор проведении паспортиз обращения с отходами,

Директор

(3496) 36-21-86

Безумнова Юлия Игоревна,



АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ГАЗПРОМНЕФТЬ-НОЯБРЬСКІ (АО «ГАЗПРОМНЕФТЬ-ННГ»)

629807, Российская Федерация, Тюменская область, Ямало-Ненецкий г. Ноябрьск, ул. Ленина, д. 59/87 факс: +7 (3496) 37-60-20, 37-62-22 E-mail: OD-NNG@yamal.gazprom-neft.ru http://www.nng.gazprom-neff.ru ОГРН 1028900703963, ИНН 890500042 10.022020, 20/a

Выражаем Вам

программам: «Об

специалистами экологической бе:

служб и систем

безопасности при

«Профессиональн

опасности» для на

Содержание обуч

рассматриваются

проведения обуч

изменениями в экс

проведения эколог

воздействия на (

транспортировки и

паспортизации ог

обращения с от

Ведущий инженер у

С уважением,

без

санитарной

предприятии.

2019 года.

Исх. № 701/000000000/СТГ от 11.02.2020



АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО **СИБУРТЮМЕНЬГАЗ** (АО «СИБУРТЮМЕНЬГАЗ»)

Выражаем Вам благо «Экологическая безопасность» октября по 01 ноября 2019 года.

Программа курса вклі природопользованию, раздельн вопросы категорирования объе классам опасности.

Обучение проведено предусмотренный программой презентационным материалом, а

На интересовавшие вопр рекомендации.

Директор по охране труда, про безопасности и экологии

(3496) 37-66-90

Исп.: Каптур Елена Алексеевна (тел. 49-40-76) Ведуг 20242254 тел.: ОГРН 1037200611612 факс: инн 7202116628 e-mail: 546050001

Передаваемая информация не предназначена для публив средствах массовой информации, размещение АО «СибурТюменьГаз»





Акционерное общес произволству электри атомных станциях» (А

Филиал АО «Конц «Белоярская атомі г. Заречный, Свердлог тел.: 8 (34377) 3-67-90 www.belnpp.rosenergo ОКПО 08614718, ОГР ИНН 7721632827, КП

Ha №

Выражаем теме «Обеспечен с опасными отхо

Повышение В ходе обучения базой в облас экологической и транспортировк бытовых отходо

И.о начальника

Рязанцев Лигал Групп

454091 г. Челябинск, ул. Труда, 91, бизнес-центр GARDEROB, офис 205 Тел.: +7 (912) 891-64-22, e-mail: alexreznikov2@gmail.com

БЛАГОДАРСТВЕННОЕ ПИСЬМО

Анатольевичем, Александром Рязанцевым адвокатом регистрационный № 74/700 в реестре адвокатов Челябинской области 74/700, осуществляющим деятельность в адвокатском кабинете «Рязанцев Лигал Групп», привлекалась в качестве специалиста по уголовным делам в порядке ст. 58 УПК РФ Винокурова Мария Вячеславовна, кандидат технических наук, директор УКЦ "Экобезопасность" ФГБОУ ВО «Уральский государственной лесотехнический университет» для разъяснения мне, как защитнику по уголовным делам, вопросов входящих в профессиональную компетенцию данного специалиста, включая подготовку письменного заключения по интересующим вопросам.

По результатам взаимодействия, хочется отметить, что указанный специалист обладает фундаментальными знаниями в сфере охраны окружающей среды и обладает широким практическим опытом в этой сфере. Особенно хотелось отметит высокую способность специалиста адаптировать теоретические знания по интересующим вопросам к конкретным практическим ситуациям. Заключение специалиста подготовленное данным специалистом по качеству структуры и содержанию соответствовало высокому уровню качественного экспертного заключения.

Сотрудничество с данным специалистом носило продуктивный и полезный характер, не только ввиду того, что помощь данного специалиста оправдала те задачи в связи с которыми возникла необходимость прибегнуть к ее помощи, но и в результате взаимодействия с данным специалистом, я, как адвокат, повысил свою профессиональную компетенцию, получив знания в области охраны окружающей среды.

С благодарностью

Рязанцев Александр, адвокат АК «Рязанцев Лигал Групп», член Общественной палаты Челябинской области, член Комиссии ОП Челябинской области по экологии и охране окружающей среды

14.02.2020

КОНКУРЕНЦИЯ НА РЫНКЕ <u>УСИЛИВАЕТСЯ</u> КАК ВНУТРИ СЕГМЕНТОВ, ТАК И МЕЖДУ СЕГМЕНТАМИ.

СЛУШАТЕЛИ ОСУЩЕСТВЛЯЮТ МНОГОКРИТЕРИАЛЬНЫЙ ВЫБОР И ВСЕ СМЕЛЕЕ ОБРАЩАЮТСЯ ЗА УСЛУГАМИ К <u>ОНЛАЙН-ОРГАНИЗАЦИЯМ.</u>
ОСОБЕННО ЭТО АКТУАЛЬНО ДЛЯ РЕГИОНАЛЬНЫХ СЛУШАТЕЛЕЙ, ПОЛУЧИВШИХ БЛАГОДАРЯ ЭТОМУ ВОЗМОЖНОСТЬ ПОЛУЧИТЬ «КАЧЕСТВЕННОЕ» <u>«СТОЛИЧНОЕ»</u> ОБРАЗОВАНИЕ.

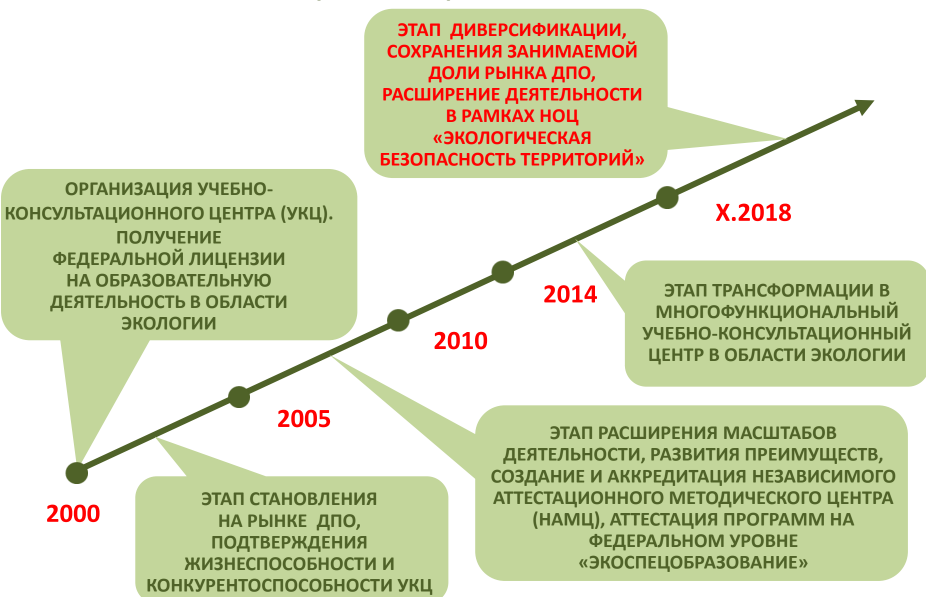
СЛЕДУЕТ ОЖИДАТЬ:

- 1. рынок будет в перспективе сокращаться в денежном выражении, что связано с его постепенным переходом в сторону дистанционного (онлайн) формата.
- Такие программы дешевле очных и выгоднее для работодателя (сотрудник не выпадает на некоторое время из рабочего процесса).
- 2. Изменение структуры рынка будет приводить к снижению его стоимостного объема.

РИСКИ СИСТЕМЫ ДПО

THERM CHETEINDI ATTO					
внешние риски	ВНУТРЕННИЕ РИСКИ				
ИЗМЕНЕНИЯ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО, ЗЕМЕЛЬНОГО И ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА РФ, А ТАКЖЕ В ОБЛАСТИ ДПО	РЕСТРУКТУРИЗАЦИЯ И ИЗМЕНЕНИЕ КАДРОВОЙ ПОЛИТИКИ (ПРЕПОДАВАТЕЛЬСКИЙ СОСТАВ, НАЛИЧИЕ ОБЯЗАТЕЛЬНОЙ ПОДТВЕРЖДЕННОЙ КВАЛИФИКАЦИИ ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ)				
ЭКОНОМИЧЕСКИЙ КРИЗИС	НЕДОСТАТОЧНЫЙ КОНТИНГЕНТ СЛУШАТЕЛЕЙ				
ИЗМЕНЕНИЕ СИСТЕМЫ ФИНАНСИРОВАНИЯ ОТСУТСТВИЕ БЮДЖЕТНОЙ СОСТАВЛЯЮЩЕЙ ФИНАНСИРОВАНИЯ	ТРУДНОСТИ В ОБЕСПЕЧЕНИИ СООТВЕТСТВИЯ КВАЛИФИКАЦИИ И КОМПЕТЕНЦИЙ ПРЕПОДАВАТЕЛЬСКОГО СОСТАВА ТРЕБОВАНИЯМ ЗАКАЗЧИКА ПО СПЕЦИАЛЬНЫМ УЗКОПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ ВОПРОСАМ				
ВЫСОКИЙ УРОВЕНЬ КОНКУРЕНЦИИ НА РЫНКЕ ДПО	ПАДЕНИЕ ЦЕНЫ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УСЛУГ				
АДМИНИСТРАТИВНЫЙ РЕСУРС	СОКРАЩЕНИЕ КОНТИНГЕНТА СЛУШАТЕЛЕЙ				

ПЕРСПЕКТИВА РАЗВИТИЯ И НАКОПЛЕНИЯ КОНКУРЕНТНЫХ ПРЕИМУЩЕСТВ УКЦ «ЭКОБЕЗОПАСНОСТЬ»



БЛАГОДАРЮ ЗА ВНИМАНИЕ



Винокурова Мария Вячеславовна тел. +7 – 922- 137-02-58, 8-343-262-97-38 (с 9-00 до 17-30) vin.air@yandex.ru