**О внесении изменений и дополнений в постановление**

**Правительства Республики Казахстан от 28 июня 2014 года № 724**

**«Об утверждении Концепции развития топливно-энергетического комплекса Республики Казахстан на 2022 – 2026 годы»**

Правительство Республики Казахстан **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Внести в постановление Правительства Республики Казахстан от 28 июня 2014 года № 724 «Об утверждении Концепции развития топливно-энергетического комплекса Республики Казахстан на 2022 – 2026 годы» следующие изменения и дополнения:

в Концепции развития топливно-энергетического комплекса Республики Казахстан на 2022 – 2026 годы, утвержденной указанным постановлением:

в разделе 4:

в подразделе 4.1:

абзацы четвертый и пятый изложить в новой редакции:

«Прогнозное потребление электрической мощности в ЕЭС РК в 2026 году составит с учетом необходимого резерва 23188 мегаватт. Покрытие прогнозной потребности в электрической энергии обеспечит выработка электроэнергии в объеме 133,6 миллиарда киловатт-часов в 2026 году.

Располагаемая мощность энергоисточников за счет ввода новых мощностей в 2026 году составит 25288 мегаватт.»;

в подразделе 4.5:

абзац первый изложить в новой редакции:

«Обеспечение энергетической безопасности и устойчивое развитие газовой отрасли достигаются за счет увеличения ресурсной базы газа. Производство товарного газа к 2026 году вырастет до 27 миллиардов кубических метров в год.»;

в подразделе 4.6:

абзац третий изложить в новой редакции:

«Объем производства нефтегазохимической продукции составит 913 тысяч тонн к 2026 году.»;

в разделе 5:

в подразделе 5.1:

абзац шестнадцатый изложить в новой редакции:

«В системе электроснабжения будут внедрены цифровые решения, в том числе проекты Smart metering, Smart Grid, а также цифровые карты генерации, системы управления рисками, передачи и распределения электрической энергии. Также будет проведена модернизация системы диспетчерского управления и сбора данных SCADA/EMS акционерное общество «Казахстанская компания по управлению электрическими сетями».»;

раздел 6 изложить в новой редакции:

«Раздел 6. Целевые индикаторы и ожидаемые результаты

 «Целевой индикатор 1

 Выработка электрической энергии с учетом потребности экономики – 133,6 миллиарда киловатт-часов к 2026 году.

 Ожидаемый результат:

Покрытие потребности экономики и населения в электрической энергии на 100 %.

Целевой индикатор 2

Доля электроэнергии от возобновляемых источников энергии – 7 % в 2026 году от общего объема производства.

Ожидаемый результат:

Увеличение объема выработки электрической энергии от возобновляемых источников энергии по сравнению с 2020 годом в 2 раза.

Целевой индикатор 3

Добыча угля – 115 миллионов тонн к 2026 году.

Ожидаемый результат:

Покрытие потребности энергопроизводящих предприятий, бюджетных организаций и населения в угольной продукции на 100 %.

Целевой индикатор 4

Добыча нефти – 99,4 миллиона тонн к 2026 году.

Ожидаемый результат:

Обеспечение доли добычи сырой нефти и газового конденсата в структуре ВВП страны на уровне 10 %.

Целевой индикатор 5

Уровень газификации страны – 61 % к 2026 году.

Ожидаемый результат:

Обеспечение доступа населения к природному газу – 11,5 миллиона человек.

Целевой индикатор 6

Объем производства нефтегазохимической продукции – 913 тысяч тонн к 2026 году

Ожидаемый результат:

Увеличение доли продукции высоких переделов и рост несырьевого экспорта в 4 раз от уровня 2021 года.

Целевой индикатор 7

Снижение энергоемкости ВВП Казахстана от уровня 2008 года на 46,6 % к 2026 году.

Ожидаемый результат:

Объем потребления первичных энергетических ресурсов – 78,6 миллиона тонн нефтяного эквивалента.»;

в приложении к Концепции развития топливно-энергетического комплекса Республики Казахстан на 2022 – 2026 годы, утвержденном указанным постановлением:

в разделе «Направление 1. Электроэнергетическая отрасль»:

подраздел «Целевой индикатор 1» изложить в новой редакции:

«

|  |  |
| --- | --- |
| Направление 1: Электроэнергетическая отрасль Целевой индикатор 1. Выработка электрической энергии с учетом потребности экономики – 133,6 миллиарда киловатт-часов к 2026 году:2022 год – 112,7 миллиарда киловатт-часов;2023 год – 117,5 миллиарда киловатт-часов;2024 год – 124,8 миллиарда киловатт-часов;2025 год – 129,2 миллиарда киловатт-часов. | МЭ, МИО, АО «ФНБ «Самрук-Қазына» (по согласованию), АО «KEGOC» (по согласованию), АО «НК «QazaqGaz»(по согласованию) |

»;

в подразделе «Реформа 1. Формирование энергетического комплекса, отвечающего требованиям устойчивого развития экономики»:

строки, порядковые номера 11,12,13 изложить в следующей редакции:

«

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 11 | Мероприятие 11:создание модуля «Цифровая карта генерации» (для технического мониторинга электростанций) | протокол демонстрации | 2023 год | МЭ, АО «КОРЕМ»(по согласованию) |
| 12 | Мероприятие 12:создание модуля «Система управления рисками» | информация в Правительство Республики Казахстан | 2023 год | МЭ, АО «КОРЕМ» (по согласованию), АО «НИТ» (по согласованию) |
| 13 | Мероприятие 13:cоздание модуля «Передача и распределение электрической энергии», цифровая система учета и мониторинга электрических сетей | протокол демонстрации | 2025 год | МЭ, АО «КОРЭМ»(по согласованию) |

»;

дополнить строкой, порядковый номер 18-1, следующего содержания:

«

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 18-1 | Мероприятие 19 (новое). Модернизация системы диспетчерского управления и сбора данных SCADA/EMS | информация в ПравительствоРеспублики Казахстан | 2025 | АО «KEGOC»,АО «Самрук Казына»,МЭ, МНЭ |

»;

в разделе «Направление 3. Нефтяная промышленность»:

подраздел «Целевой индикатор 4» изложить в новой редакции:

«

|  |  |
| --- | --- |
| Направление 3. Нефтяная промышленность Целевой индикатор 4. Добыча нефти – 99,4 миллиона тонн к 2026 году:2022 год – 82,88 миллиона тонн;2023 год – 90,5 миллиона тонн;2024 год – 95,4 миллиона тонн;2025 год – 103,3 миллиона тонн. | МЭ, АО «НК «КазМунайГаз»(по согласованию) |

»;

подраздел «Реформа 5. Завершение крупных проектов добычи нефти»:

дополнить строкой, порядковый номер 35-1, следующего содержания:

«

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 35-1 | Разработка совместно с зарубежными партнерами Комплексного плана развития крупнейших нефтегазовых проектов | внесение проекта постановления Правительства Республики Казахстан | 2023 год | МЭ, МНЭ, МФ, АО «ФНБ «Самрук-Казына» (по согласованию), АО «НК «КазМунайГаз» (по согласованию), АО «НК «QazaqGaz» (по согласованию) |

»;

в подразделе «Реформа 7. Реформирование рынка горюче-смазочных материалов»:

строку, порядковый номер 48, изложить в следующей редакции:

«

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 48 | Мероприятие 8:внедрение модуля контроля реализации нефтепродуктов на базе СУНП | информация в ПравительствоРеспублики Казахстан | 2022 год | МЭ, МЦРИАП, МВД, МСХ, НБ(по согласованию) |

»;

подраздел «Реформа 8. Повышение приоритета газовой отрасли путем расширения ресурсной базы и модернизации газотранспортной системы»:

дополнить строкой, порядковый номер 54-1, следующего содержания:

«

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 54-1 | Мероприятие 7 (новое). Создание и внедрение аналитической геоинформационной системы по объектам газопроводов (AGIS) согласно утвержденного плана | информация в ПравительствоРеспублики Казахстан | 2025 год | МЭ, АО «НК «QazaqGaz» (по согласованию) |

 »;

раздел «Направление 5. Нефтегазохимическая промышленность»:

подраздел «Целевой индикатор 6» изложить в новой редакции:

 «

|  |  |
| --- | --- |
| Направление 5. Нефтегазохимическая промышленность Целевой индикатор 6. Объем производства нефтегазохимической продукции – 913 тысяч тонн к 2026 году:2022 год – 256 тысяч тонн;2023 год – 515,8 тысяч тонн;2024 год – 628,3 тысяч тонн;2025 год – 695 тысяч тонн. | МЭ, МИИР, МНЭ, МИД, МФ, МТИ, МИО, АО «ФНБ «Самрук-Қазына» (по согласованию), АО «НК «КазМунайГаз» (по согласованию), АО «НК «QazaqGaz» (по согласованию), АО «УК «СЭЗ «НИНТ» (по согласованию) |

 »;

 в подразделе «Реформа 9. Переход от сырьевой направленности экономики страны к выпуску продукции с высокой добавленной стоимостью»:

строку, порядковый номер 55, изложить в новой редакции:

 «

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 55 | Мероприятие 1:Обеспечение начала строительства газосепарационного комплекса на контрактной территории ТШО | информация вАппаратПравительства | 2024 год | АО «НК «КазМунайГаз» (по согласованию), МЭ, МФ, МНЭ, МИИР, МЮ |

 »;

дополнить строками, порядковые номера 55-1, 55-2 следующего содержания:

«

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 55-1 | Мероприятие 2:Обеспечение начала строительства завода по производству полиэтилена мощностью 1,25 млн тонн в год  | информация вАппаратПравительства | 2024 год | АО «НК «КазМунайГаз» (по согласованию), МЭ, МИИР, МНЭ, МФ, МЮ, ТОО «Силена»(по согласованию) |
| 55-2 | Мероприятие 3.Завершение строительства завода по производству бутадиена  | акт ввода в эксплуатацию | 2026 год | МЭ, МИИР, МНЭ, МФ, МЮ, АО «ФНБ «Самрук-Қазына» (по согласованию),ТОО «Бутадиен»(по согласованию) |

 ».

2. Настоящее постановление вводится в действие со дня его подписания.

 **Премьер-Министр**

**Республики Казахстан А. Смаилов**