**V.2. Изменения, связанные c детализацией порядка определения коэффициентов, характеризующих выполнение требований к объемам и срокам проведения ремонтов объектов электросетевого хозяйства**

**Приложение № 5.2**

|  |
| --- |
| **Инициатор:** член Наблюдательного совета Ассоциации «НП Совет рынка» Е.В. Андреева.  **Обоснование:** детализация порядка определения коэффициентов, характеризующих выполнение требований к объемам и срокам проведения ремонтов объектов электросетевого хозяйства.  **Дата вступления в силу:** с 1 февраля 2025 года и действуют по 31 декабря 2025 года (включительно). |

**Предложения по изменениям и дополнениям в РЕГЛАМЕНТ МОНИТОРИНГА СОБЛЮДЕНИЯ ОРГАНИЗАЦИЕЙ ПО УПРАВЛЕНИЮ ЕДИНОЙ НАЦИОНАЛЬНОЙ (ОБЩЕРОССИЙСКОЙ) ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ СЕТЬЮ ОБЪЕМА И СРОКОВ ПРОВЕДЕНИЯ РЕМОНТОВ (Приложение № 13.1 к Договору о присоединении к торговой системе оптового рынка)**

| **№**  **пункта** | **Редакция, действующая на момент**  **вступления в силу изменений** | **Предлагаемая редакция**  (изменения выделены цветом) |
| --- | --- | --- |
| **3.4.3** | 3.4.3. Несоблюдение объемов и сроков проведения ремонтов не регистрируется в отношении объектов электросетевого хозяйства, входящих в *Перечень объектов электросетевого хозяйства ФСК* и находящихся:   * в плановом ремонте в соответствии со сводным месячным графиком ремонтов, при условии, что разрешенные СО диспетчерские заявки на вывод в ремонт поданы не позднее 16:30 рабочих суток Х-5, а диспетчерские заявки на продление не позднее 16:30 суток X-2. В случае переноса СО в сводном месячном графике ремонтов периода ремонта на более ранние сроки относительно просимых и доведении до ФСК такого сводного месячного графика ремонтов позднее 12:00 рабочих суток *Х*-5, диспетчерские заявки на вывод в ремонт должны быть поданы не позднее 16:30 рабочих суток, следующих за сутками доведения до ФСК такого сводного месячного графика ремонтов; * в ремонте, который был предусмотрен сводным месячным графиком ремонтов, и в отношении которого по инициативе СО был изменен срок вывода в ремонт, при условии, что разрешенные СО диспетчерские заявки на вывод в ремонт поданы не позднее 16:30 рабочих суток *X*-5, а диспетчерские заявки на продление не позднее 16:30 суток *X*-2 (в пределах длительности ремонта, предусмотренной сводным месячным графиком ремонтов); * в отключенном состоянии в соответствии с поданной в СО диспетчерской заявкой ФСК, для проведения работ, связанных с отключением сетевого оборудования сторонней организации классом напряжения 220 кВ и выше; * в отключенном состоянии из-за проведения ремонта по разрешенным СО диспетчерским заявкам, поданным сторонней организацией в связи с отключением сетевого оборудования сторонней организации классом напряжения 220 кВ и выше (в пределах фактических сроков проведения ремонта сторонней организацией в соответствии с диспетчерской заявкой); * в отключенном состоянии из-за проведения ремонта по разрешенным СО диспетчерским заявкам ФСК в связи с отключением электротехнического оборудования сторонней организации классом напряжения 220 кВ и выше, не являющегося объектом диспетчеризации; * в резерве в соответствии с разрешенными СО диспетчерскими заявками; * в вынужденном простое по разрешенным СО диспетчерским заявкам ФСК в связи с невозможностью включения по причинам, связанным с состоянием находящегося в эксплуатационном обслуживании электростанции энергетического или электротехнического оборудования (системы (секции) шин, блочного трансформатора, генераторного выключателя и т.п.); * в отключенном состоянии по согласованию с СО в связи со складывающимися схемно-режимными условиями; * в отключенном состоянии вследствие срабатывания противоаварийной автоматики и включенных в работу в срок, согласованный с СО, при этом отключенное состояние объекта электросетевого хозяйства не связано с проведением ремонта; * в отключенном состоянии по разрешенным СО диспетчерским заявкам, обусловленном инициированными СО проверкой (настройкой) или испытаниями противоаварийной автоматики или устройств релейной защиты и автоматики; * в кратковременном отключенном состоянии периодом не более 1 часа при отсутствии диспетчерской заявки на изменение эксплуатационного состояния; * в согласованном СО кратковременном (до 12 часов) отключенном состоянии для целей проведения работ на объекте электросетевого хозяйства по разрешенным СО диспетчерским заявкам на проведение следующих работ: плавка гололеда, безопасное выполнение работ (вырубка угрожающих деревьев, тушение пожаров на трассах ЛЭП, послеаварийный осмотр линии (трансформатора, автотрансформатора), провоз крупногабаритных грузов в пролетах ЛЭП, удаление посторонних предметов и т.п.); * в кратковременном (до 12 часов) отключенном состоянии в соответствии с поданными в СО после отключения релейной защитой диспетчерскими заявками ФСК для целей выяснения причин отключения линии (трансформатора, автотрансформатора); * в кратковременном (до 12 часов) отключенном состоянии для обеспечения выполнения переключений на смежном оборудовании, являющемся объектом диспетчеризации, по разрешенной СО диспетчерской заявке; * в ремонте, не соответствующем месячному графику ремонтов, проводимому по разрешенным СО диспетчерским заявкам, поданным как ФСК, так и сторонней организацией, при условии, что диспетчерская заявка сторонней организации была подана в СО ранее заявки ФСК (в период от фактического времени начала проведения ремонта в соответствии с диспетчерской заявкой сторонней организации до фактического времени завершения данного ремонта в соответствии с согласованной СО диспетчерской заявкой ФСК); * в отключенном состоянии, предусмотренном нормальной схемой при отсутствии диспетчерской заявки на вывод в ремонт; * при проведении работ по внеплановым диспетчерским заявкам, разрешенный период действия которых не превышает период действия плановых диспетчерских заявок, при условии, что плановые разрешенные СО диспетчерские заявки на вывод в ремонт поданы не позднее 16:30 рабочих суток Х-5, а диспетчерские заявки на продление – не позднее 16:30 суток X-2, при этом время аварийной готовности, указанное в неплановой диспетчерской заявке, не должно превышать срока аварийной готовности, указанного в плановой диспетчерской заявке. * в отключенном состоянии по разрешенным СО внеплановым диспетчерским заявкам в объеме и сроки, предусмотренные утвержденным сводным годовым графиком ремонтов, при условии, что в указанном ремонте было отказано СО на этапе формирования сводного месячного графика ремонтов в связи со складывающимися схемно-режимными условиями. | 3.4.3. Несоблюдение объемов и сроков проведения ремонтов не регистрируется в отношении объектов электросетевого хозяйства, входящих в *Перечень объектов электросетевого хозяйства ФСК* и находящихся:   * в плановом ремонте в соответствии со сводным месячным графиком ремонтов, при условии, что разрешенные СО диспетчерские заявки на вывод в ремонт поданы не позднее 16:30 рабочих суток Х-5, а диспетчерские заявки на продление не позднее 16:30 суток X-2. В случае переноса СО в сводном месячном графике ремонтов периода ремонта на более ранние сроки относительно просимых и доведении до ФСК такого сводного месячного графика ремонтов позднее 12:00 рабочих суток *Х*-5, диспетчерские заявки на вывод в ремонт должны быть поданы не позднее 16:30 рабочих суток, следующих за сутками доведения до ФСК такого сводного месячного графика ремонтов; * в ремонте, который был предусмотрен сводным месячным графиком ремонтов, и в отношении которого по инициативе СО был изменен срок вывода в ремонт, при условии, что разрешенные СО диспетчерские заявки на вывод в ремонт поданы не позднее 16:30 рабочих суток *X*-5, а диспетчерские заявки на продление не позднее 16:30 суток *X*-2 (в пределах длительности ремонта, предусмотренной сводным месячным графиком ремонтов); * в отключенном состоянии в соответствии с поданной в СО диспетчерской заявкой ФСК, для проведения работ, связанных с отключением сетевого оборудования сторонней организации классом напряжения 220 кВ и выше; * в отключенном состоянии из-за проведения ремонта по разрешенным СО диспетчерским заявкам, поданным сторонней организацией в связи с отключением сетевого оборудования сторонней организации классом напряжения 220 кВ и выше (в пределах фактических сроков проведения ремонта сторонней организацией в соответствии с диспетчерской заявкой); * в отключенном состоянии из-за проведения ремонта по разрешенным СО диспетчерским заявкам ФСК в связи с отключением электротехнического оборудования сторонней организации классом напряжения 220 кВ и выше, не являющегося объектом диспетчеризации; * в резерве в соответствии с разрешенными СО диспетчерскими заявками; * в вынужденном простое по разрешенным СО диспетчерским заявкам ФСК в связи с невозможностью включения по причинам, связанным с состоянием находящегося в эксплуатационном обслуживании электростанции энергетического или электротехнического оборудования (системы (секции) шин, блочного трансформатора, генераторного выключателя и т.п.); * в отключенном состоянии по согласованию с СО в связи со складывающимися схемно-режимными условиями; * в отключенном состоянии вследствие срабатывания противоаварийной автоматики и включенных в работу в срок, согласованный с СО, при этом отключенное состояние объекта электросетевого хозяйства не связано с проведением ремонта; * в отключенном состоянии по разрешенным СО диспетчерским заявкам, обусловленном инициированными СО проверкой (настройкой) или испытаниями противоаварийной автоматики или устройств релейной защиты и автоматики; * в кратковременном отключенном состоянии периодом не более 1 часа при отсутствии диспетчерской заявки на изменение эксплуатационного состояния; * в согласованном СО кратковременном (до 12 часов) отключенном состоянии для целей проведения работ на объекте электросетевого хозяйства по разрешенным СО диспетчерским заявкам на проведение следующих работ: плавка гололеда, безопасное выполнение работ (вырубка угрожающих деревьев, тушение пожаров на трассах ЛЭП, послеаварийный осмотр линии (трансформатора, автотрансформатора), провоз крупногабаритных грузов в пролетах ЛЭП, удаление посторонних предметов и т.п.); * в кратковременном (до 12 часов) отключенном состоянии в соответствии с поданными в СО после отключения релейной защитой диспетчерскими заявками ФСК для целей выяснения причин отключения линии (трансформатора, автотрансформатора); * в кратковременном (до 12 часов) отключенном состоянии для обеспечения выполнения переключений на смежном оборудовании, являющемся объектом диспетчеризации, по разрешенной СО диспетчерской заявке; * в ремонте, не соответствующем месячному графику ремонтов, проводимому по разрешенным СО диспетчерским заявкам, поданным как ФСК, так и сторонней организацией, при условии, что диспетчерская заявка сторонней организации была подана в СО ранее заявки ФСК (в период от фактического времени начала проведения ремонта в соответствии с диспетчерской заявкой сторонней организации до фактического времени завершения данного ремонта в соответствии с согласованной СО диспетчерской заявкой ФСК); * в отключенном состоянии, предусмотренном нормальной схемой при отсутствии диспетчерской заявки на вывод в ремонт; * при проведении работ по внеплановым диспетчерским заявкам, разрешенный период действия которых не превышает период действия плановых диспетчерских заявок, при условии, что плановые разрешенные СО диспетчерские заявки на вывод в ремонт поданы не позднее 16:30 рабочих суток Х-5, а диспетчерские заявки на продление – не позднее 16:30 суток X-2, при этом время аварийной готовности, указанное в неплановой диспетчерской заявке, не должно превышать срока аварийной готовности, указанного в плановой диспетчерской заявке. * в отключенном состоянии по разрешенным СО внеплановым диспетчерским заявкам в объеме и сроки, предусмотренные утвержденным сводным годовым графиком ремонтов, при условии, что в указанном ремонте было отказано СО на этапе формирования сводного месячного графика ремонтов в связи со складывающимися схемно-режимными условиями; * в отключенном состоянии не более:   - 14 суток для трансформаторов;  - 21 суток для автотрансформаторов (автотрансформаторных групп);  однократно в течение календарного года по разрешенным СО внеплановым диспетчерским заявкам, при условии, что разрешенные СО диспетчерские заявки на вывод в ремонт поданы не позднее 16:30 рабочих суток *Х*-5, а диспетчерские заявки на продление – не позднее 16:30 суток *X*-2, для проведения работ по установке или восстановлению защитных сооружений для защиты указанного в заявке оборудования подстанции от обстрелов и (или) воздействия беспилотных воздушных судов. В диспетчерской заявке в качестве содержания работ должно быть указано – установка или восстановление защитных сооружений. |