

Утверждена  
приказом Енисейского управления  
Ростехнадзора  
от 27.02.2018 № 461/кр

**Программа  
профилактики нарушений обязательных требований на 2018 – 2020 годы  
Енисейского управления Федеральной службы по экологическому,  
технологическому и атомному надзору**

**I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1. Программа Енисейского управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору профилактики нарушений обязательных требований на 2018 – 2020 годы (далее - Программа) разработана в соответствии с Методическими рекомендациями по подготовке и проведению профилактических мероприятий, направленных на предупреждение нарушений обязательных требований, одобренными подкомиссией по совершенствованию контрольных (надзорных) и разрешительных функций федеральных органов исполнительной власти при Правительственной комиссии по проведению административной реформы 20 января 2017 г. № 1, и Стандартом комплексной профилактики нарушений обязательных требований, утвержденным протоколом заседания проектного комитета от 12 сентября 2017 г. № 61(11).

2. Программа разработана в целях реализации положений:

Федерального закона от 26 декабря 2008 г. № 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля»;

плана мероприятий («дорожной карты») по совершенствованию контрольно-надзорной деятельности в Российской Федерации на 2016 – 2017 годы, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 1 апреля 2016 г. № 559-р;

основных направлений разработки и внедрения системы оценки результативности и эффективности контрольно-надзорной деятельности,

утвержденных распоряжением Правительства Российской Федерации от 17 мая 2016 г. № 934-р;

постановления Правительства Российской Федерации от 17 августа 2016 г. № 806 «О применении риск-ориентированного подхода при организации отдельных видов государственного контроля (надзора) и внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации».

## **II. АНАЛИЗ ТЕКУЩЕГО СОСТОЯНИЯ ПОДКОНТРОЛЬНОЙ СРЕДЫ**

### **Описание видов и типов подконтрольных объектов (субъектов)**

3. Енисейское управление Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (далее – Енисейское управление), являясь органом федерального государственного надзора, осуществляет контрольно-надзорные функции в области промышленной безопасности, государственного энергетического надзора, государственного строительного надзора и надзора за безопасной эксплуатацией гидротехнических сооружений на территории Красноярского края (без г. Норильска и Таймырского Долгано-Ненецкого района Красноярского края), Республики Хакасия, Республики Тыва, Иркутской области.

4. Подконтрольных организаций по состоянию на 01.01.2018 в реестре опасных производственных объектов (далее – ОПО) зарегистрировано 2734 организации, эксплуатирующих 10792 опасных производственных объекта.

Распределение ОПО по классам опасности:

- I класса опасности – 53,
- II класса опасности – 219,
- III класса опасности – 1629,
- IV класса опасности – 3727.

Под надзором Енисейского управления находятся:

- 10 гидроэлектростанций, 33 тепловых электростанций, 117 электросетевых организаций, 78 теплосетевых организаций, более 220 тысяч

километров линий электропередач, более 3,1 тысяч котельных, более 9,2 тыс. километров тепловых сетей;

- 530 гидротехнических сооружений;
- 1237 объектов капитального строительства.

### **Статистические показатели подконтрольной среды**

5. За период 2017 года на поднадзорных предприятиях произошло:

- 14 аварий (в 2016 – 11);
- 9 пострадавших со смертельным исходом (в 2016 – 10);
- 10 пострадавших с тяжелым исходом (в 2016 – 20);
- 2 групповых несчастных случаев, в результате которого пострадало 5 человека, из них 3 - с тяжелым исходом (2016 - 3 групповых несчастных случая, в результате которых пострадало 9 человек);
- утрата ВМ - 0 (2016 - 1).

В 2017 году аварийность повысилась в целом на 27,2%. На объектах энергетики произошло 11 аварий (2016 – 8), основной технической причиной явилось нарушение электрической изоляции. 3 аварии произошло на опасных производственных объектах, связанных с эксплуатацией подъемных сооружений.

Количество несчастных случаев со смертельным исходом снижено на 10%. Смертельный травматизм в 2017 году составил 9 случаев (2016 – 10).

Распределение аварий по видам и смертельных несчастных случаев по видам надзора приведено в таблицах №№ 1,2 настоящей программы:

Таблица № 1

№ п/п	Виды аварий	Вид надзора	2017
1	Пожар	-	-
2	Взрыв	-	-
3	Вспышка метана	-	-
4	Разрушение сооружений	-	-
5	Повреждение, разрушение технических устройств	энергонадзор, надзор за подъемными сооружениями	4

6	Выброс опасных веществ	-	-
7	Нарушение режима работы	энергонадзор	3
8	Аварийное отключение	энергонадзор	7
9	Работа энергосистемы или ее части с частотой 49,2 Гц и ниже	-	-

Таблица № 2

№ п/п	Вид надзора	2017 (количество пострадавших)	2016 (количество пострадавших)	±
1	По всем отраслям надзора	9	10	-1
2	Энергонадзор	0	3	-3
3	Надзор в угольной промышленности	2	1	+1
4	Надзор в горнорудной промышленности	3	2	+1
5	Надзор за подъемными сооружениями	1	1	0
6	Надзор за объектами металлургической промышленности	2	0	+2
7	Надзор за объектами химического комплекса	1	0	+1
8	Надзор за объектами производства, хранения и применения взрывчатых материалов промышленного назначения	0	2	-2
9	Надзор за объектами нефтедобычи	0	1	-1

### Текущий уровень развития профилактических мероприятий

6. На официальном сайте Енисейского управления Ростехнадзора размещена ссылка на сайт Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, на котором размещены перечни нормативных правовых актов, содержащих обязательные требования, оценка соблюдения которых является предметом государственного контроля (надзора). Актуализация перечней происходит по мере вступления в силу нормативно-правовых актов, а также изменений в действующие нормативно-правовые акты.

7. Руководителям поднадзорных организаций направлялись:

- для информации сведения о несчастных случаях и авариях, произошедших на предприятиях отрасли, с указанием причин произошедшего, с целью профилактики нарушений со стороны других предприятий;

- разъяснения о недопустимости нарушения обязательных требований в области промышленной безопасности, в части учета аварий и инцидентов на опасных производственных объектах, а также представления в Енисейское управление информации о количестве аварий и инцидентов, причинах их возникновения и принятых мерах;

- организациям, эксплуатирующим тепловые энергоустановки без разрешения на допуск, - разъяснения о недопустимости нарушения обязательных требований Правил технической эксплуатации тепловых установок, утвержденных приказом Минэнерго Российской Федерации от 24.03.2003 № 115, и Постановления Правительства Российской Федерации от 16.04.2012 № 307, с разъяснением требований правил и указанием порядка получения разрешения на допуск в эксплуатацию;

- информация о необходимости соблюдения обязательных требований в части своевременного предоставления отчетов о производственном контроле за истекший отчетный период и необходимости разработки и согласования положений о порядке расследования и учета инцидентов на опасных производственных объектах по соблюдению обязательных требований посредством направления письменных уведомлений.

8. Сведения об административных правонарушениях, выявленных при осуществлении контрольно-надзорных мероприятий, размещаются в новостной ленте официального сайта Енисейского управления Ростехнадзора.

9. В рамках исполнения приоритетной программы «Реформа контрольной и надзорной деятельности», в соответствии с утвержденным Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору планом-графиком на 2017 год, Енисейским управлением Ростехнадзора проведено 3 публичных мероприятия с представителями поднадзорных организаций. Соответствующие доклады размещены на официальном сайте Управления.

10. В 2017 году следующие показатели надзорной и контрольной деятельности Енисейского управления:

- число проведенных обследований 9489;
- число выявленных нарушений - 63367;
- административное приостановление деятельности – 13;
- административный штраф – 3327;
- общая сумма взысканных штрафов - 77317,2 тыс. рублей.

11. Оценка результативности и эффективности надзорной деятельности в целом по Енисейскому управлению:

- число проведенных обследований на инспектора в месяц – 5,3;
- число выявленных нарушений на одно обследование – 6,7;
- количество нарушений на один штраф – 19,0.

12. Показатели постоянного государственного надзора за 2017 год.

На опасных производственных объектах I класса опасности проведено 527 контрольно-надзорных мероприятия, выявлено 838 нарушений требований промышленной безопасности, привлечено к административной ответственности в виде штрафа 89 должностных и юридических лиц на общую сумму 3955,5 тыс. рублей, взыскано – 3063,5 тыс. рублей.

В рамках постоянного государственного надзора за гидротехническими сооружениями проведено 42 обследования, выявлено 346 нарушений требований безопасности, привлечено к административной ответственности в виде штрафа 33 должностных и юридических лица на общую сумму 330,0 тыс. рублей, взыскано – 254,0 тыс. рублей.

13. Оценка результативности и эффективности осуществления постоянного государственного надзора в 2017 году представлены в таблице №4.

Таблица № 4

№ п/п	Наименование показателя	Надзор за ОПО	Надзор за ГТС
1	Количество объектов	53	18
2	Число проведенных обследований на инспектора в год	9,8	5,3

3	Число выявленных нарушений на одно обследование	1,6	8,2
4	Количество нарушений на один штраф	9,4	10,5

14. В целях предупреждения нарушений обязательных требований деятельность Енисейского управления осуществляется в соответствии с планами проведения плановых проверок юридических лиц и индивидуальных предпринимателей на текущий период, проверок органов местного самоуправления и должностных лиц местного самоуправления.

Контроль за устранением нарушений, выявленных при обследованиях в отношении юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляется путем проведения внеплановых проверок по истечении срока, установленного в предписании. Информация о результатах контрольно-надзорных мероприятий вносится в Единый государственный реестр проверок.

При выявлении нарушений к должностным и юридическим лицам применяются меры административного наказания, предусмотренные КоАП РФ.

Осуществляется контроль выполнения мероприятий, предложенных комиссиями по расследованию причин аварий в целях устранения причин возникновения аварийности и травматизма, произошедших в поднадзорных организациях.

При наличии существующих в настоящее время кадрового и финансового обеспечений риски не реализации Программы в целом отсутствуют. В то же выявлена низкая эффективность производственного контроля.

### **III. ЦЕЛИ, ЗАДАЧИ И ПРИНЦИПЫ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ**

15. Профилактика нарушений обязательных требований это системно организованная деятельность по комплексной реализации мер организационного, информационного, правового, социального и иного характера, направленных на достижение следующих основных целей:

- предупреждение нарушений обязательных требований в поднадзорных организациях;

- предотвращение риска причинения вреда и снижение потенциального вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям подконтрольными организациями вследствие нарушений обязательных требований;

- устранение существующих и потенциальных условий, причин и факторов, способных привести к нарушению обязательных требований и причинению вреда подконтрольными организациями;

- формирование моделей социально ответственного, добросовестного, правового поведения подконтрольных организаций;

- повышение прозрачности системы контрольно-надзорной деятельности.

16. Проведения профилактических мероприятий направлено на решение следующих задач:

- формирование единого понимания обязательных требований в соответствующей сфере у всех участников контрольной деятельности;

- выявление причин, способствующих нарушению обязательных требований, снижение рисков их возникновения;

- повышение уровня правовой грамотности подконтрольных организаций, путем проведения семинаров, конференций, разъяснительной работы в средствах массовой информации.

17. Сроки реализации Программы: 2018 – 2020 годы.

18. Основные этапы:

Первый этап включает в себя налаживание контактов с поднадзорными субъектами; аналитическую работу по состоянию подконтрольной среды; организационно-правовые меры по формированию и ведению нормативно-правовой базы, содержащей документы по соблюдению обязательных требований, доклады по правоприменительной практике.

Второй этап включает в себя то, что планируется сделать в рамках реализации Программы.

#### **IV. ПЛАН-ГРАФИК РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОФИЛАКТИКИ ОБЯЗАТЕЛЬНЫХ ТРЕБОВАНИЙ**

19. План-график профилактических мероприятий на 2018-2020 годы прилагается (Приложение 1).

#### **V. РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ВЫПОЛНЕНИЯ ПРОГРАММЫ**

20. Штатная численность Управления на 01.01.2018 года составляет 320 человек, фактическая – 284.

Численность государственных гражданских служащих укомплектована на 89 %, что позволяет решать задачи по повышению качества организации и выполнения в полном объеме функций, возложенных на Енисейское управление, в пределах своих полномочий.

Стаж государственной службы у гражданских служащих Енисейского управления составляет: до одного года – 8%, от года до пяти лет – 23%, от пяти до десяти лет – 15%, от десяти по пятнадцати – 27%, свыше пятнадцати – 27%.

По возрастным группам государственные гражданские служащие распределились следующим образом: до 30 лет – 20%, от 30 до 40 лет – 22%, от 40 до 50 – 21%, от 50 до 60 лет – 30%, старше 60 лет – 6%.

21. Техническое состояние и оснащенность компьютерной техникой структурных подразделений Енисейского управления в целом удовлетворительное.

#### **VI. ПЕРЕЧЕНЬ ДОЛЖНОСТНЫХ ЛИЦ, ОТВЕТСТВЕННЫХ ЗА ОРГАНИЗАЦИЮ И ПРОВЕДЕНИЕ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ**

Таблица № 5

№ п/п	Ф.И.О.	Должность	Контактные данные
1.	<b>Руководитель программы</b>		
1.1.	Ходосевич Андрей Викторович	руководитель управления	Тел. (391) 227-53-38 e-mail: a.hodosevich@enis.gosnadzor.ru

2.	<b>Должностные лица, ответственные за организацию и проведение профилактических мероприятий</b>		
2.1.	Смирнов Михаил Евгеньевич	заместитель руководителя управления	Тел. (391) 226-37-03 e-mail: smirnov@enis.gosnadzor.ru
2.2.	Герман Павел Яковлевич	заместитель руководителя управления	Тел. (391) 259-11-89 e-mail: german@enis.gosnadzor.ru
2.3.	Шафорост Владимир Александрович	заместитель руководителя управления	Тел. (3902) 27-33-39, (3902) 27-53-15 e-mail: shaforost@enis.gosnadzor.ru
2.4.	Андреев Олег Валентинович	заместитель руководителя управления	Тел. (3952) 24-37-65 e-mail: _oandr@enis.gosnadzor.ru
2.5.	Лебедев Олег Александрович	заместитель руководителя управления	Тел. (391) 226-37-25 e-mail: Lebedev@enis.gosnadzor.ru
2.6.	Дирчин Аюш Сайзович	заместитель руководителя управления	Тел. (394-22) 2-19-23 (394-22) 3-10-49 e-mail: dirchin@enis.gosnadzor.ru
2.7.	Молянова Мария Владимировна	заместитель руководителя управления	Тел. (391) 259-10-06 e-mail: molyanova@enis.gosnadzor.ru

22. Официальный сайт Енисейского управления Ростехнадзора, на котором размещена Программа и информация о результатах профилактической работы и профилактических мероприятиях - [http:// www.enis.gosnadzor.ru](http://www.enis.gosnadzor.ru).

## **VII. МЕХАНИЗМ ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ И РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ**

23. Оценка эффективности и результативности профилактических мероприятий, проведенных Енисейским управлением, осуществляется ежегодно по результатам контрольно-надзорной деятельности в сравнении с аналогичным периодом предыдущего года.

Показатели оценки эффективности и результативности профилактических мероприятий приведены в Приложении № 2 к настоящей Программе.

**Программы  
профилактики нарушений обязательных требований на 2018 – 2020 годы  
Енисейского управления Федеральной службы по экологическому,  
технологическому и атомному надзору**

**ПО ВИДАМ НАДЗОРА**

**ПО НАДЗОРУ В УГОЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ**

**I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1. См. стр. 1 Программы Енисейского управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору профилактики нарушений обязательных требований на 2018 – 2020 годы.

**II. АНАЛИЗ ТЕКУЩЕГО СОСТОЯНИЯ ПОДКОНТРОЛЬНОЙ СРЕДЫ**

**Описание видов и типов подконтрольных объектов (субъектов)**

1. Подконтрольных организаций по состоянию на 01.01.2018 в реестре опасных производственных объектов зарегистрировано 53 предприятия, эксплуатирующих 71 ОПО, в том числе:

- угольные шахты – 2;
- угольные разрезы – 59;
- обогатительных (брикетных) фабрик – 6.

Распределение угольных шахт и разрезов по классам опасности:

- I класса опасности – 2,
- II класса опасности – 42,
- III класса опасности – 19,
- IV класса опасности – 4.

**Статистические показатели подконтрольной среды**

2. За истекший период 2017 года аварий не зафиксировано. Зарегистрировано 5 инцидентов (2016 – 0).

В течение отчетного периода на поднадзорных предприятиях произошло 2 несчастных случая: 2 – со смертельным исходом на ОПО ООО «УК «Межегейуголь», ООО «Ирбейский разрез» (2016 – 1), 2 – с тяжелым исходом

на ОПО АО «Разрез Сереульский» , ООО «Разрез «Саяно-Партизанский» (2016 – 3).

### **Текущий уровень развития профилактических мероприятий**

3. См. стр. 4 Программы Енисейского управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору профилактики нарушений обязательных требований на 2018 – 2020 годы.

4. В 2017 году следующие показатели надзорной и контрольной деятельности Енисейского управления по надзору в угольной промышленности:

- число проведенных обследований - 130;
- число выявленных нарушений - 858;
- административное приостановление деятельности – 1;
- административный штраф – 107;
- общая сумма наложенных штрафов – 4947,0 тыс. рублей;
- общая сумма взысканных штрафов – 3801,0 тыс. рублей.

Контрольно-надзорную деятельность в течение 2017 года осуществляло 4 инспектора.

5. Оценка результативности и эффективности надзорной деятельности по надзору в угольной промышленности:

- число проведенных обследований на инспектора в месяц – 2,7;
- число выявленных нарушений на одно обследование – 6,6;
- количество нарушений на один штраф – 8,0.

6. Показатели постоянного государственного надзора за 2017 год.

На опасных производственных объектах I класса опасности проведено 28 контрольно-надзорных мероприятий, выявлено 181 нарушение требований промышленной безопасности, привлечено к административной ответственности в виде штрафа 1 юридическое и 18 должностных лиц на общую сумму 467,0 тыс. рублей, взыскано с учетом прошлых периодов – 521,0 тыс. рублей.

7. Оценка результативности и эффективности осуществления постоянного государственного надзора в угольной промышленности в 2017 году:

- число проведенных обследований на инспектора в год – 14;
- число выявленных нарушений на одно обследование – 6,5;
- количество нарушений на один штраф – 9,5.

### **III. ЦЕЛИ, ЗАДАЧИ И ПРИНЦИПЫ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ**

8. См. стр. 7 Программы Енисейского управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору профилактики нарушений обязательных требований на 2018 – 2020 годы.

### **IV. ПЛАН-ГРАФИК РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОФИЛАКТИКИ ОБЯЗАТЕЛЬНЫХ ТРЕБОВАНИЙ**

9. См. стр. 9 Программы Енисейского управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору профилактики нарушений обязательных требований на 2018 – 2020 годы.

### **V. РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ВЫПОЛНЕНИЯ ПРОГРАММЫ**

10. Количество инспекторов, осуществляющих надзор в угольной промышленности осуществляло 4 человека.

11. Техническое состояние и оснащенность компьютерной техникой отделов, осуществляющих надзор за объектами угольной промышленности, удовлетворительное.

## **ПО НАДЗОРУ В ГОРНОРУДНОЙ И НЕРУДНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ**

### **I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1. См. стр. 1 Программы Енисейского управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору профилактики нарушений обязательных требований на 2018 – 2020 годы.

## **II. АНАЛИЗ ТЕКУЩЕГО СОСТОЯНИЯ ПОДКОНТРОЛЬНОЙ СРЕДЫ**

### **Описание видов и типов подконтрольных объектов (субъектов)**

1. Подконтрольных организаций по состоянию на 01.01.2018 в реестре опасных производственных объектов зарегистрировано 150 предприятий, эксплуатирующих 285 ОПО, в том числе:

- объекты добычи полезных ископаемых подземным способом – 9, из них один ОПО I класса опасности;
- объекты добычи полезных ископаемых открытым способом (карьер) – 236;
- обогатительные фабрики – 28;
- хвостохранилища обогатительного производства – 10;
- объекты подземного строительства – 1;
- объекты использования недр в целях, не связанных с добычей полезных ископаемых -1.

### **Статистические показатели подконтрольной среды**

2. За истекший период 2017 года аварий не зарегистрировано (2016 - 1). Зарегистрирован 1 инцидент (2016 – 0).

В течение отчетного периода на поднадзорных предприятиях произошло 3 несчастных случая со смертельным исходом ООО «Боголюбовское» , АО «Бамтоннельстрой» , ЗАО «Артель старателей «Витим» (2016 – 2 со смертельным исходом, 4 с тяжелым исходом).

### **Текущий уровень развития профилактических мероприятий**

3. См. стр. 4 Программы Енисейского управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору профилактики нарушений обязательных требований на 2018 – 2020 годы.

4. В 2017 году следующие показатели надзорной и контрольной деятельности Енисейского управления по надзору в горнорудной и нерудной промышленности:

- число проведенных обследований - 99;
- число выявленных нарушений - 1056;
- предупреждение – 3;
- административный штраф – 126;
- общая сумма наложенных штрафов – 8554,0 тыс. рублей;
- общая сумма взысканных штрафов – 4596,0 тыс. рублей.

Контрольно-надзорную деятельность в течение 2017 года осуществляло 5 инспекторов.

5. Оценка результативности и эффективности надзорной деятельности по надзору:

- число проведенных обследований на инспектора в месяц – 1,7;
- число выявленных нарушений на одно обследование – 10,1;
- количество нарушений на один штраф – 8,4.

6. Показатели постоянного государственного надзора за 2017 год.

На опасных производственных объектах I класса опасности проведено 15 контрольно-надзорных мероприятий, выявлено 83 нарушения требований промышленной безопасности, привлечено к административной ответственности в виде штрафа 1 юридическое и 12 должностных лиц на общую сумму 314,0 тыс. рублей, взыскано – 64,0 тыс. рублей.

7. Оценка результативности и эффективности осуществления постоянного государственного надзора по надзору в горнорудной и нерудной промышленности в 2017 году:

- число проведенных обследований на инспектора в год – 15;
- число выявленных нарушений на одно обследование – 5,5;
- количество нарушений на один штраф – 6,4.

### **III. ЦЕЛИ, ЗАДАЧИ И ПРИНЦИПЫ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ**

8. См. стр. 7 Программы Енисейского управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору профилактики нарушений обязательных требований на 2018 – 2020 годы.

### **IV. ПЛАН-ГРАФИК РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОФИЛАКТИКИ ОБЯЗАТЕЛЬНЫХ ТРЕБОВАНИЙ**

9. См. стр. 9 Программы Енисейского управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору профилактики нарушений обязательных требований на 2018 – 2020 годы.

### **V. РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ВЫПОЛНЕНИЯ ПРОГРАММЫ**

10. Количество инспекторов, осуществляющих надзор в горнорудной и нерудной промышленности, согласно штатному расписанию 8 человек. Фактически по итогам 2017 года осуществляло контрольно-надзорные функции 5 инспекторов. Проводятся конкурсы на замещение вакантных должностей государственной гражданской службы.

11. Техническое состояние и оснащенность компьютерной техникой отделов, осуществляющих надзор за объектами в горнорудной и нерудной промышленности, в целом удовлетворительное.

## **МАРКШЕЙДЕРСКИЙ КОНТРОЛЬ И НАДЗОР ЗА БЕЗОПАСНЫМ НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЕМ**

### **I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1. См. стр. 1 Программы Енисейского управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору профилактики нарушений обязательных требований на 2018 – 2020 годы.

## **II. АНАЛИЗ ТЕКУЩЕГО СОСТОЯНИЯ ПОДКОНТРОЛЬНОЙ СРЕДЫ**

### **Описание видов и типов подконтрольных объектов (субъектов)**

1. По состоянию на 01.01.2018 под надзором Енисейского управления находится подконтрольных предприятий 317 юридических лиц, в том числе, специализированные маркшейдерские организации - 56. Число поднадзорных объектов - 378.

### **Текущий уровень развития профилактических мероприятий**

2. См. стр. 4 Программы Енисейского управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору профилактики нарушений обязательных требований на 2018 – 2020 годы.

3. В 2017 году следующие показатели надзорной и контрольной деятельности Енисейского управления при осуществлении маркшейдерского контроля и надзора за безопасным недропользованием:

- число проведенных обследований - 95;
- число выявленных нарушений - 445;
- предупреждение – 3;
- административный штраф – 67;
- общая сумма наложенных штрафов – 2530,0 тыс. рублей;
- общая сумма взысканных штрафов – 1640,0 тыс. рублей.

Контрольно-надзорную деятельность в течение 2017 года осуществляло 2 инспектора.

4. Оценка результативности и эффективности надзорной деятельности по надзору:

- число проведенных обследований на инспектора в месяц – 4;
- число выявленных нарушений на одно обследование – 4,7;
- количество нарушений на один штраф – 6,6.

### **III. ЦЕЛИ, ЗАДАЧИ И ПРИНЦИПЫ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ**

5. См. стр. 7 Программы Енисейского управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору профилактики нарушений обязательных требований на 2018 – 2020 годы.

### **IV. ПЛАН-ГРАФИК РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОФИЛАКТИКИ ОБЯЗАТЕЛЬНЫХ ТРЕБОВАНИЙ**

6. См. стр. 9 Программы Енисейского управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору профилактики нарушений обязательных требований на 2018 – 2020 годы.

### **V. РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ВЫПОЛНЕНИЯ ПРОГРАММЫ**

7. Количество инспекторов, осуществляющих маркшейдерский контроль и надзор за безопасным недропользованием, 2 человека.

8. Техническое состояние и оснащенность компьютерной техникой в целом удовлетворительное.

## **ПО НАДЗОРУ ЗА ПРОИЗВОДСТВОМ, ХРАНЕНИЕМ И ПРИМЕНЕНИЕМ ВЗРЫВЧАТЫХ МАТЕРИАЛОВ ПРОМЫШЛЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ**

### **I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1. См. стр. 1 Программы Енисейского управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору профилактики нарушений обязательных требований на 2018 – 2020 годы.

### **II. АНАЛИЗ ТЕКУЩЕГО СОСТОЯНИЯ ПОДКОНТРОЛЬНОЙ СРЕДЫ**

### **Описание видов и типов подконтрольных объектов (субъектов)**

1. Подконтрольных организаций по состоянию на 01.01.2018 в реестре опасных производственных объектов зарегистрировано 152 предприятия.

Число поднадзорных объектов (технических единиц) – 399, в том числе,

- стационарные склады ВМ и другие оборудованные места хранения ВМ – 56;

- передвижные склады ВМ – 29;

- полигоны, испытательные площадки – 30;

- стационарные пункты (цеха) по изготовлению гранулированных ВВ – 8

- стационарных пункты (цеха) по изготовлению компонентов для эмульсионных (гелевых) ВВ – 6;

- смесительно-зарядные машины для изготовления эмульсионных ВВ на местах ведения работ – 18;

- смесительно-зарядные машины для изготовления гранулированных ВВ на местах ведения работ – 40;

- устройства для пневматического транспортирования гранулированных взрывчатых веществ (пневмозарядчики) и зарядания скважин и шпуров в подземных выработках - 9;

- автомобили и иные транспортные средства, предназначенные для транспортирования взрывчатых материалов всего – 197.

### **Статистические показатели подконтрольной среды**

2. За истекший период 2017 года аварий не зафиксировано. Зарегистрировано 5 инцидентов (2016 – 0).

В течение отчетного периода на поднадзорных предприятиях аварий и травматизма не было, в 2016 году допущена утрата ВМ с пострадавшими, а также 3 человека пострадали с тяжелым исходом.

### **Текущий уровень развития профилактических мероприятий**

3. См. стр. 4 Программы Енисейского управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору профилактики нарушений обязательных требований на 2018 – 2020 годы.

4. В 2017 году следующие показатели надзорной и контрольной деятельности Енисейского управления по надзору за производством, хранением и применением взрывчатых материалов промышленного назначения:

- число проведенных обследований - 183;
- число выявленных нарушений - 553;
- административный штраф – 49;
- общая сумма наложенных штрафов – 3844,0 тыс. рублей;
- общая сумма взысканных штрафов – 3609,0 тыс. рублей.

Контрольно-надзорную деятельность в течение 2017 года осуществлял 1 человек.

5. Оценка результативности и эффективности надзорной деятельности по надзору за производством, хранением и применением взрывчатых материалов промышленного назначения:

- число проведенных обследований на инспектора в месяц – 15,3;
- число выявленных нарушений на одно обследование – 3,0;
- количество нарушений на один штраф – 11,3.

6. Показатели постоянного государственного надзора за 2017 год.

На опасных производственных объектах I класса опасности проведено 73 контрольно-надзорных мероприятия, выявлено 90 нарушений требований промышленной безопасности, административная мера привлечения к административной ответственности в виде штрафа реализована в 12 случаях, на общую сумму 834,0 тыс. рублей, взыскано с учетом прошлых периодов – 978,0 тыс. рублей.

7. Оценка результативности и эффективности осуществления постоянного государственного надзора за производством, хранением и применением взрывчатых материалов промышленного назначения в 2017 году:

- число проведенных обследований на инспектора в год – 73;
- число выявленных нарушений на одно обследование – 1,2;
- количество нарушений на один штраф – 7,5.

### **III. ЦЕЛИ, ЗАДАЧИ И ПРИНЦИПЫ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ**

8. См. стр. 7 Программы Енисейского управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору профилактики нарушений обязательных требований на 2018 – 2020 годы.

### **IV. ПЛАН-ГРАФИК РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОФИЛАКТИКИ ОБЯЗАТЕЛЬНЫХ ТРЕБОВАНИЙ**

9. См. стр. 9 Программы Енисейского управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору профилактики нарушений обязательных требований на 2018 – 2020 годы.

### **V. РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ВЫПОЛНЕНИЯ ПРОГРАММЫ**

10. Количество инспекторов, осуществляющих надзор за производством, хранением и применением взрывчатых материалов промышленного назначения – 1.

11. Техническое состояние и оснащенность компьютерной техникой удовлетворительное.

### **ПО НАДЗОРУ ЗА ОБЪЕКТАМИ НЕФТЕГАЗОДОБЫЧИ И ГЕОЛОГОРАЗВЕДОЧНЫМИ РАБОТАМИ**

#### **I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1. См. стр. 1 Программы Енисейского управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору профилактики нарушений обязательных требований на 2018 – 2020 годы.

### **II. АНАЛИЗ ТЕКУЩЕГО СОСТОЯНИЯ ПОДКОНТРОЛЬНОЙ СРЕДЫ**

**Описание видов и типов подконтрольных объектов (субъектов)**

1. Подконтрольных организаций по состоянию на 01.01.2018 в реестре опасных производственных объектов зарегистрировано 75 предприятий, эксплуатирующих 115 ОПО.

#### **Статистические показатели подконтрольной среды**

2. За истекший период 2017 года аварийности, травматизма и инцидентов не допущено (2016 – 1 со смертельным исходом, 2 - с тяжелым).

#### **Текущий уровень развития профилактических мероприятий**

3. См. стр. 4 Программы Енисейского управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору профилактики нарушений обязательных требований на 2018 – 2020 годы.

4. В 2017 году следующие показатели надзорной и контрольной деятельности Енисейского управления по надзору за объектами нефтегазодобычи и геологоразведочными работами:

- число проведенных обследований - 83;
- число выявленных нарушений - 608;
- административный штраф – 35;
- общая сумма наложенных штрафов – 2930,0 тыс. рублей;
- общая сумма взысканных штрафов – 2800,0 тыс. рублей.

Контрольно-надзорную деятельность в течение 2017 года осуществляло 3 инспектора.

5. Оценка результативности и эффективности надзорной деятельности по надзору за объектами нефтегазодобычи и геологоразведочными работами:

- число проведенных обследований на инспектора в месяц – 2,3;
- число выявленных нарушений на одно обследование – 7,3;
- количество нарушений на один штраф – 17,4.

6. Показатели постоянного государственного надзора за 2017 год.

На опасных производственных объектах I класса опасности проведено 19 контрольно-надзорных мероприятия, выявлено 107 нарушений требований промышленной безопасности, административная мера привлечения к административной ответственности в виде штрафа реализована в 11 случаях,

на общую сумму 220,0 тыс. рублей, взыскано с учетом прошлых периодов – 140,0 тыс. рублей.

7. Оценка результативности и эффективности осуществления постоянного государственного надзора за объектами нефтегазодобычи и геологоразведочными работами в 2017 году:

- число проведенных обследований на инспектора в год – 6,3;
- число выявленных нарушений на одно обследование – 5,6;
- количество нарушений на один штраф – 9,7.

### **III. ЦЕЛИ, ЗАДАЧИ И ПРИНЦИПЫ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ**

8. См. стр. 7 Программы Енисейского управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору профилактики нарушений обязательных требований на 2018 – 2020 годы.

### **IV. ПЛАН-ГРАФИК РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОФИЛАКТИКИ ОБЯЗАТЕЛЬНЫХ ТРЕБОВАНИЙ**

9. См. стр. 9 Программы Енисейского управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору профилактики нарушений обязательных требований на 2018 – 2020 годы.

### **V. РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ВЫПОЛНЕНИЯ ПРОГРАММЫ**

10. Количество инспекторов, осуществляющих надзор за объектами нефтегазодобычи и геологоразведочными работами – 3.

11. Техническое состояние и оснащенность компьютерной техникой удовлетворительное.

# **ПО НАДЗОРУ ЗА ОБЪЕКТАМИ НЕФТЕГАЗОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕЙ, НЕФТЕХИМИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ОБЪЕКТАМИ НЕФТЕПРОДУКТООБЕСПЕЧЕНИЯ**

## **I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1. См. стр. 1 Программы Енисейского управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору профилактики нарушений обязательных требований на 2018 – 2020 годы.

## **II. АНАЛИЗ ТЕКУЩЕГО СОСТОЯНИЯ ПОДКОНТРОЛЬНОЙ СРЕДЫ**

### **Описание видов и типов подконтрольных объектов (субъектов)**

1. Подконтрольных организаций по состоянию на 01.01.2018 в реестре опасных производственных объектов зарегистрировано 136 предприятия, эксплуатирующих 182 ОПО, из них:

- нефтехимические объекты – 10;
- нефтегазоперерабатывающие объекты – 32;
- мини НПЗ – 16;
- площадка нефтебазы (склада, парка, комплекса по хранению и перевалке нефти и нефтепродуктов) – 63;
- склад ГСМ – 75.

### **Статистические показатели подконтрольной среды**

2. За истекший период 2017 года аварийности не зарегистрировано. Произошел групповой несчастный случай на ОПО АО «Иркутскнефтепродукт». Общее число пострадавших составило 3 человека, из них – 2 с тяжелым исходом (2016 – 0).

### **Текущий уровень развития профилактических мероприятий**

3. См. стр. 4 Программы Енисейского управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору профилактики нарушений обязательных требований на 2018 – 2020 годы.

4. В 2017 году следующие показатели надзорной и контрольной деятельности Енисейского управления по надзору за объектами

нефтегазоперерабатывающей, нефтехимической промышленности и объектами нефтепродуктообеспечения:

- число проведенных обследований - 167;
- число выявленных нарушений - 2569;
- административное приостановление деятельности – 2;
- административный штраф – 116;
- общая сумма наложенных штрафов – 8765,0 тыс. рублей;
- общая сумма взысканных штрафов – 6232,0 тыс. рублей.

Контрольно-надзорную деятельность в течение 2017 года осуществляло 6 человек.

5. Оценка результативности и эффективности надзорной деятельности по надзору за объектами нефтегазоперерабатывающей, нефтехимической промышленности и объектами нефтепродуктообеспечения:

- число проведенных обследований на инспектора в месяц – 2,9;
- число выявленных нарушений на одно обследование – 15,4;
- количество нарушений на один штраф – 22,1.

6. Показатели постоянного государственного надзора за 2017 год.

На опасных производственных объектах I класса опасности проведено 93 контрольно-надзорных мероприятия, выявлено 76 нарушений требований промышленной безопасности, административная мера привлечения к административной ответственности в виде штрафа реализована в 12 случаях, на общую сумму 600,0 тыс. рублей, взыскано с учетом прошлых периодов – 300,0 тыс. рублей.

7. Оценка результативности и эффективности осуществления постоянного государственного надзора за объектами нефтегазоперерабатывающей, нефтехимической промышленности и объектами нефтепродуктообеспечения в 2017 году:

- число проведенных обследований на инспектора в год – 15,5;
- число выявленных нарушений на одно обследование – 0,8;
- количество нарушений на один штраф – 6,3.

### **III. ЦЕЛИ, ЗАДАЧИ И ПРИНЦИПЫ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ**

8. См. стр. 7 Программы Енисейского управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору профилактики нарушений обязательных требований на 2018 – 2020 годы.

### **IV. ПЛАН-ГРАФИК РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОФИЛАКТИКИ ОБЯЗАТЕЛЬНЫХ ТРЕБОВАНИЙ**

9. См. стр. 9 Программы Енисейского управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору профилактики нарушений обязательных требований на 2018 – 2020 годы.

### **V. РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ВЫПОЛНЕНИЯ ПРОГРАММЫ**

10. Количество инспекторов, осуществляющих надзор за объектами нефтегазоперерабатывающей, нефтехимической промышленности и объектами нефтепродуктообеспечения – 6.

11. Техническое состояние и оснащенность компьютерной техникой удовлетворительное.

## **ПО НАДЗОРУ ПО НАДЗОРУ ЗА ВЗРЫВООПАСНЫМИ И ХИМИЧЕСКИ ОПАСНЫМИ ОБЪЕКТАМИ И ОБЪЕКТАМИ СПЕЦХИМИИ**

### **I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1. См. стр. 1 Программы Енисейского управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору профилактики нарушений обязательных требований на 2018 – 2020 годы.

## **II. АНАЛИЗ ТЕКУЩЕГО СОСТОЯНИЯ ПОДКОНТРОЛЬНОЙ СРЕДЫ**

### **Описание видов и типов подконтрольных объектов (субъектов)**

1. Подконтрольных организаций по состоянию на 01.01.2018 в реестре опасных производственных объектов зарегистрировано 104 предприятия, эксплуатирующих опасные производственные объекты.

### **Статистические показатели подконтрольной среды**

2. За истекший период 2017 года аварийности, травматизма не зафиксировано.

### **Текущий уровень развития профилактических мероприятий**

3. См. стр. 4 Программы Енисейского управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору профилактики нарушений обязательных требований на 2018 – 2020 годы.

4. В 2017 году следующие показатели надзорной и контрольной деятельности Енисейского управления по надзору за взрывоопасными и химически опасными объектами и объектами спецхимии:

- число проведенных обследований - 208;
- число выявленных нарушений - 691;
- административный штраф – 67;
- общая сумма наложенных штрафов – 5400,0 тыс. рублей;
- общая сумма взысканных штрафов – 3680,0 тыс. рублей.

Контрольно-надзорную деятельность в течение 2017 года осуществляло 5 человек.

5. Оценка результативности и эффективности надзорной деятельности по надзору за взрывоопасными и химически опасными объектами и объектами спецхимии:

- число проведенных обследований на инспектора в месяц – 3,5;
- число выявленных нарушений на одно обследование – 3,3;
- количество нарушений на один штраф – 10,3.

6. Показатели постоянного государственного надзора за 2017 год.

На опасных производственных объектах I класса опасности проведено 139 контрольно-надзорных мероприятий, выявлено 50 нарушений требований

промышленной безопасности, административная мера привлечения к административной ответственности в виде штрафа реализована в 11 случаях, на общую сумму 580,0 тыс. рублей, взыскано с учетом прошлых периодов – 520,0 тыс. рублей.

7. Оценка результативности и эффективности осуществления постоянного государственного надзора за взрывоопасными и химически опасными объектами и объектами спецхимии в 2017 году:

- число проведенных обследований на инспектора в год – 27,8;
- число выявленных нарушений на одно обследование – 0,4;
- количество нарушений на один штраф – 4,5.

### **III. ЦЕЛИ, ЗАДАЧИ И ПРИНЦИПЫ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ**

8. См. стр. 7 Программы Енисейского управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору профилактики нарушений обязательных требований на 2018 – 2020 годы.

### **IV. ПЛАН-ГРАФИК РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОФИЛАКТИКИ ОБЯЗАТЕЛЬНЫХ ТРЕБОВАНИЙ**

9. См. стр. 9 Программы Енисейского управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору профилактики нарушений обязательных требований на 2018 – 2020 годы.

### **V. РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ВЫПОЛНЕНИЯ ПРОГРАММЫ**

10. Количество инспекторов, осуществляющих надзор за взрывоопасными и химически опасными объектами и объектами спецхимии – 5.

11. Техническое состояние и оснащенность компьютерной техникой удовлетворительное.

## **ПО НАДЗОРУ ЗА МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИМИ И КОКСОХИМИЧЕСКИМИ ПРОИЗВОДСТВАМИ И ОБЪЕКТАМИ**

### **I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1. См. стр. 1 Программы Енисейского управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору профилактики нарушений обязательных требований на 2018 – 2020 годы.

### **II. АНАЛИЗ ТЕКУЩЕГО СОСТОЯНИЯ ПОДКОНТРОЛЬНОЙ СРЕДЫ**

#### **Описание видов и типов подконтрольных объектов (субъектов)**

1. Подконтрольных организаций по состоянию на 01.01.2018 в реестре опасных производственных объектов зарегистрировано 69 предприятий, эксплуатирующих 37 опасных производственных объектов.

Распределение по классам опасности:

- I класс опасности – 3;
- II класс опасности – 14;
- III класс опасности – 14.

#### **Статистические показатели подконтрольной среды**

2. За истекший период 2017 года аварий не допущено (2016 – 0). Зарегистрировано 2 инцидента. В результате несчастных случаев пострадало 2 человека – 1 со смертельным исходом на ОПО АО «РУСАЛ Красноярский Аллюминиевый Завод», ООО «Братский завод ферросплавов», 1 – с тяжелым исходом на ОПО ЗАО «Богучанский Аллюминиевый Завод» (2016 – 2 с тяжелым исходом).

#### **Текущий уровень развития профилактических мероприятий**

3. См. стр. 4 Программы Енисейского управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору профилактики нарушений обязательных требований на 2018 – 2020 годы.

4. В 2017 году следующие показатели надзорной и контрольной деятельности Енисейского управления по надзору за металлургическими и коксохимическими производствами и объектами:

- число проведенных обследований - 91;
- число выявленных нарушений - 744;
- административный штраф – 34;
- общая сумма наложенных штрафов – 2950,0 тыс. рублей;
- общая сумма взысканных штрафов – 2210,0 тыс. рублей.

Контрольно-надзорную деятельность в течение 2017 года осуществляло 1 инспектор.

5. Оценка результативности и эффективности надзорной деятельности по надзору за металлургическими и коксохимическими производствами и объектами:

- число проведенных обследований на инспектора в месяц – 7,6;
- число выявленных нарушений на одно обследование – 8,2;
- количество нарушений на один штраф – 21,9.

6. Показатели постоянного государственного надзора за 2017 год.

На опасных производственных объектах I класса опасности проведено 52 контрольно-надзорных мероприятия, выявлено 165 нарушений требований промышленной безопасности, административная мера привлечения к административной ответственности в виде штрафа реализована в 5 случаях, на общую сумму 840,0 тыс. рублей, взыскано с учетом прошлых периодов – 440,0 тыс. рублей.

7. Оценка результативности и эффективности осуществления постоянного государственного надзора за металлургическими и коксохимическими производствами и объектами в 2017 году:

- число проведенных обследований на инспектора в год – 52;
- число выявленных нарушений на одно обследование – 3,2;
- количество нарушений на один штраф – 33.

### **III. ЦЕЛИ, ЗАДАЧИ И ПРИНЦИПЫ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ**

8. См. стр. 7 Программы Енисейского управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору профилактики нарушений обязательных требований на 2018 – 2020 годы.

#### **IV. ПЛАН-ГРАФИК РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОФИЛАКТИКИ ОБЯЗАТЕЛЬНЫХ ТРЕБОВАНИЙ**

9. См. стр. 9 Программы Енисейского управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору профилактики нарушений обязательных требований на 2018 – 2020 годы.

#### **V. РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ВЫПОЛНЕНИЯ ПРОГРАММЫ**

10. Количество инспекторов, осуществляющих надзор за металлургическими и коксохимическими производствами и объектами – 1.

11. Техническое состояние и оснащенность компьютерной техникой удовлетворительное.

#### **ПО НАДЗОРУ ЗА ОБЪЕКТАМИ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЯ И ГАЗОПОТРЕБЛЕНИЯ**

##### **I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1. См. стр. 1 Программы Енисейского управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору профилактики нарушений обязательных требований на 2018 – 2020 годы.

##### **II. АНАЛИЗ ТЕКУЩЕГО СОСТОЯНИЯ ПОДКОНТРОЛЬНОЙ СРЕДЫ**

###### **Описание видов и типов подконтрольных объектов (субъектов)**

1. Подконтрольных организаций по состоянию на 01.01.2018 в реестре опасных производственных объектов зарегистрировано 156 предприятий, эксплуатирующих 546 опасных производственных объектов, в том числе:

- объекты хранения сжиженных углеводородных газов (СУГ) – 494;

- АГЗС – 218;
- резервуарных установок – 245.

### **Статистические показатели подконтрольной среды**

2. Аварий, травматизма, инцидентов на поднадзорных предприятиях в 2017 году, как и в аналогичном периоде 2016 года, допущено не было. Зарегистрирован 1 инцидент (2016 - 0).

### **Текущий уровень развития профилактических мероприятий**

3. См. стр. 4 Программы Енисейского управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору профилактики нарушений обязательных требований на 2018 – 2020 годы.

4. В 2017 году следующие показатели надзорной и контрольной деятельности Енисейского управления по надзору за объектами газораспределения и газопотребления:

- число проведенных обследований - 97;
- число выявленных нарушений - 1057;
- административное приостановление деятельности – 1;
- предупреждение – 7;
- административный штраф – 44;
- общая сумма наложенных штрафов – 2110,0 тыс. рублей;
- общая сумма взысканных штрафов – 1170,0 тыс. рублей.

Контрольно-надзорную деятельность в течение 2017 года осуществляло 5 человек.

5. Оценка результативности и эффективности надзорной деятельности по надзору за объектами газораспределения и газопотребления:

- число проведенных обследований на инспектора в месяц – 1,6;
- число выявленных нарушений на одно обследование – 10,9;
- количество нарушений на один штраф – 24,0.

## **III. ЦЕЛИ, ЗАДАЧИ И ПРИНЦИПЫ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ**

6. См. стр. 7 Программы Енисейского управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору профилактики нарушений обязательных требований на 2018 – 2020 годы.

#### **IV. ПЛАН-ГРАФИК РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОФИЛАКТИКИ ОБЯЗАТЕЛЬНЫХ ТРЕБОВАНИЙ**

7. См. стр. 9 Программы Енисейского управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору профилактики нарушений обязательных требований на 2018 – 2020 годы.

#### **V. РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ВЫПОЛНЕНИЯ ПРОГРАММЫ**

8. Количество инспекторов, осуществляющих надзор за объектами газораспределения и газопотребления – 5.

9. Техническое состояние и оснащенность компьютерной техникой удовлетворительное.