

«СОГЛАСОВАНО»

Руководитель Федеральной службы
по экологическому, технологическому
и атомному надзору


А.В. Алёшин

« 15 » декабря 2020 года

ПЛАН
совместной работы центрального аппарата и Общественного совета при Федеральной службе
по экологическому, технологическому и атомному надзору на 2021 год

№ п/п	Содержание обсуждаемых вопросов	Время проведения	Докладчик	Примечания
1.	Обсуждение отдельных проектов нормативных правовых актов, предусмотренных Планом нормотворческой деятельности Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору на 2021 год, требующих участия экспертов и заинтересованных профессиональных организаций (союзов)	По мере готовности проектов актов	Демин А.В. (от управлений центрального аппарата)	
2.	О разработке методики техники и технологии изучения и предотвращения техногенных катастроф	Январь	Дмитриевский А.Н.	

№ п/п	Содержание обсуждаемых вопросов	Время проведения	Докладчик	Примечания
3.	Отчёт о реализации публичной декларации целей и задач Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору за 2020 год	Февраль	Демин А.В.	
4.	Обсуждение проекта публичной декларации целей и задач Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору на 2021 год	Февраль	Демин А.В.	
5.	О проекте итогового доклада о результатах деятельности Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору в 2020 году	Февраль	Чепраков П.Ю.	
6.	О результатах исполнения ведомственного плана Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по реализации Концепции открытости федеральных органов исполнительной власти на 2020 год	Февраль	Демин А.В.	
7.	О проекте ведомственного плана Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по реализации Концепции открытости федеральных органов исполнительной власти на 2021 год	Февраль	Демин А.В.	
8.	О состоянии промышленной безопасности в угольной промышленности в 2020 году	Февраль	Ермак Г.П.	
9.	Вопросы обеспечения научно-технической поддержки деятельности Ростехнадзора путём привлечения подведомственных федеральных бюджетных учреждений и акционерных обществ	Февраль	Карсаков А.А.	
10.	Основные принципы и критерии обеспечения безопасности взрывных работ в горнорудной,	Февраль-март	Державец А.С.	

№ п/п	Содержание обсуждаемых вопросов	Время проведения	Докладчик	Примечания
	угледобывающей, геологоразведочной и нефтегазовой отраслей при разработке новых федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности при производстве, хранении и применении взрывчатых материалов промышленного назначения»		Белин В.А.	
11.	О состоянии нормативного правового регулирования промышленной безопасности объектов химического и оборонно-промышленного комплексов, хранения и переработки растительного сырья по итогам реализации механизма «регуляторной гильотины»	Март-апрель	Селезнёв Г.М.	
12.	О внесении дополнения в ст.3 (п.8) Федерального закона от 04.05.2011 № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности» в части расшифровки места осуществления лицензируемого вида деятельности «иной объект»: «Местом осуществления лицензируемого вида деятельности для россыпных месторождений предприятий является не отдельное месторождение, а отдельный россыпной район, который может располагаться на территории нескольких административных районов и может совпадать с местом нахождения соискателя лицензии и лицензиата»	Март	Таракановский В.И.	
13.	О ходе подготовки Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору к реализации Федерального закона от 31.07.2020 № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации»	Апрель	Яковлев Д.А.	

№ п/п	Содержание обсуждаемых вопросов	Время проведения	Докладчик	Примечания
14.	О состоянии промышленной безопасности в нефтегазовой отрасли в 2020 году	Апрель	Нестеров Ю.Л.	
15.	О развитии системы независимой оценки квалификаций в строительной сфере	Май	Кононыхин С.А.	
16.	Взаимоувязанные критерии прочности, ресурса и промышленной безопасности объектов шельфовых разработок углеводородов	Май	Махутов Н.А. Шмаль Г.И. Надеин В.А.	
17.	Обобщение судебной практики по взаимодействию Ростехнадзора и саморегулируемых организаций	Июнь	Яковлев Д.А. Прядеин В.В.	
18.	О деятельности институтов развития по вопросам промышленной безопасности на опасных производственных объектах	Июнь	Шмаль Г.И. Махутов Н.А.	
19.	Отчёт о реализации публичной декларации целей и задач Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору на 2021 год за I полугодие 2021 года	Июль	Демин А.В.	
20.	Итоги выполнения мероприятий ведомственного плана в области открытых данных на 2019-2021 годы (приказ Ростехнадзора от 27.06.2018 № 281)	Июль	Мубаракшин А.Ф.	
21.	Сокращение нормативных сроков рассмотрения документации, связанной с освоением (разведкой, разработкой) россыпных месторождений. Приказы Ростехнадзора от 11.08.2015 № 305, от 25.07.2016 № 306, от 01.08.2012 № 436, от 01.11.2017 № 461, от 25.11.2016 № 495, от 12.09.2012 № 512	Август	Таракановский В.И.	

№ п/п	Содержание обсуждаемых вопросов	Время проведения	Докладчик	Примечания
22.	О реализации положений законодательства Российской Федерации при оказании услуги по выдаче разрешений на допуск в эксплуатацию энергоустановок	Сентябрь	Антюхов А.А.	
23.	Мониторинг и анализ реализации государственной политики в сфере саморегулирования и строительной отрасли	Сентябрь	Кононыхин С.А.	
24.	Об участии ФБУ «НТЦ ЯРБ» в выполнении Плана мероприятий по реализации Основ государственной политики в области обеспечения ядерной и радиационной безопасности на период до 2025 года и дальнейшую перспективу	Октябрь	Хамаза А.А.	
25.	О проекте Плана по расходованию средств на информационное сопровождение деятельности Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору на 2022 год	Октябрь	Виль А.А.	
26.	Методические основы анализа и управления ресурсом безопасной эксплуатации и сроком службы высокорисковых промышленных объектов	Октябрь	Махутов Н.А.	
27.	О создании нормативной правовой базы технического диагностирования технических устройств, применяемых на опасных производственных объектах	Октябрь	Яковлев Д.А.	
28.	О результатах работы Ростехнадзора по оценке готовности муниципальных образований к отопительному периоду	Ноябрь	Антюхов А.А.	
29.	Реализация Плана деятельности Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору на 2020-2024 годы	Ноябрь	Демин А.В.	

№ п/п	Содержание обсуждаемых вопросов	Время проведения	Докладчик	Примечания
30.	О нормативном правовом регулировании промышленной безопасности в угольной промышленности	Ноябрь	Мясников С.В.	
31.	Итоги внеплановых документарных проверок Ростехнадзора деятельности саморегулируемых организаций и анализ механизмов контроля	Ноябрь	Кононыхин С.А.	
32.	Доклад о создании цифровой платформы АИС Ростехнадзора	Декабрь	Мубаракшин А.Ф.	
33.	Об исполнении Плана противодействия коррупции Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору в 2021 году	Декабрь	Козивкин В.В.	
34.	О проекте Плана нормотворческой деятельности Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору на 2022 год	Декабрь	Демин А.В.	
35.	О проекте Плана совместной работы центрального аппарата Ростехнадзора и Общественного совета при Ростехнадзоре на 2022 год	Декабрь	Алешин Н.П.	
36.	По мере необходимости доклады (сообщения) начальников отраслевых управлений центрального аппарата по проблемам, требующим общественного внимания и содействия в их решении			
	Управление государственного строительного надзора	Февраль	Горлов А.Н.	
	Управление государственного энергетического надзора	Март	Антюхов А.А.	
	Управление по регулированию безопасности атомных станций и исследовательских ядерных установок	Апрель	Мирошниченко М.И.	
	Управление по надзору в угольной промышленности	Май	Ермак Г.П.	
	Управление по надзору за объектами нефтегазового комплекса	Июнь	Нестеров Ю.Л.	
	Правовое управление	Июль	Яковлев Д.А.	

№ п/п	Содержание обсуждаемых вопросов	Время проведения	Докладчик	Примечания
	Организационно-аналитическое управление	Август	Чепраков П.Ю.	
	Управление по регулированию безопасности объектов ядерного топливного цикла, ядерных энергетических установок судов и радиационно опасных объектов	Сентябрь	Кудрявцев Е.Г.	
	Управление горного надзора	Октябрь	Ткаченко В.М.	
	Управление общепромышленного надзора	Ноябрь	Селезнёв Г.М.	
37.	Организация и проведение круглых столов Общественного совета с заинтересованными комитетами (комиссиями, рабочими группами) Общественной палаты Российской Федерации, Российского союза промышленников и предпринимателей, «Деловой России», «Опорой России» и другими организациями науки, предпринимательства, профессиональных союзов и общественности (по отдельному плану)			
38.	Обсуждение проблем и вопросов на секциях Общественного совета с участием представителей отраслевых управлений центрального аппарата Ростехнадзора (по отдельному плану)			

Обсуждён и одобрен на заседании Общественного совета при Ростехнадзоре 3 декабря 2020 года.

Заместитель председателя
Общественного совета
при Ростехнадзоре



Н.П. Алешин

«__» декабря 2020 г.