

Приложение
к постановлению Правительства
Республики Казахстан
от « 10 » октября 2018 года
№ 628

Утверждено
постановлением Правительства
Республики Казахстан
от 19 сентября 2014 года № 994

Положение о Министерстве энергетики Республики Казахстан

1. Общие положения

1. Министерство энергетики Республики Казахстан (далее – Министерство) является центральным исполнительным органом Республики Казахстан, осуществляющим формирование и реализацию государственной политики, координацию процесса управления в сферах нефтегазовой, нефтегазохимической промышленности, транспортировки углеводородов, в области добычи урана, государственного регулирования производства нефтепродуктов, газа и газоснабжения, магистрального трубопровода, электроэнергетики, теплоснабжения, в части теплоэлектростанций и котельных, осуществляющих производство тепловой энергии в зоне централизованного теплоснабжения (кроме автономных котельных), атомной энергии, охраны окружающей среды, природопользования, охраны, контроля и надзора за рациональным использованием природных ресурсов, обращения с твердыми бытовыми отходами, развития возобновляемых источников энергии, контроля за государственной политикой развития «зеленой экономики» (далее – регулируемые сферы).

2. Министерство имеет ведомства:

1) Комитет экологического регулирования и контроля Министерства энергетики Республики Казахстан;

2) Комитет атомного и энергетического надзора и контроля Министерства энергетики Республики Казахстан.

3. Министерство осуществляет свою деятельность в соответствии с Конституцией и законами Республики Казахстан, актами Президента и Правительства Республики Казахстан, иными нормативными правовыми актами, а также настоящим Положением.

4. Министерство является юридическим лицом в организационно-правовой форме государственного учреждения, имеет печати и штампы со своим наименованием на государственном языке, бланки установленного образца, в соответствии с законодательством Республики Казахстан счета в органах казначейства.

5. Министерство вступает в гражданско-правовые отношения от собственного имени.

6. Министерство имеет право выступать стороной гражданско-правовых отношений от имени государства, если оно уполномочено на это в соответствии с законодательством.

7. Министерство по вопросам своей компетенции в установленном законодательством порядке принимает решения, оформляемые приказами руководителя Министерства и другими актами, предусмотренными законодательством Республики Казахстан.

8. Структура и лимит штатной численности Министерства утверждаются в соответствии с действующим законодательством.

9. Местонахождение юридического лица: Республика Казахстан 010000, город Астана, район Есиль, проспект Кабанбай батыра, 19.

10. Полное наименование Министерства - государственное учреждение «Министерство энергетики Республики Казахстан».

11. Настоящее Положение является учредительным документом Министерства.

12. Финансирование деятельности Министерства осуществляется из республиканского бюджета.

13. Министерству запрещается вступать в договорные отношения с субъектами предпринимательства на предмет выполнения обязанностей, являющихся функциями Министерства.

Если Министерству законодательными актами предоставлено право осуществлять приносящую доходы деятельность, то доходы, полученные от такой деятельности, направляются в доход республиканского бюджета, если иное не установлено законодательством Республики Казахстан.

2. Миссия, основные задачи, функции, права и обязанности Министерства

14. Миссия:

развитие топливно-энергетического комплекса в целях обеспечения высокого уровня конкурентоспособности, национальной и энергетической безопасности, обеспечение растущих потребностей экономики в энергоносителях, развитие научно-технологического потенциала, направленного на их эффективное использование, а также создание условий по сохранению, восстановлению и улучшению качества окружающей среды, обеспечению перехода Республики Казахстан к низкоуглеродному развитию и

«зеленой экономике» для удовлетворения потребностей нынешнего и будущих поколений.

15. Задачи:

1) формирование и реализация государственной политики, совершенствование системы государственного управления в сферах нефтегазовой, нефтегазохимической промышленности, транспортировки углеводородов, в области добычи урана, государственного регулирования производства нефтепродуктов, газа и газоснабжения, магистрального трубопровода, электроэнергетики, теплоснабжения, в части теплоэлектроцентралей и котельных, осуществляющих производство тепловой энергии в зоне централизованного теплоснабжения (кроме автономных котельных), использования атомной энергии, охраны окружающей среды, охраны, контроля и надзора за рациональным использованием природных ресурсов, обращения с твердыми бытовыми отходами, развития возобновляемых источников энергии, государственного экологического контроля, экономических методов охраны окружающей среды, контроля за государственной политикой развития «зеленой экономики» и обеспечение нормативными правовыми актами в области технического регулирования и нормативно-техническими документами в пределах своей компетенции;

2) осуществление координации деятельности центральных и местных исполнительных органов по реализации государственной политики в сфере деятельности, отнесенной к компетенции Министерства;

3) обеспечение развития топливно-энергетического комплекса;

4) реализация государственной политики по вопросам международного сотрудничества в областях, отнесенных к компетенции Министерства;

5) обеспечение воспроизводства углеводородных, урановых ресурсов и их рационального использования, включая сырой газ;

6) улучшение качества окружающей среды, сохранение природных ресурсов, обеспечение экологической безопасности и достижение благоприятного уровня экологически устойчивого развития общества;

7) развитие системы распространения информации и просвещения в области охраны окружающей среды;

8) обеспечение реализации компетенции полномочного органа, вытекающей из соглашений о разделе продукции;

9) государственное управление и обеспечение государственного контроля в регулируемых сферах;

10) осуществление иных задач, возложенных на Министерство, в пределах своей компетенции.

16. Функции:

функции центрального аппарата:

1) осуществляет стратегические, регулятивные, реализационные и контрольно-надзорные функции в регулируемых сферах;

- 2) обеспечивает формирование и реализацию государственной политики в регулируемых сферах;
- 3) утверждает нормативные правовые акты по реализации государственной политики в регулируемых сферах;
- 4) образует общественный совет;
- 5) рассматривает рекомендации общественного совета;
- 6) согласовывает участие членов общественного совета в работе иных рабочих органов при Министерстве и его ведомствах;
- 7) осуществляет представительство в составе общественного совета и его рабочих групп;
- 8) определяет персональный состав представительства от Министерства в составе рабочей группы общественного совета;
- 9) утверждает состав рабочей группы общественного совета;
- 10) утверждает состав общественного совета и положение о нем;
- 11) осуществляет организационное обеспечение деятельности общественного совета;
- 12) направляет проект нормативного правового акта, касающегося прав, свобод и обязанностей граждан, в общественный совет для обсуждения и выработки рекомендаций;
- 13) согласовывает сроки проведения общественных слушаний общественным советом, образуемым Министерством;
- 14) представляет отчет общественному совету о результатах работы Министерства, направленной на защиту общественных интересов;
- 15) осуществляет координацию деятельности центральных и местных исполнительных органов по реализации государственной политики в регулируемых сферах;
- 16) осуществляет контроль и надзор за деятельностью физических и юридических лиц в пределах компетенции;
- 17) осуществляет контрольные и надзорные функции за деятельностью центральных и местных исполнительных органов по вопросам, относящимся к полномочиям Министерства;
- 18) исполняет нормативные правовые акты, стратегические и программные документы, достижение целей и задач в регулируемых сферах;
- 19) устанавливает и утверждает требования, обязательные для исполнения субъектами частного предпринимательства;
- 20) разрабатывает и утверждает стандарты и регламенты государственных услуг;
- 21) оказывает государственные услуги;
- 22) осуществляет реализацию государственной политики по вопросам международного сотрудничества в регулируемых сферах;
- 23) осуществляет реализацию международных договоров Республики Казахстан в области изменения климата;

24) разрабатывает программные документы в пределах компетенции Министерства;

25) разрабатывает, согласовывает и в пределах своей компетенции утверждает технические регламенты в регулируемых сферах;

26) осуществляет лицензирование или разрешительные процедуры в сфере углеводородов;

27) осуществляет разрешительный контроль;

28) осуществляет запрос информации из национальных реестров идентификационных номеров;

29) разрабатывает, согласовывает с уполномоченным органом в сфере разрешений и уведомлений и уполномоченным органом в сфере информатизации и утверждает нормативные правовые акты об утверждении квалификационных требований и перечня документов, подтверждающих соответствие им, в регулируемой сфере;

30) разрабатывает, согласовывает с уполномоченным органом в сфере разрешений и уведомлений и уполномоченным органом в сфере информатизации и утверждает нормативные правовые акты об утверждении разрешительных требований и перечня документов, подтверждающих соответствие им, в регулируемой сфере;

31) разрабатывает, согласовывает с уполномоченным органом в сфере разрешений и уведомлений и уполномоченным органом в сфере информатизации и утверждает формы заявлений для получения разрешения второй категории, формы разрешений второй категории;

32) разрабатывает и утверждает нормативно-технические документы в сфере газа и газоснабжения, в сфере проведения операций по недропользованию и транспортировки нефти, в области магистрального трубопровода, в области углеводородов и добычи урана, электроснабжения и теплоснабжения, в части теплоэлектроцентралей и котельных, осуществляющих производство тепловой энергии в зоне централизованного теплоснабжения (кроме автономных котельных), в сферах проектирования, строительства, эксплуатационных и технико-экономических характеристик оборудования, в области обращения с коммунальными отходами, охраны окружающей среды;

33) разрабатывает и утверждает совместно с уполномоченным органом по предпринимательству критерии оценки степени риска и проверочные листы в соответствии с Предпринимательским кодексом Республики Казахстан;

34) разрабатывает и утверждает полугодовые планы проведения проверок в регулируемых сферах и направляет утвержденные полугодовые графики проведения проверок в уполномоченный орган по правовой статистике и специальным учетам для формирования Генеральной прокуратурой Республики Казахстан полугодового сводного графика проведения проверок в соответствии с Предпринимательским кодексом Республики Казахстан;

35) осуществляет в пределах своей компетенции аккредитацию объединений субъектов частного предпринимательства, претендующих на участие в проведении экспертизы проектов нормативных правовых актов, концепций проектов законов, проектов международных договоров Республики Казахстан, а также международных договоров, участником которых намеревается стать Республика Казахстан, затрагивающих интересы частного предпринимательства;

36) утверждает в пределах своей компетенции состав экспертного совета по вопросам частного предпринимательства в соответствии с Предпринимательским кодексом Республики Казахстан;

37) проводит анализ регуляторного воздействия по документам, предусмотренным пунктом 3 статьи 82 Предпринимательского кодекса Республики Казахстан, в порядке, определяемом уполномоченным органом по предпринимательству;

38) осуществляет мониторинг эффективности государственного контроля и надзора в регулируемой сфере;

39) представляет в пределах своей компетенции в уполномоченный орган по предпринимательству отчеты о состоянии регулирования предпринимательской деятельности;

40) разрабатывает и утверждает форму паспорта производства нефтепродуктов, включающую сведения для его утверждения;

41) разрабатывает и утверждает порядок и требования по оснащению резервуаров производственных объектов производителей нефтепродуктов и автозаправочных станций (кроме автозаправочных станций передвижного типа) контрольными приборами учета;

42) разрабатывает и утверждает правила приобретения недропользователями и их подрядчиками товаров, работ и услуг, используемых при проведении операций по разведке или добыче углеводородов и добыче урана;

43) осуществляет государственный контроль за соблюдением недропользователями порядка приобретения товаров, работ и услуг при проведении операций по разведке и (или) добыче углеводородов;

44) разрабатывает и утверждает правила осуществления контроля за соблюдением условий контрактов, в том числе соглашений о разделе продукции, и (или) лицензий на недропользование;

45) согласовывает порядок осуществления экономической экспертизы проектов контрактов на недропользование;

46) разрабатывает и утверждает форму программы развития переработки сырого газа;

47) утверждает программы развития переработки сырого газа;

48) разрабатывает и утверждает положение о центральной комиссии по разведке и разработке месторождений углеводородов Республики Казахстан;

49) разрабатывает и утверждает положение о центральной комиссии по запасам полезных ископаемых Республики Казахстан;

50) разрабатывает и утверждает положение экспертной комиссии по вопросам недропользования;

51) разрабатывает и утверждает состав об экспертной комиссии по вопросам недропользования;

52) разрабатывает и утверждает положение о рабочей группе по проведению прямых переговоров с национальной компанией в области углеводородов;

53) разрабатывает и утверждает формы и Правила представления отчетов при проведении разведки и добычи углеводородов, осуществлении операции в сфере добычи и оборота нефти и (или) сырого газа, урана и проведении опытно-промышленной добычи и добычи урана;

54) разрабатывает и утверждает типовые контракты на недропользование;

55) осуществляет государственный контроль за соблюдением требований законодательства Республики Казахстан о недрах и недропользовании при проведении операций по недропользованию по углеводородам и добыче урана;

56) разрабатывает порядок выдачи разрешений на неоднократное пересечение Государственной границы Республики Казахстан казахстанскими и иностранными морскими судами и казахстанскими воздушными судами, задействованными в операциях по недропользованию на контрактной территории, расположенной на континентальном шельфе, пространственные и временные пределы действия разрешений, а также порядок осуществления контроля за указанными судами;

57) разрабатывает и утверждает состав рабочей группы по проведению прямых переговоров с национальной компанией в области углеводородов;

58) разрабатывает и утверждает состав рабочей группы по проведению прямых переговоров с национальной компанией в области урана;

59) разрабатывает и утверждает положение о рабочей группе по проведению прямых переговоров с национальной компанией в области урана;

60) разрабатывает и утверждает состав комиссии по проведению аукционов на предоставление права недропользования по углеводородам;

61) разрабатывает и утверждает формы отчета о выполнении программы развития переработки сырого газа;

62) утверждает правила применения банка качества продукции;

63) разрабатывает и утверждает методики расчета контрактных обязательств недропользователей по обучению граждан Республики Казахстан;

64) определяет порядок осуществления финансирования обучения казахстанских кадров в размере одного процента от расходов на добычу, понесенных недропользователем в предыдущем году, совместно с уполномоченным органом в области образования;

65) по поручению Президента или Правительства Республики Казахстан ведет переговоры и заключает соглашения с соответствующими органами

других государств, обеспечивающих возможность исполнения контракта, строительства и эксплуатации трубопроводов и других средств транспортировки на их территориях для экспорта нефти;

66) формирует графики поставки нефти для переработки на территории Республики Казахстан и за ее пределами для обеспечения потребностей внутреннего рынка нефтепродуктами;

67) утверждает стоимость транспортировки российской нефти в целях реализации Соглашения между Правительством Республики Казахстан и Правительством Российской Федерации о сотрудничестве в области транспортировки российской нефти через территорию Республики Казахстан в Китайскую Народную Республику от 24 декабря 2013 года;

68) представляет ежегодный отчет Правительству Республики Казахстан о ходе выполнения условий заключенных контрактов на недропользование;

69) осуществляет доверительное управление долями участия компании, определенной Правительством Республики Казахстан в качестве полномочного органа в соглашениях о разделе продукции;

70) обеспечивает защиту и представление интересов Республики Казахстан в международных арбитражных и иностранных судах, а также при экспертном урегулировании по спорам, вытекающим из соглашений о разделе продукции;

71) организует и проводит аукцион на предоставление права недропользования по углеводородам комиссией по проведению аукционов на предоставление права недропользования по углеводородам;

72) разрабатывает и утверждает перечень приоритетных работ и услуг;

73) предоставляет и прекращает права недропользования для разведки и добычи углеводородов, добычи урана;

74) организует проведение независимой экспертизы базовых проектных документов и анализов разработки;

75) заключает контракт на разведку и добычу или добычу углеводородов и на добычу урана;

76) представляет интересы Республики Казахстан и реализует государственную политику в сфере недропользования по углеводородам в соответствии с полномочиями, установленными Кодексом Республики Казахстан «О недрах и недропользовании»;

77) предоставляет и прекращает, досрочно прекращает права недропользования для разведки и добычи углеводородов и добычи урана;

78) согласовывает программы управления государственным фондом недр;

79) утверждает перечень стратегических участков недр;

80) принимает решение о возобновлении действия контрактов на разведку и добычу углеводородов и урана;

81) заключает с национальной компанией договор доверительного управления контрактной территорией, в случае досрочного прекращения действия контракта по углеводородов и урану;

82) согласовывает стратегического партнера, определенного национальной компанией для совместной реализации проектов по контрактам, заключенным по итогам прямых переговоров между национальной компанией и компетентным органом или в соответствии с международными договорами, ратифицированными Республикой Казахстан;

83) согласовывает проект контракта на недропользование, разработанный победителем конкурса либо лицом, с которым контракт заключается на основе прямых переговоров;

84) осуществляет мониторинг выполнения недропользователями обязательств по контракту на недропользование;

85) осуществляет контроль за соблюдением недропользователями условий контрактов на недропользование, в том числе соглашений о разделе продукции;

86) определяет порядок мониторинга выполнения недропользователями обязательств по контракту (лицензии) на недропользование;

87) выдает разрешение на переход права недропользования (доли в праве недропользования), возникшего на основании контракта на недропользование, лицензии на разведку или лицензии на добычу твердых полезных ископаемых, лицензии на использование пространства недр, а также переход объектов, связанных с правом недропользования;

88) выдает разрешение на участие в торгах по реализации (продаже) права недропользования (доли в праве недропользования) и (или) объектов, связанных с правом недропользования;

89) выдает на основании предложений экспертной комиссии по вопросам недропользования разрешение на отчуждение права недропользования (доли в праве недропользования) и (или) объектов, связанных с правом недропользования;

90) утверждает паспорт производства производителям нефтепродуктов;

91) осуществляет государственный контроль за охраной недр;

92) выдает разрешения на создание и размещение морских объектов, используемых для проведения разведки и (или) добычи углеводородов на море и внутренних водоемах;

93) разрабатывает и утверждает методику расчетов нормативов и объемов сжигания сырого газа при проведении операций по недропользованию;

94) ежегодно утверждает графики планово-предупредительных работ технологических установок производителей нефтепродуктов с учетом весенне-полевых и уборочных работ и отопительного периода;

95) утверждает инвестиционные программы производителей нефтепродуктов, за исключением производителей нефтепродуктов малой мощности;

96) ежегодно утверждает планы переработки нефти и продуктов переработки;

97) ежегодно утверждает планы поставки нефтепродуктов;

98) разрабатывает и утверждает порядок доступа поставщиков нефти к переработке сырой нефти и (или) газового конденсата, и (или) продуктов переработки;

99) разрабатывает и утверждает по согласованию с уполномоченным органом в области оборота нефтепродуктов перечень продуктов переработки;

100) в пределах своей компетенции для формирования и ведения единой базы данных по производству и обороту нефтепродуктов предоставляет в уполномоченный орган в области оборота нефтепродуктов информацию о фактических ежесуточных объемах производства, реализации (отгрузки) и об остатках нефтепродуктов по видам и в разрезе производителей нефтепродуктов, поставщиков нефти (об объемах реализации (отгрузки) и об остатках нефтепродуктов), импортеров (об объемах импорта, ввоза), в порядке, предусмотренном подпунктом 3) статьи 8 Закона Республики Казахстан от 20 июля 2011 года «О государственном регулировании производства и оборота отдельных видов нефтепродуктов»;

101) в пределах своей компетенции предоставляет в уполномоченный орган в области оборота нефтепродуктов ежегодные утвержденные (в том числе корректировочные) планы переработки нефти, ежемесячные графики транспортировки нефти на все нефтеперерабатывающие заводы (в том числе расположенные за пределами территории Республики Казахстан) в разрезе поставщиков нефти (недропользователей), ежемесячные планы (графики) поставок нефтепродуктов по регионам Республики Казахстан в разрезе поставщиков нефти;

102) утверждает нормативные технические документы в сфере производства нефтепродуктов;

103) утверждает для недропользователей графики поставки сырой нефти и (или) газового конденсата производителям нефтепродуктов, а также нефтеперерабатывающим заводам, расположенным за пределами Республики Казахстан, для обеспечения потребностей внутреннего рынка Республики Казахстан;

104) разрабатывает и представляет в уполномоченный орган в области регулирования торговой деятельности предложения о принятии мер таможенно-тарифного и нетарифного регулирования в отношении экспорта и (или) импорта нефтепродуктов;

105) устанавливает предельные цены на розничную реализацию нефтепродуктов, на которые установлено государственное регулирование цен;

106) проводит ведомственное статистическое наблюдение в области производства и реализации нефтепродуктов в соответствии с планом статистических работ;

107) осуществляет административный учет в области производства и реализации нефтепродуктов по формам, согласованным с уполномоченным органом в области государственной статистики;

108) устанавливает минимальные объемы производства нефтепродуктов;

109) ведет реестр оптовых поставщиков нефтепродуктов и вносит в него изменения и дополнения;

110) принимает уведомления о начале или прекращении деятельности, связанной с оптовыми поставками нефтепродуктов, в порядке, определяемом Законом Республики Казахстан от 16 мая 2014 года «О разрешениях и уведомлениях»;

111) осуществляет государственный контроль за производством отдельных видов нефтепродуктов;

112) разрабатывает и утверждает порядок выдачи разрешений на сжигание сырого газа в факелах;

113) выдает разрешения на сжигание сырого газа в факелах;

114) разрабатывает и утверждает правила аккредитации газосетевых организаций;

115) осуществляет аккредитацию газосетевых организаций;

116) разрабатывает и утверждает порядок розничной реализации и пользования товарным и сжиженным нефтяным газом;

117) разрабатывает и утверждает типовые договора розничной реализации товарного и сжиженного нефтяного газа, а также технического обслуживания газопотребляющих систем и газового оборудования коммунально-бытовых и бытовых потребителей;

118) разрабатывает и утверждает правила эксплуатации магистральных нефтепроводов и правила эксплуатации магистральных газопроводов;

119) разрабатывает положения о национальных операторах по видам продукции;

120) разрабатывает и утверждает порядок формирования графика транспортировки нефти по магистральным нефтепроводам;

121) разрабатывает и утверждает порядок согласования проекта строительства нового магистрального трубопровода;

122) разрабатывает и утверждает правила организации охраны магистральных трубопроводов;

123) осуществляет в пределах своей компетенции государственный контроль за соблюдением законодательства Республики Казахстан о магистральном трубопроводе;

124) разрабатывает и утверждает порядок осуществления мониторинга производства и реализации нефтепродуктов;

125) разрабатывает и утверждает правила поставки нефтепродуктов единым оператором по поставке нефтепродуктов Вооруженным Силам Республики Казахстан, Пограничной службе Комитета национальной безопасности Республики Казахстан, Национальной гвардии Республики Казахстан, уполномоченному органу в сфере гражданской защиты, уполномоченному органу в области государственного материального резерва;

126) устанавливает предельную цену на розничную реализацию нефтепродуктов, на которые установлено государственное регулирование цен;

127) разрабатывает генеральную схему газификации Республики Казахстан и осуществляет контроль за ее реализацией;

128) разрабатывает и утверждает порядок определения предельных цен оптовой реализации товарного и сжиженного нефтяного газа на внутреннем рынке;

129) разрабатывает и утверждает порядок и условия передачи сырого газа инвесторам в рамках партнерства в сфере газа и газоснабжения;

130) заключает договора о партнерстве в сфере газа и газоснабжения в соответствии с Законом Республики Казахстан от 9 января 2012 года «О газе и газоснабжении»;

131) осуществляет государственный контроль в сфере газа и газоснабжения;

132) согласовывает отчуждение объектов единой системы снабжения товарным газом, находящихся в собственности национального оператора или газотранспортных и (или) газораспределительных организаций, пятьдесят и более процентов голосующих акций (долей участия) которых принадлежат национальному оператору;

133) разрабатывает и утверждает порядок осуществления централизованного оперативно-диспетчерского управления режимами работы объектов единой системы снабжения товарным газом;

134) организует ведение баланса производства, реализации и потребления товарного и сжиженного нефтяного газа;

135) ежемесячно утверждает план поставки сжиженного нефтяного газа на внутренний рынок Республики Казахстан;

136) согласовывает проекты строительства, модернизации и (или) реконструкции магистральных газопроводов;

137) осуществляет экспертизу и утверждает цены сырого или товарного газа, приобретаемого национальным оператором в рамках преимущественного права государства, подтвержденные документально;

138) разрабатывает правила реализации преимущественного права Республики Казахстан на приобретение углеводородов;

139) по согласованию с уполномоченным органом по государственному планированию в срок не позднее пятнадцатого мая утверждает предельные цены оптовой реализации товарного газа на внутреннем рынке на предстоящий год;

140) по согласованию с уполномоченным органом по государственному планированию в срок не позднее, чем за пятнадцать календарных дней до начала планируемого периода утверждает предельные цены оптовой реализации сжиженного нефтяного газа на внутреннем рынке на предстоящий квартал;

141) осуществляет мониторинг производства, транспортировки (перевозки), хранения и реализации товарного, сжиженного нефтяного и сжиженного природного газа;

142) составляет прогнозный баланс производства, реализации и потребления товарного и сжиженного нефтяного газа на территории Республики Казахстан на предстоящий календарный год;

143) определяет объем сжиженного нефтяного газа, обязательного для реализации на внутреннем рынке Республики Казахстан;

144) утверждает график транспортировки нефти по магистральным нефтепроводам в соответствии с порядком формирования графика транспортировки нефти по магистральным нефтепроводам;

145) ведет учет и публикует на интернет-ресурсе перечень производителей товарного газа, недропользователей, являющихся собственниками товарного газа, произведенного в процессе переработки добытого ими сырого газа, собственников товарного газа, произведенного за пределами территории Республики Казахстан и ввезенного для потребления на территорию Республики Казахстан, собственников товарного газа, произведенного за пределами территории Республики Казахстан из сырого газа, добываемого в Республике Казахстан, на основании международных договоров Республики Казахстан, газотранспортных и газораспределительных организаций;

146) ведет учет и публикует на интернет-ресурсе перечень производителей сжиженного нефтяного газа, собственников сжиженного нефтяного газа, произведенного в процессе переработки принадлежащего им на праве собственности или иных законных основаниях углеводородов, собственников сжиженного нефтяного газа, произведенного за пределами территории Республики Казахстан и ввезенного для потребления на территорию Республики Казахстан, газосетевых организаций и промышленных потребителей сжиженного нефтяного газа;

147) выдает документ об условиях переработки товаров на/вне таможенной территории и для внутреннего потребления в порядке, установленном Правительством Республики Казахстан;

148) ведет национальный баланс производства, реализации и потребления углеводородов;

149) разрабатывает индикативный (прогнозный) баланс газа, нефти и нефтепродуктов Республики Казахстан;

150) согласовывает индикативный (прогнозный) баланс газа, нефти и нефтепродуктов государств-членов Евразийского экономического союза;

151) утверждает перечень и сроки оснащения производственных объектов приборами учета сырой нефти и газового конденсата;

152) разрабатывает и утверждает правила оснащения производственных объектов приборами учета и обеспечения функционирования приборов учета;

153) разрабатывает и утверждает правила формирования и функционирования информационной системы учета сырой нефти и газового конденсата;

154) определяет оператора информационной системы учета нефти и газового конденсата;

155) устанавливает минимальные нормативы и требования к ресурсам, необходимым для ликвидации разливов нефти на море, внутренних водоемах и в предохранительной зоне;

156) разрабатывает и утверждает Национальный план обеспечения готовности и действий к ликвидации разливов нефти на море, внутренних водоемах и предохранительной зоне Республики Казахстан совместно с уполномоченными органами в сфере гражданской защиты и в области торгового мореплавания;

157) утверждает перечень диспергентов для ликвидации аварийных разливов нефти в море и внутренних водоемах Республики Казахстан;

158) осуществляет подготовку и внесение в уполномоченный орган в области технического регулирования в порядке, установленном законодательством Республики Казахстан, предложений о разработке технических регламентов или изменений и (или) дополнений в технические регламенты, актуализации и унификации нормативных документов по стандартизации в регулируемых сферах;

159) организует работу по разработке технических регламентов и национальных стандартов в регулируемых сферах;

160) проводит анализ научно-технического уровня технических регламентов и взаимосвязанных с ними стандартов;

161) участвует в разработке неправительственных стандартов и инициирует разработку национальных стандартов на базе неправительственных стандартов в регулируемых сферах;

162) осуществляет подготовку предложений по созданию технических комитетов по стандартизации в регулируемых сферах, органов по подтверждению соответствия и лабораторий по продукции, подлежащей обязательному подтверждению соответствия;

163) участвует в работе технических комитетов по стандартизации;

164) осуществляет создание Экспертного совета для разработки проектов технических регламентов и подготовки предложений по вопросам, входящим в компетенцию Министерства;

165) на основе и во исполнение законодательства Республики Казахстан разрабатывает, устанавливает и принимает нормы и правила, регламентирующие деятельность, связанную с использованием атомной энергии;

166) разрабатывает, согласовывает и утверждает нормативные технические документы в сфере использования атомной энергии;

167) осуществляет государственное регулирование обращения с отработавшим топливом или радиоактивными отходами в пределах своей компетенции;

168) создает и обеспечивает функционирование единой системы государственного управления в области обеспечения радиационной безопасности, в том числе контроля и учета доз облучения населения;

169) утверждает правила физической защиты ядерных материалов и ядерных установок;

170) утверждает правила физической защиты источников ионизирующего излучения и пунктов хранения;

171) утверждает правила аккредитации организаций, осуществляющих экспертизу ядерной, радиационной и ядерной физической безопасности;

172) утверждает правила государственного учета ядерных материалов;

173) утверждает правила государственного учета источников ионизирующего излучения;

174) утверждает правила безопасности при обращении с радионуклидными источниками;

175) утверждает правила транспортировки ядерных материалов;

176) утверждает правила транспортировки радиоактивных веществ и радиоактивных отходов;

177) утверждает правила повышения квалификации персонала, занятого на объектах использования атомной энергии;

178) утверждает правила аттестации персонала, занятого на объектах использования атомной энергии;

179) определяет порядок утверждения конструкций транспортных упаковочных комплектов;

180) утверждает правила организации сбора, хранения и захоронения радиоактивных отходов и отработавшего ядерного топлива;

181) утверждает квалификационные требования к персоналу, занятому на объектах использования атомной энергии;

182) определяет перечень заболеваний, связанных с воздействием ионизирующего излучения, и порядок установления причинной связи;

183) утверждает порядок выполнения производственного контроля в области обеспечения радиационной безопасности для каждой эксплуатирующей организации с учетом особенностей и условий, выполняемых ею работ, по согласованию с государственным органом в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения;

184) разрабатывает и утверждает техническое задание на разработку инвестиционной программы;

185) утверждает совместно с государственным органом, осуществляющим руководство в сферах естественных монополий:

инвестиционные программы (проекты), учитываемые при утверждении тарифов (цен, ставок сборов) или их предельных уровней, тарифных смет;

перечень видов деятельности, технологически связанных с регулируемыи услугами (товарами, работами) в сферах электро- и теплоэнергетики, транспортировки нефти и (или) нефтепродуктов по магистральным трубопроводам, хранения, транспортировки газа или газового конденсата по магистральным и (или) распределительным трубопроводам, эксплуатации газораспределительных газопроводов;

заклучает соглашения и инвестиционные договоры с энергопроизводящими организациями;

186) определяет оператора рынка централизованной торговли;

187) утверждает предельные тарифы на электрическую энергию для энергопроизводящих организаций и на услугу по поддержанию готовности электрической мощности;

188) утверждает группы энергопроизводящих организаций, реализующих электрическую энергию;

189) определяет порядок утверждения предельного тарифа на электрическую энергию, предельного тарифа на балансирующую электроэнергию и предельного тарифа на услугу по поддержанию готовности электрической мощности;

190) размещает на своем интернет-ресурсе информацию о нарушениях порядка реализации (продажи) электрической энергии и услуги по поддержанию готовности электрической мощности энергопроизводящими организациями и принятых мерах по устранению выявленных нарушений;

191) согласовывает методику расчета тарифа с применением метода сравнительного анализа;

192) разрабатывает и утверждает правила получения энергопроизводящими, энергопередающими организациями паспорта готовности к работе в осенне-зимний период;

193) разрабатывает и утверждает нормативные значения показателей надежности электроснабжения, а также порядок их определения;

194) устанавливает образец служебного удостоверения государственного технического инспектора, номерного штампа и пломбира;

195) разрабатывает и утверждает формы актов государственных технических инспекторов;

196) определяет особенности функционирования и организации оптового рынка электрической энергии для регионов, не имеющих электрической связи по территории Республики Казахстан, с единой электроэнергетической системой Республики Казахстан;

197) разрабатывает и утверждает порядок выдачи государственному техническому инспектору служебного удостоверения, номерного штампа и пломбира;

198) согласовывает проектирование и строительство дублирующих (шунтирующих) линий электропередачи и подстанций;

199) разрабатывает и утверждает правила технической эксплуатации электроустановок потребителей;

200) разрабатывает и утверждает правила техники безопасности при эксплуатации электроустановок потребителей;

201) разрабатывает и утверждает правила организации технического обслуживания и ремонта оборудования, зданий и сооружений электростанций, тепловых и электрических сетей;

202) разрабатывает и утверждает правила техники безопасности при эксплуатации тепломеханического оборудования электростанций и тепловых сетей;

203) разрабатывает и утверждает правила функционирования балансирующего рынка электрической энергии;

204) разрабатывает и утверждает правила организации и функционирования розничного рынка электрической энергии, а также предоставления услуг на данном рынке;

205) разрабатывает и утверждает правила по предотвращению аварийных нарушений в единой электроэнергетической системе Казахстана и их ликвидации;

206) разрабатывает и утверждает правила определения норм эксплуатационного запаса топлива в осенне-зимний период для энергопроизводящих организаций;

207) утверждает нормы эксплуатационного запаса топлива в осенне-зимний период для энергопроизводящих организаций;

208) разрабатывает и утверждает правила функционирования автоматизированной системы коммерческого учета электрической энергии для субъектов оптового рынка электрической энергии;

209) разрабатывает и утверждает правила проведения энергетической экспертизы;

210) разрабатывает и утверждает правила технической эксплуатации электрических станций и сетей;

211) разрабатывает и утверждает правила техники безопасности при эксплуатации электроустановок;

212) разрабатывает и утверждает требования к экспертным организациям для осуществления энергетической экспертизы;

213) разрабатывает и утверждает правила устройства электроустановок;

214) разрабатывает и утверждает инструкции по составлению акта аварийной и технологической брони энергоснабжения;

215) разрабатывает и утверждает правила пользования электрической энергией;

216) разрабатывает и утверждает правила пользования тепловой энергией;

217) разрабатывает и утверждает правила оказания услуг системным оператором, организации и функционирования рынка системных и вспомогательных услуг;

218) разрабатывает и утверждает правила организации и функционирования оптового рынка электрической энергии;

219) разрабатывает и утверждает правила оказания услуг по обеспечению надежности и устойчивости электроснабжения;

220) разрабатывает и утверждает электросетевые правила;

221) разрабатывает и утверждает правила пожарной безопасности для энергетических предприятий;

222) разрабатывает и утверждает правила взрывобезопасности топливоподачи для приготовления и сжигания пылевидного топлива;

223) разрабатывает и утверждает правила безопасности при работе с инструментами и приспособлениями;

224) разрабатывает и утверждает правила проведения расследования и учета технологических нарушений в работе единой электроэнергетической системы, электростанций, районных котельных, электрических и тепловых сетей;

225) разрабатывает и утверждает правила приемки в эксплуатацию энергообъектов электростанций, электрических и тепловых сетей после технической модернизации;

226) разрабатывает и утверждает положение об аттестации, рационализации, учете и планировании рабочих мест в энергетике;

227) разрабатывает и утверждает правила учета отпуска тепловой энергии и теплоносителя;

228) разрабатывает и утверждает правила согласования ограничений электрической мощности тепловых электростанций и мероприятий по сокращению таких ограничений;

229) разрабатывает и утверждает правила работы с персоналом в энергетических организациях Республики Казахстан;

230) разрабатывает и утверждает правила организации централизованных торгов электрической энергией;

231) разрабатывает и утверждает правила проведения квалификационных проверок знаний правил технической эксплуатации и правил техники безопасности у руководителей, специалистов организаций, осуществляющих производство, передачу электрической и тепловой энергии, для контроля технического состояния и безопасности эксплуатации электроустановок;

232) разрабатывает и утверждает правила проведения периодического обследования технического состояния энергетического оборудования, зданий и сооружений электрических станций, электрических и тепловых сетей, а также энергетического оборудования потребителей с привлечением экспертных организаций и заводов-изготовителей;

233) разрабатывает и утверждает перспективную схему размещения электрических мощностей;

234) проводит тендер на строительство генерирующих установок, вновь вводимых в эксплуатацию;

235) по итогам тендера на строительство генерирующих установок, вновь вводимых в эксплуатацию, заключает договор с победителем данного тендера;

236) определяет победителя по результатам тендера на строительство генерирующих установок, вновь вводимых в эксплуатацию, с которым единый закупщик заключает договор о покупке услуги по поддержанию готовности электрической мощности;

237) утверждает прогнозные балансы электрической энергии и мощности;

238) разрабатывает и утверждает типовой договор электроснабжения;

239) разрабатывает и утверждает типовой договор на строительство генерирующих установок, вновь вводимых в эксплуатацию;

240) разрабатывает и утверждает типовой договор о покупке услуги по поддержанию готовности электрической мощности;

241) разрабатывает и утверждает правила проведения тендера на строительство генерирующих установок, вновь вводимых в эксплуатацию;

242) разрабатывает и утверждает правила организации и функционирования рынка электрической мощности;

243) определяет системного оператора;

244) разрабатывает и утверждает типовой договор на оказание услуги по обеспечению готовности электрической мощности к несению нагрузки;

245) разрабатывает и утверждает правила установления охранных зон объектов электрических сетей и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон;

246) разрабатывает и утверждает правила определения размеров земельных участков для размещения опор воздушных линий электропередачи;

247) разрабатывает и утверждает методику определения фиксированной прибыли, учитываемой при утверждении предельных тарифов на электрическую энергию, а также фиксированной прибыли за балансирование, учитываемой при утверждении предельных тарифов на балансирующую электроэнергию;

248) определяет совет рынка, а также разрабатывает и утверждает правила функционирования совета рынка;

249) устанавливает индивидуальные тарифы на услугу по поддержанию готовности электрической мощности, объемы услуги по поддержанию готовности электрической мощности и сроки ее покупки для договоров о покупке услуги по поддержанию готовности электрической мощности, заключаемых единым закупщиком с победителями тендеров на строительство генерирующих установок, вновь вводимых в эксплуатацию;

250) заключает инвестиционные соглашения на модернизацию, расширение, реконструкцию и (или) обновление с действующими энергопроизводящими организациями;

251) разрабатывает и утверждает порядок разработки прогнозных балансов электрической энергии и мощности;

252) разрабатывает и утверждает нормативные технические документы в области электроэнергетики;

253) определяет единого закупщика;

254) утверждает предельные тарифы на балансирующую электроэнергию;

255) разрабатывает и утверждает правила проведения аттестации электрической мощности генерирующих установок;

256) устанавливает индивидуальные тарифы на услугу по поддержанию готовности электрической мощности, объемы услуги по поддержанию готовности электрической мощности и сроки ее покупки для договоров о покупке услуги по поддержанию готовности электрической мощности, заключаемых единым закупщиком с действующими энергопроизводящими организациями, которые заключили инвестиционное соглашение на модернизацию, расширение, реконструкцию и (или) обновление с уполномоченным органом;

257) разрабатывает и утверждает правила определения объема услуги по поддержанию готовности электрической мощности для договоров о покупке услуги по поддержанию готовности электрической мощности, заключаемых единым закупщиком с действующими энергопроизводящими организациями, в состав которых входят теплоэлектроцентрали;

258) разрабатывает и утверждает правила расчета и размещения на интернет-ресурсе единым закупщиком цены на услугу по обеспечению готовности электрической мощности к несению нагрузки;

259) разрабатывает и утверждает правила допуска на рассмотрение, рассмотрения и отбора инвестиционных программ модернизации, расширения, реконструкции и (или) обновления, заключения инвестиционных соглашений на модернизацию, расширение, реконструкцию и (или) обновление, соответствующего заключения договоров о покупке услуги по поддержанию готовности электрической мощности и установления для данных договоров индивидуальных тарифов на услугу по поддержанию готовности электрической мощности, объемов и сроков покупки услуги по поддержанию готовности электрической мощности;

260) утверждает полугодовые графики проведения проверок;

261) принимает решение о включении электрической энергии в перечень приобретаемого имущества (активов), реализуемого (реализуемых) на торгах (аукционах) в соответствии с законодательством Республики Казахстан;

262) разрабатывает и утверждает порядок определения расчетного тарифа, утверждения предельного и индивидуального тарифов;

263) разрабатывает и утверждает типовой инвестиционный договор;

264) утверждает предельные тарифы;

265) заключает инвестиционные договоры с энергопроизводящими организациями;

266) ведет мониторинг исполнения энергопроизводящими организациями инвестиционных обязательств, предусмотренных в соглашениях, и инвестиционных программ, предусмотренных в инвестиционных договорах;

267) формирует группы энергопроизводящих организаций;

268) в случаях утверждения индивидуального тарифа выше расчетного тарифа согласовывает увеличение стоимости инвестиционной программы;

269) разрабатывает и утверждает правила установления охранных зон объектов тепловых сетей и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон;

270) разрабатывает и утверждает правила определения соответствия энергопередающих организаций требованиям, предъявляемым к деятельности по передаче электрической энергии;

271) разрабатывает и утверждает правила определения дефицита и профицита электрической энергии в единой электроэнергетической системе Республики Казахстан;

272) разрабатывает и утверждает правила субсидирования энергопроизводящих организаций на приобретение топлива для бесперебойного проведения отопительного сезона;

273) разрабатывает и утверждает порядок перерасчета и перераспределения расчетно-финансовым центром соответствующей доли электрической энергии на квалифицированного условного потребителя по итогам календарного года;

274) согласовывает квалифицированным условным потребителям вид возобновляемых источников энергии, объем мощности и месторасположение объекта по использованию возобновляемых источников энергии в соответствии с планом размещения объектов по использованию возобновляемых источников энергии и техническими возможностями единой электроэнергетической системы Республики Казахстан;

275) разрабатывает и утверждает правила организации и проведения аукционных торгов, включающие квалификационные требования, предъявляемые к участникам аукциона, содержание и порядок подачи заявки, виды финансового обеспечения заявки на участие в аукционе и условия их внесения и возврата, порядок подведения итогов и определения победителей;

276) определяет организатора аукционных торгов;

277) определяет сроки проведения аукционных торгов, планируемые величины мощности по видам возобновляемых источников энергии, предполагаемые зоны (районы) расположения объектов по использованию возобновляемых источников энергии в соответствии с планом размещения объектов по использованию возобновляемых источников энергии;

278) утверждает предельные аукционные цены;

279) разрабатывает и утверждает нормативные правовые акты, регламентирующие нормы расхода электрической и тепловой энергии на технологические нужды энергопроизводящих, энергопередающих организаций;

280) утверждает в пределах своей компетенции или согласовывает экологические нормативы и экологические требования по хозяйственной и иной деятельности;

281) осуществляет государственное управление в области охраны климата и озонового слоя Земли;

282) осуществляет в пределах своей компетенции координацию деятельности физических и юридических лиц в области охраны климата и озонового слоя Земли, сохранения биоразнообразия, опустынивания и деградации земель;

283) разрабатывает и утверждает типовые правила расчета норм образования и накопления коммунальных отходов;

284) разрабатывает и утверждает в пределах компетенции нормативно-технические документы в области охраны окружающей среды;

285) разрабатывает и утверждает в пределах компетенции методические рекомендации в области охраны окружающей среды;

286) организует ведение Единой системы кадастров природных ресурсов;

287) организует ведение Государственного кадастра отходов производства и потребления и составляет ежегодный информационный обзор;

288) организует ведение Государственного кадастра захоронений вредных веществ, радиоактивных отходов и сброса сточных вод в недра;

289) организует ведение Государственного фонда экологической информации;

290) организует ведение государственного мониторинга состояния окружающей среды и отдельных специальных видов мониторинга, а также осуществляет координацию ведения Единой государственной системы мониторинга окружающей среды и природных ресурсов;

291) организует методическое обеспечение в области обращения с коммунальными отходами;

292) определяет порядок проведения открытых конкурсов проектов в области охраны окружающей среды;

293) устанавливает порядок выдачи, изменения и погашения квот на выбросы парниковых газов;

294) устанавливает порядок проведения общественных слушаний;

295) определяет порядок управления бесхозяйными опасными отходами, признанными решением суда поступившими в республиканскую собственность;

296) определяет требования к собственной системе сбора, переработки и утилизации отходов физических и юридических лиц, осуществляющих производство на территории Республики Казахстан и (или) ввоз на территорию Республики Казахстан продукции (товаров) согласно перечню продукции

(товаров), на которую (которые) распространяются расширенные обязательства производителей (импортеров);

297) определяет порядок представления производителями (импортерами), имеющими собственную систему сбора, переработки и утилизации отходов, оператору расширенных обязательств производителей (импортеров) документов, подтверждающих сбор, переработку и (или) утилизацию отходов, образовавшихся после утраты потребительских свойств продукции (товаров), на которую (которые) распространяются расширенные обязательства производителей (импортеров);

298) выдает заключения на трансграничную перевозку отходов по территории Республики Казахстан;

299) ведет национальную систему оценки антропогенных выбросов из источников и абсорбции поглотителями парниковых газов;

300) осуществляет организацию и координацию функционирования государственной системы инвентаризации выбросов и поглощений парниковых газов;

301) осуществляет анализ и прогнозирование выбросов и поглощения парниковых газов, обеспечивает выполнение обязательств Республики Казахстан по ежегодной отчетности в соответствии с международными договорами Республики Казахстан;

302) разрабатывает целевые показатели качества окружающей среды;

303) устанавливает критерии оценки экологической обстановки территорий;

304) определяет порядок формирования ликвидационных фондов полигонов размещения отходов;

305) разрабатывает перечни наилучших доступных технологий и организует ведение их реестра;

306) организует ведение государственного реестра углеродных единиц;

307) организует ведение государственного кадастра источников выбросов и поглощений парниковых газов;

308) определяет перечень мероприятий по стимулированию утилизации отходов и уменьшению объемов их образования;

309) определяет правила учета отходов производства и потребления;

310) определяет критерии отнесения отходов потребления ко вторичному сырью;

311) разрабатывает порядок мониторинга и контроля инвентаризации парниковых газов;

312) разрабатывает порядок реализации проектных механизмов в сфере регулирования выбросов и поглощений парниковых газов;

313) разрабатывает Национальный план распределения квот на выбросы парниковых газов;

314) разрабатывает порядок распределения квот на выбросы парниковых газов и формирования резервов установленного количества и объема квот

Национального плана распределения квот на выбросы парниковых газов Республики Казахстан;

315) разрабатывает порядок разработки программы управления отходами

316) подает представление в Правительство Республики Казахстан для определения оператора расширенных обязательств производителей (импортеров);

317) разрабатывает правила реализации расширенных обязательств производителей (импортеров);

318) разрабатывает правила организации и проведения производственного экологического мониторинга при проведении нефтяных операций в казахстанском секторе Каспийского моря;

319) разрабатывает правила организации и проведения фоновых экологических исследований при проведении нефтяных операций в казахстанском секторе Каспийского моря;

320) утверждает методику определения уровня опасности и кодировки отходов;

321) определяет организацию, осуществляющую ведение информационной системы отслеживания движения транспортных средств, специализирующихся на вывозе отходов по данным спутниковых навигационных систем;

322) устанавливает квоты выбросов парниковых газов для субъектов рыночного механизма сокращения выбросов и поглощения парниковых газов;

323) осуществляет ведение Государственного регистра выбросов и переноса загрязнителей;

324) организует разработку Национального доклада о состоянии окружающей среды и об использовании природных ресурсов Республики Казахстан;

325) разрабатывает правила разработки Национального доклада о состоянии окружающей среды и об использовании природных ресурсов Республики Казахстан;

326) разрабатывает правила ведения Государственного фонда экологической информации;

327) разрабатывает и утверждает правила подготовки рассмотрения и одобрения, учета, отчетности и мониторинга внутренних проектов по сокращению выбросов парниковых газов;

328) осуществляет управление резервом объема квот;

329) ежегодно до 1 мая года размещает на интернет-ресурсе Министерства информацию за предыдущий год о:

поступлениях в бюджет от взыскания ущерба, причиненного окружающей среде;

поступлениях в бюджет от штрафов за нарушение экологического законодательства Республики Казахстан;

330) организует ведение государственного учета участков загрязнения окружающей среды, в том числе реестра участков загрязнения окружающей среды;

331) организует ведение Государственного кадастра потребления озоноразрушающих веществ;

332) принимает решение о проведении обязательного экологического аудита и утверждает форму заключения об обязательном экологическом аудите;

333) заключает соглашения и меморандумы в области охраны окружающей среды;

334) устанавливает порядок образования компетентной комиссии, образуемой для установления причин, масштабов причиненного вреда и последствий страхового случая, повлекшего аварийное загрязнение окружающей среды;

335) утверждает инструктивно-методические документы по ведению захоронений вредных веществ, радиоактивных отходов и сброса сточных вод в недра;

336) обеспечивает формирование и развитие научных основ в области охраны окружающей среды;

337) устанавливает сроки и порядок обеспечения доступа к экологической информации, относящейся к процедуре оценки воздействия на окружающую среду и процессу принятия решений по намечаемой хозяйственной и иной деятельности;

338) создает общественные советы по взаимодействию и сотрудничеству с неправительственными организациями;

339) определяет перечни отходов для размещения на полигонах различных классов;

340) разрабатывает и утверждает формы документов, касающихся организации и проведения государственного экологического контроля;

341) разрабатывает и утверждает порядок ведения автоматизированного мониторинга эмиссий в окружающую среду при проведении производственного экологического контроля и требования к отчетности по результатам производственного экологического контроля;

342) разрабатывает и утверждает инструктивно-методические документы по проведению оценки воздействия на окружающую среду;

343) утверждает:

методику определения нормативов эмиссий в окружающую среду;

методику по определению диспергентов для включения их в перечень диспергентов для ликвидации аварийных разливов нефти в море и внутренних водоемах Республики Казахстан;

порядок включения условий природопользования в разрешения на эмиссии в окружающую среду, формы документов для выдачи разрешений на эмиссии в окружающую среду и порядок их заполнения;

- типовой перечень мероприятий по охране окружающей среды;
- методику расчета платы за эмиссии в окружающую среду;
- форму заключения государственной экологической экспертизы;
- состав и положение об экспертном совете в области технического регулирования;
- перечни, формы и сроки обмена информацией по ведению Единой государственной системы мониторинга окружающей среды и природных ресурсов;
- порядок конвертации единиц проектных механизмов в сфере регулирования выбросов и поглощений парниковых газов в единицы квот;
- порядок разработки внутренних проектов по сокращению выбросов парниковых газов и перечень отраслей и секторов экономики, в которых они могут осуществляться;
- порядок осуществления взаимного признания единиц квот и иных углеродных единиц на основе международных договоров Республики Казахстан;
- порядок торговли квотами на выбросы парниковых газов и углеродными единицами;
- порядок ведения мониторинга, учета и отчетности по углеродным единицам выбросов парниковых газов для целей торговли;
- форму паспорта установки;
- форму отчета об инвентаризации парниковых газов;
- порядок стандартизации измерения и учета выбросов парниковых газов;
- методики расчетов выбросов, сокращений выбросов и поглощений парниковых газов;
- правила обращения со стойкими органическими загрязнителями и отходами, их содержащими;
- порядок ведения государственного реестра углеродных единиц;
- перечни наилучших доступных технологий;
- перечень загрязняющих веществ и видов отходов, для которых устанавливаются нормативы эмиссий;
- порядок торговли квотами и обязательствами на сокращение эмиссии в окружающую среду;
- квалификационные требования к лицензируемому виду деятельности в области охраны окружающей среды;
- технические регламенты в области охраны окружающей среды;
- порядок ведения государственного реестра участков загрязнения;
- порядок мониторинга и контроля инвентаризации парниковых газов;
- порядок реализации проектных механизмов в сфере регулирования выбросов и поглощений парниковых газов;
- правила разработки программы управления отходами;

правила организации и проведения производственного экологического мониторинга при проведении нефтяных операций в казахстанском секторе Каспийского моря;

правила организации и проведения фоновых экологических исследований при проведении нефтяных операций в казахстанском секторе Каспийского моря;

форму плана мониторинга выбросов парниковых газов;

правила ведения Государственного регистра выбросов и переноса загрязнителей;

методику распределения квот из резерва объема квот Национального плана распределения квот на выбросы парниковых газов;

перечень видов хозяйственной деятельности, проекты которых подлежат вынесению на общественные слушания;

формы предоставления информации о:

поступлениях в бюджет от платы за эмиссии в окружающую среду;

поступлениях в бюджет от взыскания ущерба, причиненного окружающей среде;

поступлениях в бюджет от штрафов за нарушение экологического законодательства Республики Казахстан;

расходах бюджета на мероприятия по охране окружающей среды;

форму отчета по инвентаризации отходов и инструкцию по ее заполнению;

форму заполнения кадастровых дел по объектам размещения отходов;

методику расчета тарифа на сбор, вывоз, утилизацию, переработку и захоронение твердых бытовых отходов;

правила определения оптимальных методов ликвидации аварийных разливов нефти на море, внутренних водоемах и в предохранительной зоне Республики Казахстан;

344) разрабатывает и утверждает по согласованию с уполномоченным органом в области технического регулирования правила и критерии признания и допустимости действия на территории Республики Казахстан международных стандартов и стандартов Республики Казахстан, используемых в реализации проектных механизмов в сфере регулирования выбросов и поглощений парниковых газов, проведении инвентаризации парниковых газов, верификации и валидации;

345) утверждает предельно допустимые концентрации химических веществ в почве;

346) утверждает форму паспорта опасных отходов;

347) утверждает методику по проведению газового мониторинга для каждой секции полигона твердых бытовых отходов;

348) утверждает перечень продукции (товаров), на которую (которые) распространяются расширенные обязательства производителей (импортеров);

349) утверждает методику расчета платы за организацию сбора, транспортировки, переработки, обезвреживания, использования и (или) утилизации отходов;

350) утверждает правила стимулирования производства в Республике Казахстан экологически чистых автомобильных транспортных средств (соответствующих экологическому классу 4 и выше; с электродвигателями) и их компонентов совместно с уполномоченным органом в области государственной поддержки индустриально-инновационной деятельности;

351) согласовывает методику расчета выбросов парниковых газов, разработанную оператором установки;

352) разрабатывает и утверждает перечень удельных коэффициентов выбросов парниковых газов;

353) согласовывает применение программных комплексов по расчету нормативов эмиссий в окружающую среду;

354) определяет порядок проведения государственной экологической экспертизы по объектам предусмотренным пунктом 1 статьи 47 Экологического Кодекса Республики Казахстан от 9 января 2007 года;

355) определяет в пределах своей компетенции порядок ведения государственного учета, государственных кадастров и государственного мониторинга природных ресурсов;

356) согласовывает создание сетей наблюдений в рамках Единой государственной системы мониторинга окружающей среды и природных ресурсов;

357) согласовывает государственные общеобязательные стандарты образования и типовые учебные программы профессионального образования по специальностям в области охраны окружающей среды и природопользования;

358) реализует государственную молодежную политику;

359) принимает меры по формированию экологической культуры среди молодежи;

360) осуществляет взаимодействие и сотрудничество с молодежными организациями по вопросам охраны окружающей среды;

361) осуществляет формирование и реализацию государственного социального заказа по вопросам охраны окружающей среды среди молодежи;

362) согласовывает порядок государственной регистрации пестицидов (ядохимикатов);

363) согласовывает стратегию развития деятельности и инвестиционную политику оператора расширенных обязательств производителей (импортеров);

364) утверждает порядок отнесения категорий государственных служащих подразделений государственного экологического контроля уполномоченного органа в области охраны окружающей среды к должностным лицам, осуществляющим государственный экологический контроль;

365) устанавливает порядок определения недропользователем видов и методов наблюдения за состоянием окружающей среды;

366) определяет по согласованию с уполномоченным органом в области государственной статистики перечень организаций, осуществляющих в установленном порядке статистические наблюдения в области охраны климата и озонового слоя Земли на соответствующих территориях;

367) организует проведение ежегодной государственной инвентаризации эмиссии и поглощения парниковых газов;

368) устанавливает:

распределение объектов I категории, подлежащих государственной экологической экспертизе, между уполномоченным органом в области охраны окружающей среды и его территориальными подразделениями;

распределение объектов I категории для выдачи разрешений на эмиссии в окружающую среду между уполномоченным органом в области охраны окружающей среды и его территориальными подразделениями устанавливается уполномоченным органом в области охраны окружающей среды;

369) определяет рабочий орган по реализации международных договоров Республики Казахстан в области изменения климата;

370) одобряет проекты по сокращению выбросов и поглощению парниковых газов, реализуемые на территории Республики Казахстан;

371) осуществляет функцию выделенного центра по реализации международных договоров о контроле за трансграничной перевозкой опасных отходов и их удалением;

372) осуществляет функции национального органа по реализации международных договоров Республики Казахстан о процедуре предварительного обоснованного согласия в отношении отдельных опасных химических веществ и пестицидов в международной торговле;

373) утверждает инструктивно-методические документы для ведения метеорологического и гидрологического мониторинга;

374) утверждает инструктивно-методические документы по расчету эмиссий в окружающую среду;

375) утверждает классификатор отходов;

376) осуществляет государственное управление опасными химическими веществами, включая стойкие органические загрязнители, в рамках выполнения обязательств международных договоров Республики Казахстан о стойких органических загрязнителях, контроле за трансграничной перевозкой опасных отходов и их удалением, и процедуре предварительного обоснованного согласия в отношении отдельных опасных химических веществ и пестицидов в международной торговле;

377) утверждает перечень должностей должностных лиц, имеющих право на ношение форменной одежды (без погон), образцы форменной одежды (без погон), порядок ношения;

378) определяет оператора государственного реестра углеродных единиц;

379) устанавливает лимиты (квоты) потребления Республикой Казахстан озоноразрушающих веществ в соответствии с международными договорами по веществам, разрушающим озоновый слой;

380) организует разработку и публикацию Национального экологического атласа;

381) осуществляет нормативно-техническое и методологическое обеспечение деятельности местных исполнительных органов в сфере твердых бытовых отходов;

382) вносит предложения по совершенствованию национальных стандартов в области проектирования, строительства, эксплуатации и техники безопасности объектов по использованию возобновляемых источников энергии для производства электрической и (или) тепловой энергии;

383) утверждает план размещения объектов по использованию возобновляемых источников энергии с учетом целевых показателей развития сектора возобновляемых источников энергии;

384) утверждает порядок и осуществляет мониторинг за использованием возобновляемых источников энергии;

385) разрабатывает и утверждает порядок и сроки определения ближайшей точки подключения к электрическим или тепловым сетям и подключения объектов по использованию возобновляемых источников энергии;

386) разрабатывает и утверждает правила централизованной покупки и продажи расчетно-финансовым центром электрической энергии, произведенной объектами по использованию возобновляемых источников энергии, соответствующие типовые формы договоров расчетно-финансового центра с энергопроизводящими организациями, использующими возобновляемые источники энергии, условными потребителями и квалифицированными условными потребителями;

387) разрабатывает правила определения фиксированных тарифов и предельных аукционных цен, разрабатывает и утверждает правила определения тарифа на поддержку возобновляемых источников энергии;

388) разрабатывает и утверждает правила формирования перечня энергопроизводящих организаций, использующих возобновляемые источники энергии, и размещает его на своем интернет-ресурсе;

389) определяет расчетно-финансовый центр;

390) разрабатывает и утверждает правила предоставления адресной помощи индивидуальным потребителям;

391) разрабатывает и утверждает правила формирования плана размещения объектов по использованию возобновляемых источников энергии;

392) утверждает целевые показатели развития сектора возобновляемых источников энергии;

393) разрабатывает и утверждает типовой договор о подключении объектов по использованию возобновляемых источников энергии, а также порядок и сроки его заключения;

394) разрабатывает и утверждает правила формирования и использования резервного фонда;

395) разрабатывает и утверждает правила купли-продажи электроэнергии от нетто-потребителей;

396) координирует взаимодействие государственных органов, субъектов частного предпринимательства и субъектов научной и научно-технической деятельности по развитию и использованию возобновляемых источников энергии;

397) осуществляет в пределах своей компетенции рассмотрение обращений физических и юридических лиц и государственное регулирование в сфере защиты прав потребителей при оказании государственных услуг;

398) обеспечивает соблюдение гендерного баланса при принятии на работу и продвижении сотрудников;

399) определяет потребность в кадрах в регулируемых сферах;

400) осуществляет внутренний контроль по направлениям деятельности Министерства с целью повышения качества и производительности его работы;

401) обеспечивает в пределах своей компетенции защиту сведений, составляющих государственные секреты;

402) размещает информацию, указанную в пункте 3 статьи 17 Закона Республики Казахстан от 16 ноября 2015 года «О доступе к информации», на интернет-портале открытых бюджетов;

403) размещает информацию, указанную в пункте 5 статьи 17 Закона Республики Казахстан от 16 ноября 2015 года «О доступе к информации», на интернет-портале оценки эффективности деятельности государственных органов;

404) размещает информацию на интернет-портале открытых нормативных правовых актов в соответствии с пунктом 8 статьи 18 Закона Республики Казахстан от 6 апреля 2016 года «О правовых актах»;

405) проводит внутренний контроль за качеством и своевременностью предоставления информации;

406) обеспечивает в пределах своей компетенции соблюдение законов и иных нормативных правовых актов Республики Казахстан в области национальной безопасности, защиты государственных секретов, гражданской защиты, мобилизационной подготовки и мобилизации;

407) обеспечивает в пределах своей компетенции выполнение комплекса мероприятий по мобилизационной подготовке и мобилизации;

408) обеспечивает в пределах своей компетенции осуществление мероприятий гражданской защиты;

409) принимает оперативные меры по предупреждению возникновения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, снижению размеров ущерба и потерь в

случае их возникновения, а также повышению устойчивости и безопасности функционирования объектов в чрезвычайных ситуациях;

410) осуществляет руководство деятельностью подведомственных организаций по планированию и проведению мероприятий по обеспечению национальной безопасности;

411) определяет размер ущерба, причиненного вследствие нарушения требований по рациональному и комплексному использованию недр;

412) принимает решение о вводе Национального плана реагирования на ядерные и радиационные аварии;

413) координирует деятельность подведомственных предприятий в области атомной энергетики, обеспечения ядерной и радиационной безопасности;

414) организует исследования по ядерной, радиационной и ядерной физической безопасности, обеспечению режима нераспространения ядерного оружия и мониторингу ядерных испытаний;

415) устанавливает значения величины пороговой активности для различных радиоизотопов;

416) разрабатывает и утверждает правила ведения реестра заключенных контрактов на недропользование;

417) разрабатывает и утверждает правила рассмотрения вопроса о реализации приоритетного права и принятия по нему решения;

418) разрабатывает и утверждает формы уведомления об изменении контроля над недропользователем;

419) разрабатывает и утверждает правила извещения с использованием информационных систем;

420) разрабатывает и утверждает правила проведения аукциона в электронной форме с использованием интернет-ресурса уполномоченного органа в области углеводородов;

421) разрабатывает и утверждает единые правила по рациональному и комплексному использованию недр;

422) разрабатывает и утверждает правила определения размера ущерба, причиненного вследствие нарушения требований по рациональному и комплексному использованию недр при разведке и добыче углеводородов и добыче урана;

423) разрабатывает и утверждает правила консервации и ликвидации при проведении разведки и добычи углеводородов и добычи урана;

424) разрабатывает и утверждает правила финансирования обучения казахстанских кадров недропользователями в течение периода добычи углеводородов и урана совместно с уполномоченным органом в области образования;

425) разрабатывает и утверждает правила финансирования научно-исследовательских, научно-технических и (или) опытно-конструкторских работ

недропользователями в течение периода добычи углеводородов и урана совместно с уполномоченным органом в области науки;

426) разрабатывает и утверждает правила формирования графика поставки нефти;

427) утверждает перечень производителей сжиженного нефтяного газа;

428) разрабатывает и утверждает правила синхронизации работ систем электронного закупа с работой реестра товаров, работ и услуг, используемых при проведении операций по недропользованию в отношении углеводородов и добыче урана, и их производителей;

429) разрабатывает и утверждает формы и правила представления в уполномоченный орган в области углеводородов и добычи урана годовых (на один финансовый год) и среднесрочных (на пять финансовых лет) программ закупа товаров, работ и услуг;

430) определяет оператора в области поддержки казахстанских кадров и производителей в отношении углеводородов и урана;

431) разрабатывает и утверждает правила формирования и ведения реестра товаров, работ и услуг, используемых при проведении операций по недропользованию по углеводородам и добыче урана, и их производителей, включая критерии их оценки для внесения в реестр;

432) определяет оператора независимой экспертизы базовых проектных документов и анализов разработки;

433) определяет оператора учета сырой нефти и газового конденсата;

434) разрабатывает и утверждает правила измерения и взвешивания нефти, добытой недропользователем на участке недр;

435) разрабатывает и утверждает правила создания, размещения и эксплуатации морских объектов, используемых при проведении разведки и (или) добычи углеводородов на море и внутренних водоемах;

436) разрабатывает и утверждает положения о рабочей группе по проведению переговоров по внесению изменений и дополнений в контракт на недропользование;

437) разрабатывает и утверждает состав рабочей группы по проведению переговоров по внесению изменений и дополнений в контракт на недропользование;

438) разрабатывает и утверждает содержания форм рабочей программы;

439) разрабатывает правила исполнения обязательства в натуральной форме;

440) разрабатывает и утверждает по согласованию с уполномоченным государственным органом в области налоговой политики перечень налогоплательщиков, осуществляющих на территории Республики Казахстан деятельность в рамках контракта на недропользование, соглашения (контракта) о разделе продукции, в соответствии с условиями которого освобождаются от налога на добавленную стоимость импортируемые товары;

441) разрабатывает и утверждает по согласованию с уполномоченным государственным органом в области налоговой политики перечень налогоплательщиков, осуществляющих на территории Республики Казахстан деятельность в рамках контракта на недропользование, обороты по реализации нестабильного конденсата которых с территории Республики Казахстан на территорию других государств - членов Евразийского экономического союза облагаются налогом на добавленную стоимость по нулевой ставке;

442) разрабатывает и утверждает по согласованию с уполномоченным государственным органом в области налоговой политики перечень налогоплательщиков, осуществляющих деятельность в рамках межправительственного соглашения о сотрудничестве в газовой отрасли, обороты которых по реализации на территории другого государства-члена Евразийского экономического союза продуктов переработки из давальческого сырья, ранее вывезенного этими налогоплательщиками с территории Республики Казахстан и переработанного на территории такого другого государства-члена Евразийского экономического союза, облагаются налогом на добавленную стоимость по нулевой ставке;

443) разрабатывает и утверждает правила снятия показаний с приборов учета количества реализованного нестабильного конденсата по системе трубопроводов;

444) согласовывает инструкции по составлению плана ликвидации и методику расчета приблизительной стоимости ликвидации последствий операций по добыче твердых полезных ископаемых;

445) согласовывает инструкцию по составлению проекта эксплуатации пространства недр;

446) согласовывает инструкции по составлению проектных документов по геологическому изучению недр;

447) согласовывает осуществление реализации широкой фракции легких углеводородов за пределы территории Республики Казахстан;

448) разрабатывает, согласовывает и утверждает в пределах своей компетенции нормативные правовые акты в области углеводородов;

449) разрабатывает и утверждает нормативно-технические документы в области углеводородов;

450) регулирует операции по недропользованию по углеводородам;

451) осуществляет государственный контроль за соблюдением положений проектных документов;

452) ведет единую базу данных добычи и оборота нефти и сырого газа;

453) ведет национальный баланс производства, реализации и потребления углеводородов;

454) разрабатывает и утверждает в пределах своей компетенции правовые акты в области добычи урана;

455) разрабатывает и утверждает нормативно-технические документы в области добычи урана;

- 456) регулирует операции по недропользованию по добыче урана;
- 457) осуществляет государственный контроль за соблюдением положений проектных документов по добыче урана;
- 458) осуществляет государственный контроль за рациональным и комплексным использованием недр при добыче урана;
- 459) осуществляет государственный контроль за соблюдением недропользователями порядка приобретения товаров, работ и услуг при проведении операций по добыче урана;
- 460) разрабатывает и утверждает правила определения предельной цены сырого и товарного газа, приобретаемого национальным оператором в рамках преимущественного права государства;
- 461) осуществляет государственный контроль в форме проверки и профилактического контроля в регулируемых сферах в соответствии с Предпринимательским кодексом Республики Казахстан;
- 462) осуществляет иные полномочия, предусмотренные законами Республики Казахстан, актами Президента Республики Казахстан и Правительства Республики Казахстан.
- функции ведомств:
- 1) обеспечивают реализацию государственной политики в пределах своей компетенции;
 - 2) осуществляют регулятивные, реализационные и контрольно-надзорные функции и участвуют в выполнении стратегических функций центрального исполнительного органа в пределах компетенции;
 - 3) утверждают нормативные правовые акты по вопросам, входящим в компетенцию ведомства, и при наличии прямой компетенции по их утверждению в актах министерств, за исключением нормативных правовых актов, затрагивающих права и свободы человека и гражданина;
 - 4) осуществляют контроль и надзор за деятельностью физических и юридических лиц в пределах компетенции;
 - 5) осуществляют контрольные и надзорные функции за деятельностью местных исполнительных органов по вопросам, относящимся к полномочиям ведомства;
 - 6) осуществляют международное сотрудничество в пределах своей компетенции;
 - 7) осуществляют лицензирование или разрешительные процедуры в пределах своей компетенции;
 - 8) осуществляют разрешительный контроль;
 - 9) осуществляют государственный контроль за соблюдением системным оператором требований, предусмотренных пунктом 2 статьи 15-2 Закона Республики Казахстан «Об электроэнергетике»;
 - 10) участвуют в работе комиссий электроэнергетических предприятий по оценке готовности объектов и оборудования к работе в осенне-зимний период;

11) осуществляют прием уведомлений о начале или прекращении деятельности, а также ведут, размещают и обновляют на интернет-ресурсе реестр экспертных организаций по проведению энергетической экспертизы в соответствии с категорией;

12) осуществляет выдачу паспорта готовности без замечаний или с замечаниями в случае необходимости дополнительных пояснений, материалов и обоснований к документам, представленным для получения паспорта готовности, объем которых соответствует требованиям, установленным законодательством Республики Казахстан об электроэнергетике, а также отказывает в выдаче паспорта готовности в случае несоответствия объема, содержания представленных документов, подтверждающих выполнение условий и требований, установленных законодательством Республики Казахстан об электроэнергетике, для получения паспорта готовности;

13) осуществляют контроль за эксплуатацией и техническим состоянием энергетического оборудования электрических станций, электрических сетей, электрических установок потребителей;

14) осуществляют контроль за подключением объектов по использованию возобновляемых источников энергии к электрическим или тепловым сетям энергопередающих организаций в соответствии с законодательством Республики Казахстан об электроэнергетике;

15) осуществляют контроль за надежностью и безопасностью производства, передачи, снабжения и потребления электрической энергии;

16) осуществляют контроль за недопуском или отстранением от работы на электрических установках персонала, не прошедшего проверку знаний правил технической эксплуатации и правил техники безопасности в области электроэнергетики;

17) ведут учет технологических нарушений в работе электростанций, электрических сетей, приведших к остановке основного оборудования, пожарам, взрывам, разделению единой электроэнергетической системы Республики Казахстан на несколько частей, массовому ограничению потребителей электрической энергии;

18) осуществляют квалификационные проверки знаний правил технической эксплуатации и правил техники безопасности у руководителей, специалистов организаций, осуществляющих производство, передачу электрической и тепловой энергии, для контроля технического состояния и безопасности эксплуатации электроустановок;

19) выдает предписание установленного образца с указанием сроков и лиц, ответственных за исполнение, а также об отстранении от работы персонала, не имеющего соответствующего допуска к осуществлению деятельности по эксплуатации электрических установок и не прошедшего квалификационные проверки знаний правил технической эксплуатации и правил техники безопасности в области электроэнергетики;

20) осуществляют государственный энергетический контроль за:

соблюдением требований технических условий по качеству электрической и тепловой энергии;

соблюдением нормативных правовых актов Республики Казахстан в области электроэнергетики в пределах своей компетенции;

рациональным и экономным использованием, оптимизацией режимов производства, передачей, потреблением электрической и тепловой энергии;

готовностью электрических станций, электрических и тепловых сетей к работе в осенне-зимний период;

21) подготавливает предложения по совершенствованию законодательства Республики Казахстан в области электроэнергетики, в области использования атомной энергии;

22) направляют государственному органу, осуществляющему руководство в сферах естественных монополий, информацию о несоответствии деятельности субъекта естественной монополии, оказывающего услугу по передаче электрической энергии, требованиям пункта 6 статьи 13-1 Закона Республики Казахстан «Об электроэнергетике»;

23) привлекают экспертов при проведении обследования энергетического оборудования, комплексных проверок энергетических организаций и расследовании технологических нарушений в работе энергетического оборудования электрических станций, электрических сетей;

24) осуществляют рассмотрение материалов по административным делам в области электроэнергетики в пределах своей компетенции в соответствии с законодательством Республики Казахстан об административных правонарушениях;

25) обращается в суд и участвуют при рассмотрении судом дел по нарушениям законодательства Республики Казахстан об электроэнергетике;

26) осуществляет государственный контроль и надзор в области использования атомной энергии;

27) осуществляют контроль за соблюдением норм и правил радиационной безопасности, условий лицензий;

28) осуществляют государственный контроль в области радиационной безопасности населения;

29) осуществляют контроль за осуществлением экспорта, импорта, перемещения, транзита и размещения ядерных материалов и других источников ионизирующих излучений;

30) осуществляет экспортный контроль в области использования атомной энергии;

31) ведет государственный учет ядерных материалов и источников ионизирующего излучения;

32) принимает решение о постановке на государственный учет или снятии с государственного учета ядерных материалов, источников ионизирующего излучения;

33) согласовывает выдачу лицензии уполномоченного государственного органа, осуществляющего государственное регулирование в области экспортного контроля на экспорт и импорт ядерных и специальных неядерных материалов, оборудования, установок, технологий, источников ионизирующего излучения, оборудования и соответствующих товаров и технологий двойного применения (назначения), работ, услуг, связанных с их производством;

34) согласовывает методики расчетов, относящиеся к обеспечению ядерной, радиационной и ядерной физической безопасности, представленные экспертной организацией;

35) утверждает конструкции транспортных упаковочных комплектов, а также распространяет действие сертификатов-разрешений на них, утвержденных уполномоченными органами других стран, на территории Республики Казахстан;

36) разрабатывает и утверждает методические рекомендации для физических и юридических лиц, осуществляющих деятельность в области использования атомной энергии, относительно методов и способов подтверждения соответствия объекта использования атомной энергии требованиям ядерной, радиационной, ядерной физической безопасности, установленным законодательством Республики Казахстан в области использования атомной энергии;

37) осуществляет анализ и сверку полученной информации о наличии, местонахождении и перемещении источников ионизирующего излучения и вносит ее в реестр источников ионизирующего излучения;

38) проводит аттестацию персонала, занятого на объектах использования атомной энергии;

39) проводит аккредитацию организаций, осуществляющих экспертизу ядерной, радиационной и ядерной физической безопасности;

40) ведет реестр аккредитованных организаций, осуществляющих экспертизу ядерной, радиационной и ядерной физической безопасности;

41) обеспечивают деятельность национальной комиссии по радиационной защите;

42) осуществляют контроль за соблюдением норм и правил в области обеспечения радиационной безопасности;

43) рассматривает и согласовывает поправки к плану обеспечения ядерной физической безопасности;

44) рассматривает отчет эксплуатирующей организации о причинах события, его обстоятельствах и последствиях, а также о корректирующих мерах, предпринятых или которые будут предприняты и в случае события, связанного с попыткой или фактического несанкционированного доступа, несанкционированного изъятия или диверсии;

45) получает информацию от эксплуатирующей организации о состоянии обеспечения физической защиты источников ионизирующего излучения и пунктов хранения;

46) согласовывает специальные условия транспортировки ядерных материалов;

47) согласовывает специальные условия транспортировки радиоактивных веществ и (или) радиоактивных отходов;

48) ведет и размещает на интернет-ресурсе Министерства энергетики Республики Казахстан реестр аккредитованных организаций, осуществляющих экспертизу ядерной, радиационной и ядерной физической безопасности;

49) предоставляет в Международное агентство по атомной энергии сведения, содержащиеся в базе данных о ядерных материалах и урановой продукции, в соответствии с международными обязательствами Республики Казахстан;

50) осуществляет анализ и сверку полученной информации о наличии, перемещении и местонахождении источников ионизирующего излучения;

51) проводит сверку данных, предоставляемых физическими и юридическими лицами, о наличии, перемещении и местонахождении урановой продукции и ядерных материалов, в предварительных уведомлениях, уведомлениях и отчетах, с предыдущими данными;

52) проводит проверку информации, предоставляемой физическими и юридическими лицами в предварительных уведомлениях, уведомлениях и отчетах о наличии, перемещении и местонахождении урановой продукции и ядерных материалов, о регистрационных данных физического или юридического лица, наличии лицензии на соответствующий вид деятельности в области использования атомной энергии, наличии лицензии на экспорт или импорт;

53) разрабатывает и утверждает перечень тестовых вопросов для проведения аттестации персонала, занятого на объектах использования атомной энергии;

54) создает комиссию, проводящую аттестацию персонала, занятого на объектах использования атомной энергии;

55) согласовывает план локальной проектной угрозы, предоставляемый эксплуатирующей организацией;

56) осуществляет оценку радиационной безопасности, анализа утверждение результатов оценки радиационной безопасности;

57) разрабатывает, согласовывает нормативные технические документы в сфере использования атомной энергии;

58) согласовывает установленную эксплуатирующей организацией категорию потенциальной радиационной опасности и безопасность радиационного объекта;

59) согласовывает перечень применимых инженерно-технических норм и правил для конструкций, систем и элементов ядерных установок, соответствующих требованиям технических регламентов или международным требованиям или требованиям, утвержденным в стране их происхождения;

60) выдает заключение по результатам рассмотрения предварительного отчета по анализу безопасности;

61) устанавливает состав и содержание отчета по анализу безопасности;

62) согласовывает технологический регламент эксплуатации ядерных установок;

63) осуществляет регистрацию, а также снимает с регистрации систем и элементов, влияющих на безопасность ядерных, радиационных и электрофизических установок, включая оборудования и трубопроводы, на которые распространяются требования технических регламентов;

64) согласовывает проектную эксплуатационную документацию ядерной установки, а также материалы, обосновывающие выбор площадок размещения ядерных установок;

65) согласовывает методики проведения экспериментов в процессе физического пуска ядерной установки;

66) согласовывает программу физического пуска ядерной установки;

67) согласовывает программы энергетического пуска, разработанные администрацией ядерной установки;

68) утверждает паспорт на ядерную установку установленной формы, подготовленный эксплуатирующей организацией;

69) согласовывает отступления от утвержденной проектной документации, изменение состава, конструкции и (или) характеристик и систем, влияющих на безопасность атомной станции, а также изменение пределов и условий эксплуатации, установленных проектом атомной станции, оформленные техническими решениями;

70) согласовывает конструкторскую документацию (и все изменения к ней) на оборудование и трубопроводы, подлежащие специальной приемке;

71) согласовывает формы паспортов и иных свидетельств на оборудование, установленные предприятием-изготовителем;

72) согласовывает проведение различного рода исследований и экспериментов, не предусмотренных технологическим регламентом эксплуатации, на действующем оборудовании и трубопроводах;

73) согласовывает перенос утвержденных администрацией атомной станции сроков ремонта и уменьшение объема работ по эксплуатации систем, оборудования и трубопроводов атомной станции;

74) выдает разрешение на проведение пусконаладочных работ, связанных с выводом оборудования и трубопроводов на рабочие параметры, и на эксплуатацию систем атомных станций при рабочих параметрах;

75) согласовывает технические решения об изменении установленных параметров работы оборудования атомных станций;

76) согласовывает программы испытаний топлива и компонентов активной зоны атомных станций;

77) определяет типовое содержание программ обеспечения качества для безопасности ядерных, радиационных и электрофизических установок, и порядок их утверждения;

78) определяет виды деятельности в области обращения с источниками ионизирующего излучения, подлежащие лицензированию;

79) разрабатывает и согласовывает нормы и правила, касающиеся радиационной безопасности, физической защиты и противоаварийного планирования, учета и контроля ядерных материалов и источников ионизирующего излучения;

80) разрабатывает правила физической защиты ядерных материалов и ядерных установок;

81) разрабатывает правила физической защиты источников ионизирующего излучения и пунктов хранения;

82) разрабатывает правила вывода из эксплуатации ядерных и радиационных установок;

83) разрабатывает порядок организации инспекций Международного агентства по атомной энергии на территории Республики Казахстан;

84) разрабатывает правила аккредитации организаций, осуществляющих экспертизу ядерной, радиационной и ядерной физической безопасности;

85) разрабатывает правила государственного учета ядерных материалов;

86) разрабатывает правила государственного учета источников ионизирующего излучения;

87) разрабатывает правила безопасности при обращении с радионуклидными источниками;

88) разрабатывает национальный план реагирования на ядерные и радиационные аварии;

89) разрабатывает правила транспортировки ядерных материалов;

90) разрабатывает правила транспортировки радиоактивных веществ и радиоактивных отходов;

91) разрабатывает правила выбора площадки размещения ядерных установок и пунктов захоронения;

92) разрабатывает правила проведения экспертизы ядерной, радиационной и ядерной физической безопасности;

93) разрабатывает правила повышения квалификации персонала, занятого на объектах использования атомной энергии;

94) разрабатывает правила аттестации персонала, занятого на объектах использования атомной энергии;

95) вносит в Правительство Республики Казахстан представление о досрочном выводе из эксплуатации ядерных установок или закрытии пунктов захоронения в случае возникновения угрозы безопасности населения и (или) окружающей среды;

96) разрабатывает порядок утверждения конструкций транспортных упаковочных комплектов;

97) разрабатывает правила организации сбора, хранения и захоронения радиоактивных отходов и отработавшего ядерного топлива;

98) разрабатывает квалификационные требования к персоналу, занятому на объектах использования атомной энергии;

99) осуществляет государственный учет ядерных материалов и источников ионизирующего излучения;

100) проводит государственную экологическую экспертизу в пределах своей компетенции, установленной настоящей статьей и иными законодательными актами Республики Казахстан, а также координирует деятельность по проведению экологической экспертизы в Республике Казахстан и осуществляет методическое руководство ею;

101) проводит государственную экологическую экспертизу проектов по объектам I категории в составе комплексной вневедомственной экспертизы проектов строительства или комплексной градостроительной экспертизы градостроительных проектов в порядке, установленном законодательством Республики Казахстан об архитектурной, градостроительной и строительной деятельности;

102) создает апелляционную комиссию;

103) утверждает регламент, положение и состав апелляционной комиссии;

104) осуществляет государственную экологическую экспертизу по проектам (технико-экономическим обоснованиям и проектно-сметной документации) строительства и эксплуатации объектов I категории хозяйственной деятельности

105) осуществляет контроль деятельности физических и юридических лиц, осуществляющих экологическую экспертизу проектов в составе комплексной вневедомственной экспертизы;

106) согласовывает планы природоохранных мероприятий;

107) выдают разрешения на эмиссии в окружающую среду объектов в пределах компетенции и устанавливает в них лимиты на эмиссии в окружающую среду;

108) осуществляют контроль за деятельностью местных исполнительных органов по оказанию государственных услуг в области охраны окружающей среды;

109) выдают комплексные экологические разрешения;

110) выдает разрешения для сброса производственных и других сточных вод в море при условии очистки таких вод до установленных нормативов;

111) утверждает инструкции по составлению плана разведки совместно с уполномоченным органом в области твердых полезных ископаемых;

112) согласовывает план горных работ;

113) согласовывает проект консервации участка недр;

114) согласовывают выдачу лицензии, разрешения, договора (контрактов) в области использования природных ресурсов в пределах своей компетенции;

115) осуществляют выдачу лицензии на выполнение работ и оказание услуг в области охраны окружающей среды (подвиды деятельности: природоохранное проектирование, нормирование для I категории хозяйственной и иной деятельности);

116) выдают разрешения на производство работ с использованием озоноразрушающих веществ, ремонт, монтаж, обслуживание оборудования, содержащего озоноразрушающие вещества;

117) принимают решения о проведении обязательного экологического аудита;

118) организуют и совершенствует систему государственного регулирования в области охраны окружающей среды, государственной экологической экспертизы, лицензионной и эколого-экспертной деятельности, нормирования и стандартов в пределах своей компетенции, а также системы экономических методов и механизмов стимулирования рационального природопользования и охраны окружающей среды;

119) обеспечивают в установленном законодательством Республики Казахстан порядке доступ к экологической информации в пределах своей компетенции;

120) организуют ведение реестра наилучших доступных технологий;

121) ведут реестр экологически опасных технологий, техники и оборудования;

122) осуществляют государственный экологический контроль за соблюдением экологического законодательства Республики Казахстан, нормативов качества окружающей среды и экологических требований, в том числе за:

соблюдением экологического законодательства Республики Казахстан;

проведением мер по ликвидации последствий загрязнения окружающей среды;

приведением земель, высвобождающихся по мере завершения операций по недропользованию или других нарушающих процессов и работ, в состояние, пригодное для дальнейшего их использования в соответствии с требованиями земельного законодательства Республики Казахстан;

соблюдением лицензионно-контрактных условий, относящихся к охране окружающей среды;

сохранностью недр от загрязнения, обводнения и техногенных процессов, приводящих к порче объектов окружающей среды;

соблюдением права государственной собственности на недра;

консервацией участка недр и объектов недропользования, ликвидацией последствий проведения операций по недропользованию;

соблюдением экологических норм и правил при использовании недр и переработке полезных ископаемых;

соблюдением проектных решений по вопросам охраны окружающей среды при добыче и переработке полезных ископаемых;

выполнением мероприятий по предотвращению аварийных или иных опасных ситуаций при проведении операций по недропользованию;

захоронением вредных веществ, радиоактивных отходов и сбросом сточных вод в недра;

соблюдением нормативов качества вод;

соблюдением технических регламентов, нормативов, правил и иных требований охраны атмосферного воздуха, в том числе при выпуске в эксплуатацию и эксплуатации транспортных и других передвижных средств;

соблюдением требований по охране атмосферного воздуха при складировании и сжигании отходов;

соблюдением требований при осуществлении выбросов парниковых газов;

соблюдением правил использования, хранения, транспортировки, захоронения, утилизации или иного обращения радиоактивных и иных экологически опасных веществ в части экологических требований по предупреждению загрязнения окружающей среды;

выполнением условий природопользования, установленных экологическими разрешениями;

соблюдением установленных норм и правил учета, утилизации и обезвреживания отходов производства и потребления;

соблюдением экологических требований к объектам, имеющим стационарные источники выбросов, сбросов загрязняющих веществ и размещающим отходы производства и потребления;

соблюдением технологических регламентов работы очистных сооружений;

соблюдением норм и правил производственного экологического контроля;

соблюдением законодательства Республики Казахстан об обязательном экологическом страховании;

соблюдением квалификационных требований и правил осуществления лицензируемого вида деятельности в области охраны окружающей среды;

соблюдением требований об обязательности проведения государственной экологической экспертизы и выполнении ее условий;

соблюдением требований о проведении обязательного экологического аудита и представлении достоверной информации по вопросам охраны окружающей среды;

соблюдением правил трансграничной транспортировки опасных отходов;

соблюдением условий, указанных в договоре аренды комплекса «Байконур» между Правительством Российской Федерации и Правительством Республики Казахстан;

соблюдением требований о представлении данных о фактически вывезенном, вывезенном и реализованном количестве озоноразрушающих веществ в уполномоченный орган в области охраны окружающей среды;

выполнением производителями (импортерами) требований по уплате платы за организацию сбора, транспортировки, переработки, обезвреживания, использования и (или) утилизации отходов;

выполнением оператором расширенных обязательств производителей (импортеров) требований, определенных Экологическим кодексом Республики Казахстан;

123) осуществляет государственный контроль за реализацией расширенных обязательств производителей (импортеров);

124) осуществляют государственный контроль в области использования и охраны водного фонда Республики Казахстан в соответствии со своей компетенцией;

125) осуществляют государственный контроль за соблюдением требований к режиму хозяйственной деятельности на водоохранных зонах и полосах в пределах своей компетенции;

126) осуществляют государственный контроль за охраной недр;

127) осуществляют контроль за объемом выбросов парниковых газов субъектов администрирования;

128) согласовывает проекты перечней участков недр, за исключением участков недр, содержащих общераспространенные полезные ископаемые, подлежащих выставлению на конкурс, а также предоставляемых в упрощенном порядке для разведки;

129) осуществляют контроль за соблюдением законодательства Республики Казахстан в области охраны окружающей среды при производстве и обороте нефтепродуктов;

130) осуществляют государственный контроль за выполнением физическими и (или) юридическими лицами, осуществляющими экологически опасные виды хозяйственной и иной деятельности, обязанности по заключению договора обязательного экологического страхования;

131) осуществляют контроль за соблюдением требований к размещению отходов на полигонах и содержанию полигонов;

132) совершенствуют деятельность служб лабораторно-аналитического контроля в системе органов государственного экологического контроля;

133) составляют перечень общественных объединений, в уставе которых предусмотрены функции общественного экологического контроля;

134) согласовывают программы фоновых экологических исследований при проведении нефтяных операций в казахстанском секторе Каспийского моря;

135) осуществляют согласование генеральных схем организации территории Республики Казахстан, межрегиональных схем территориального развития, комплексных схем градостроительного планирования и иной градостроительной документации, затрагивающей территории экологических коридоров;

136) осуществляют производство по делам об административных правонарушениях в пределах компетенции, установленной законами Республики Казахстан;

137) обеспечивают в пределах своей компетенции соблюдение законов и иных нормативных правовых актов Республики Казахстан в области национальной безопасности, защиты государственных секретов, гражданской защиты, мобилизационной подготовки и мобилизации;

138) осуществляют руководство деятельностью подведомственных организаций по планированию и проведению мероприятий по обеспечению национальной безопасности;

139) осуществление иных полномочий, предусмотренных законами Республики Казахстан, актами Президента Республики Казахстан, Правительства и приказами Министра энергетики Республики Казахстан.

17. Права и обязанности:

1) запрашивать информацию из государственных органов и организаций, от должностных лиц и граждан;

2) в пределах своей компетенции самостоятельно принимать решения по вопросам, не отнесенным к компетенции Правительства Республики Казахстан;

3) вносить Президенту и в Правительство Республики Казахстан предложения по совершенствованию деятельности в сферах, регулируемых Министерством;

4) принимать нормативные правовые акты, обязательные для исполнения, и инструктивно-методические документы в пределах своей компетенции;

5) вносить предложения по разработке нормативных правовых актов или передавать на рассмотрение уполномоченных органов инициативные проекты таких актов;

6) вносить предложения в центральные и местные исполнительные органы об отмене или изменении принятых ими актов;

7) привлекать к работе специалистов государственных органов и иных организаций, а также иностранных и местных экспертов и специалистов при осуществлении возложенных на Министерство функций;

8) вносить предложения по заключению международных договоров (соглашений), проводить переговоры с соответствующими ведомствами зарубежных стран, международными организациями и иностранными юридическими лицами, заключать договоры (соглашения);

9) вести ведомственный учет количества проверок проверяемых субъектов, а также выявленных нарушений в соответствии с проверочными листами и принятых к ним мер административного воздействия;

10) иные права и обязанности, установленные законами Республики Казахстан.

3. Организация деятельности Министерства

18. Руководство Министерством осуществляется первым руководителем, который несет персональную ответственность за выполнение возложенных на Министерство задач и осуществление им своих функций.

Первым руководителем Министерства является Министр энергетики Республики Казахстан.

19. Первый руководитель Министерства назначается на должность Президентом Республики Казахстан по представлению Премьер-Министра Республики Казахстан, внесенному после консультаций с Мажилисом Парламента Республики Казахстан, и освобождается от должности Президентом Республики Казахстан.

20. Первый руководитель Министерства имеет заместителей, которые назначаются на должности и освобождаются от должностей в соответствии с действующим законодательством Республики Казахстан.

21. Полномочия первого руководителя Министерства:

1) вырабатывает предложения по формированию государственной политики в сферах, регулируемых Министерством;

2) назначает на должности и освобождает от должностей руководителей комитетов, которые подконтрольны ему в своей деятельности;

3) представляет Министерство в Парламенте Республики Казахстан, иных государственных органах и организациях;

4) подписывает приказы Министра;

5) утверждает регламент работы Министерства;

6) согласовывает и визирует проекты нормативных правовых актов, поступивших на согласование в Министерство;

7) отменяет или приостанавливает полностью или в части действие актов ведомств;

8) принимает меры по противодействию коррупции в Министерстве и несет за это персональную ответственность;

9) входит в состав руководящего органа или наблюдательного совета коммерческой организации с прямым и косвенным участием государства в уставном капитале в случае принятия соответствующего решения Правительства;

10) принимает решения по другим вопросам, отнесенным к его компетенции, и осуществляет иные полномочия в соответствии с законами Республики Казахстан.

Исполнение обязанностей первого руководителя Министерства в период его отсутствия осуществляется лицом, его замещающим в соответствии с действующим законодательством Республики Казахстан.

22. Первый руководитель определяет полномочия своих заместителей в соответствии с действующим законодательством Республики Казахстан.

23. Аппарат Министерства возглавляется ответственным секретарем, назначаемым на должность и освобождаемым от должности в соответствии с действующим законодательством Республики Казахстан.

4. Имущество Министерства

24. Министерство имеет на праве оперативного управления обособленное имущество, в случаях, предусмотренных законодательством Республики Казахстан.

Имущество Министерства формируется за счет имущества, переданного ему государством, а также иного имущества, стоимость которых отражается в балансе Министерства.

25. Имущество, закрепленное за Министерством, относится к республиканской собственности.

26. Министерство не вправе самостоятельно отчуждать или иным способом распоряжаться закрепленным за ним имуществом и имуществом, приобретенным за счет средств, выданных ему по плану финансирования, если иное не установлено законодательством Республики Казахстан.

5. Реорганизация и упразднение Министерства

27. Реорганизация и упразднение Министерства осуществляются в соответствии с законодательством Республики Казахстан.

Перечень организаций, находящихся в ведении Министерства энергетики Республики Казахстан

1. Акционерное общество «Информационно-аналитический центр нефти и газа».

2. Акционерное общество «Достык Энерго».

3. Акционерное общество «Жасыл даму».

4. Акционерное общество «Парк ядерных технологий».

5. Акционерное общество «Управляющая компания специальной экономической зоны «Национальный индустриальный нефтехимический технопарк».

6. Товарищество с ограниченной ответственностью «Производственно-эксплуатационное предприятие».

7. Некоммерческое акционерное общество «Международный центр зеленых технологий и инвестиционных проектов».

Республиканские государственные предприятия

1. Республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения «Институт геофизических исследований».

2. Республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения «Информационно-аналитический центр охраны окружающей среды».

3. Республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения «Институт ядерной физики».

4. Республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения «Казгидромет».

5. Республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения «Национальный ядерный центр Республики Казахстан».

Перечень государственных учреждений - территориальных органов, находящихся в ведении Комитета экологического регулирования, контроля Министерства энергетики Республики Казахстан

1. Республиканское государственное учреждение «Департамент экологии по городу Алматы Комитета экологического регулирования и контроля Министерства энергетики Республики Казахстан».

2. Республиканское государственное учреждение «Департамент экологии по Алматинской области Комитета экологического регулирования и контроля Министерства энергетики Республики Казахстан».

3. Республиканское государственное учреждение «Департамент экологии по Атырауской области Комитета экологического регулирования и контроля Министерства энергетики Республики Казахстан».

4. Республиканское государственное учреждение «Департамент экологии по Мангистауской области Комитета экологического регулирования и контроля Министерства энергетики Республики Казахстан».

5. Республиканское государственное учреждение «Департамент экологии по Западно-Казахстанской области Комитета экологического регулирования и контроля Министерства энергетики Республики Казахстан».

6. Республиканское государственное учреждение «Департамент экологии по Павлодарской области Комитета экологического регулирования и контроля Министерства энергетики Республики Казахстан».

7. Республиканское государственное учреждение «Департамент экологии по Восточно-Казахстанской области» Комитета экологического регулирования и контроля Министерства энергетики Республики Казахстан».

8. Республиканское государственное учреждение «Департамент экологии по Жамбылской области Комитета экологического регулирования и контроля Министерства энергетики Республики Казахстан».

9. Республиканское государственное учреждение «Департамент экологии по Туркестанской области Комитета экологического регулирования и контроля Министерства энергетики Республики Казахстан».

10. Республиканское государственное учреждение «Департамент экологии по Карагандинской области Комитета экологического регулирования и контроля Министерства энергетики Республики Казахстан».

11. Республиканское государственное учреждение «Департамент экологии по Актыобинской области Комитета экологического регулирования и контроля Министерства энергетики Республики Казахстан».

12. Республиканское государственное учреждение «Департамент экологии по Костанайской области Комитета экологического регулирования и контроля Министерства энергетики Республики Казахстан».

13. Республиканское государственное учреждение «Департамент экологии по Кызылординской области Комитета экологического регулирования и контроля Министерства энергетики Республики Казахстан».

14. Республиканское государственное учреждение «Департамент экологии по городу Астане Комитета экологического регулирования и контроля Министерства энергетики Республики Казахстан».

15. Республиканское государственное учреждение «Департамент экологии по Северо-Казахстанской области Комитета экологического регулирования и контроля Министерства энергетики Республики Казахстан».

16. Республиканское государственное учреждение «Департамент экологии по Акмолинской области Комитета экологического регулирования и контроля Министерства энергетики Республики Казахстан».

17. Республиканское государственное учреждение «Департамент экологии по городу Шымкент Комитета экологического регулирования и контроля Министерства энергетики Республики Казахстан».

Перечень государственных учреждений - территориальных органов, находящихся в ведении Комитета атомного и энергетического надзора и контроля Министерства энергетики Республики Казахстан

1. Территориальный департамент Комитета атомного и энергетического надзора и контроля Министерства энергетики Республики Казахстан по Акмолинской области.

2. Территориальный департамент Комитета атомного и энергетического надзора и контроля Министерства энергетики Республики Казахстан по Актыобинской области.

3. Территориальный департамент Комитета атомного и энергетического надзора и контроля Министерства энергетики Республики Казахстан по Алматинской области.

4. Территориальный департамент Комитета атомного и энергетического надзора и контроля Министерства энергетики Республики Казахстан по Атырауской области.

5. Территориальный департамент Комитета атомного и энергетического надзора и контроля Министерства энергетики Республики Казахстан по Восточно-Казахстанской области.

6. Территориальный департамент Комитета атомного и энергетического надзора и контроля Министерства энергетики Республики Казахстан по Жамбылской области.

7. Территориальный департамент Комитета атомного и энергетического надзора и контроля Министерства энергетики Республики Казахстан по Западно-Казахстанской области.

8. Территориальный департамент Комитета атомного и энергетического надзора и контроля Министерства энергетики Республики Казахстан по Карагандинской области.

9. Территориальный департамент Комитета атомного и энергетического надзора и контроля Министерства энергетики Республики Казахстан по Костанайской области.

10. Территориальный департамент Комитета атомного и энергетического надзора и контроля Министерства энергетики Республики Казахстан по Кызылординской области.

11. Территориальный департамент Комитета атомного и энергетического надзора и контроля Министерства энергетики Республики Казахстан по Мангистауской области.

12. Территориальный департамент Комитета атомного и энергетического надзора и контроля Министерства энергетики Республики Казахстан по Павлодарской области.

13. Территориальный департамент Комитета атомного и энергетического надзора и контроля Министерства энергетики Республики Казахстан по Северо-Казахстанской области.

14. Территориальный департамент Комитета атомного и энергетического надзора и контроля Министерства энергетики Республики Казахстан по Туркестанской области.

15. Территориальный департамент Комитета атомного и энергетического надзора и контроля Министерства энергетики Республики Казахстан по городу Астане.

16. Территориальный департамент Комитета атомного и энергетического надзора и контроля Министерства энергетики Республики Казахстан по городу Алматы.

17. Территориальный департамент Комитета атомного и энергетического надзора и контроля Министерства энергетики Республики Казахстан по городу Шымкент.

Перечень республиканских государственных учреждений – территориальных органов, находящихся в ведении Министерства энергетики Республики Казахстан

1. Республиканское государственное учреждение «Западное межрегиональное управление государственной инспекции в нефтегазовом комплексе Министерства энергетики Республики Казахстан».

2. Республиканское государственное учреждение «Южное межрегиональное управление государственной инспекции в нефтегазовом комплексе Министерства энергетики Республики Казахстан».

**Перечень государственных учреждений Министерства энергетики
Республики Казахстан**

Государственное учреждение «Капиталнефтегаз».
