**Подконтрольные (операционные) и неподконтрольные расходы, включаемые в необходимую валовую выручку, норма доходности инвестированного капитала, фактический уровень доходности инвестированного капитала, обоснование причин его отклонения от уровня доходности инвестированного капитала, установленного федеральным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов.**

Приказом ФСТ России от 13.10.2010 № 486-э утвержден Порядок определения цены на мощность вводимых в эксплуатацию новых атомных и гидроэлектростанций (в том числе гидроаккумулирующих электростанций) (далее – Порядок). Цена на мощность АЭС, вводимых в эксплуатацию в соответствии с договорами купли-продажи (поставки) мощности новых АЭС, определяется в целях обеспечения безопасной эксплуатации АЭС и выполнения обязанностей эксплуатирующей организации, осуществляющей деятельность в области использования атомной энергии, а также в целях обеспечения окупаемости капитальных вложений в сооружение новых АЭС за 25 лет с учетом нормы доходности. Порядок определяет цену на мощность вводимых в эксплуатацию новых АЭС, рассчитываемую на основе размера денежных средств, необходимых для обеспечения безопасной эксплуатации АЭС, с учетом аннуитетного платежа, обеспечивающего возвратность и доходность капитальных вложений.

Для определения размера денежных средств, необходимых для обеспечения безопасной эксплуатации АЭС, рассчитывается необходимая валовая выручка, обеспечивающая компенсацию экономически обоснованных затрат АЭС на эксплуатацию с соблюдением требований безопасности, в том числе расходов АЭС, определяемым прямым счетом:

 расходы, связанные с закупкой свежего ядерного топлива и комплектующих активной зоны реакторов;

 расходы на услуги специализированных организаций по реализации полного цикла обращения с отработавшим ядерным топливом и облученными комплектующими активных зон реакторов действующих и вновь введенных энергоблоков, включая затраты по обеспечению их вывоза; расходы на обращение с радиоактивными отходами;

 расходы на отчисления для формирования целевых резервов, включающие отчисления для формирования резервов, предназначенных для обеспечения безопасности атомных станций на всех этапах их жизненного цикла и развития в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 30.01.2002 № 68;

 налоги и сборы (страховые взносы, налог на имущество);

 налог на прибыль;

 расходы на мероприятия по охране генерирующих объектов

генерирующих компаний;

 расходы на оплату услуг организаций, осуществляющих регулируемую

деятельность;

 пусконаладочные работы под нагрузкой, производимые на атомных

энергоблоках;

 прочие эксплуатационные затраты, рассчитанные, исходя из фактических затрат за 2009 год с применением индексов - дефляторов.

Цены на мощность, поставляемую по договорам купли-продажи (поставки) мощности на оптовый рынок электроэнергии (мощности) утверждены:

- на 2022 год Приказом ФАС России от 16.12.2021 № 1427/21 исходя из нормы доходности ДГО в размере 7,2354 %;

- на 2023 год Приказом ФАС России от 13.12.2022 № 977/22 исходя из нормы доходности ДГО в размере 9,818 %.