

О главном энергетике и заместителе главного энергетика Чемпионата мира по волейболу FIVB 2022 года в городе Екатеринбурге

В целях обеспечения надежного электроснабжения спортивных, социальных, транспортных, инженерных и иных инфраструктурных объектов, предназначенных для подготовки и проведения мероприятий Чемпионата мира по волейболу FIVB 2022 года в городе Екатеринбурге, и организации системы управления электроснабжением спортивных и инфраструктурных объектов, предназначенных для подготовки и проведения Чемпионата мира по волейболу FIVB 2022 года в городе Екатеринбурге, определения порядка взаимодействия между организациями и ведомствами, задействованными в электроснабжении объектов в период подготовки и проведения мероприятий Чемпионата мира по волейболу FIVB 2022 года в городе Екатеринбурге Правительство Свердловской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Назначить главным энергетиком Чемпионата мира по волейболу FIVB 2022 года в городе Екатеринбурге Министра энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области Смирнова Николая Борисовича.

2. Назначить заместителем главного энергетика Чемпионата мира по волейболу FIVB 2022 года в городе Екатеринбурге советника генерального директора открытого акционерного общества «Межрегиональная распределительная сетевая компания Урала» Шевелева Юрия Петровича.

3. Утвердить Положение о главном энергетике и заместителе главного энергетика Чемпионата мира по волейболу FIVB 2022 года в городе Екатеринбурге (прилагается).

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на Заместителя Губернатора Свердловской области С.В. Швиндта.

5. Настоящее постановление опубликовать на «Официальном интернет-портале правовой информации Свердловской области» (www.pravo.gov66.ru).

Губернатор
Свердловской области

Е.В. Куйвашев

УТВЕРЖДЕНО

постановлением Правительства
Свердловской области
от _____ № _____
«О главном энергетике и заместителе
главного энергетика Чемпионата мира
по волейболу FIVB 2022 года в городе
Екатеринбурге»

ПОЛОЖЕНИЕ

о главном энергетике и заместителе главного энергетика Чемпионата мира по волейболу FIVB 2022 года в городе Екатеринбурге

Глава 1. Общие положения

1. Главный энергетик Чемпионата мира по волейболу FIVB 2022 года в городе Екатеринбурге (далее – Главный энергетик) назначается в целях руководства проведением мероприятий по обеспечению надежного электроснабжения спортивных объектов (в том числе стадионов и тренировочных площадок) и объектов социальной, транспортной, инженерной и иных инфраструктур, предназначенных для подготовки и проведения Чемпионата мира по волейболу FIVB 2022 года в городе Екатеринбурге (далее – Чемпионат мира по волейболу).

2. Главный энергетик в своей деятельности руководствуется настоящим положением, регламентом управления электроснабжением спортивных и инфраструктурных объектов и порядком взаимодействия между организациями и ведомствами, задействованными в электроснабжении объектов в период подготовки и проведения Чемпионата мира по волейболу, и схемой управления электроснабжением объектов Чемпионата мира по волейболу, приведенной в приложении к настоящему положению.

3. Для обеспечения работы Главного энергетика, координации действий организаций и ведомств, участвующих в обеспечении электроснабжения объектов Чемпионата мира по волейболу, информационно-аналитической поддержки в принятии управленческих решений при возникновении (предотвращении) и ликвидации последствий аварий в электрических сетях и электроустановках, задействованных в электроснабжении объектов Чемпионата мира по волейболу, и внештатных ситуаций, а также информационного взаимодействия с различными органами управления проведением Чемпионата мира по волейболу, организациями и ведомствами создается региональный оперативный штаб по энергетике (далее – РОШЭ).

4. Главный энергетик организует работу системы электроснабжения объектов Чемпионата мира по волейболу и взаимодействие с Региональным операционным центром (далее – РОЦ), создаваемым Региональным

организационным комитетом Чемпионата мира по волейболу FIVB 2022 года в городе Екатеринбурге (далее – Оргкомитет), координирует деятельность заместителя Главного энергетика, РОШЭ, главных энергетиков спортивных объектов Чемпионата мира по волейболу и лиц, ответственных за электроснабжение других объектов Чемпионата мира по волейболу.

5. Решения, касающиеся организации и обеспечения надежного функционирования электроустановок внутреннего электроснабжения и внутриобъектовой сети 0,4-10 кВ объектов Чемпионата мира по волейболу, в том числе временной электрической сети, которые могут повлиять на нормальный режим работы внешней электрической сети, входят в зону ответственности главных энергетиков спортивных объектов Чемпионата мира по волейболу и доводятся до сведения Главного энергетика.

6. Заместитель Главного энергетика:

1) организует работу Ситуационно-аналитического центра Чемпионата мира по волейболу (далее – САЦ), сформированного открытым акционерным обществом «Межрегиональная распределительная сетевая компания Урала», для обеспечения эффективного функционирования и координации действий организаций и ведомств, задействованных в схемах внешнего электроснабжения объектов Чемпионата мира по волейболу, по предупреждению, оперативной ликвидации аварийных ситуаций и восстановлению электроснабжения объектов Чемпионата мира по волейболу;

2) координирует деятельность РОШЭ, организаций и ведомств, задействованных в обеспечении электроснабжения объектов Чемпионата мира по волейболу;

3) организует взаимодействие со штабом по обеспечению безопасности электроснабжения Свердловской области и межведомственной региональной рабочей группой по обеспечению бесперебойного электроснабжения в период проведения Чемпионата мира по волейболу;

4) подготавливает предложения для Главного энергетика по обеспечению надежного электроснабжения объектов Чемпионата мира по волейболу;

5) контролирует исполнение поручений, выданных в рамках подготовки и проведения мероприятий Чемпионата мира по волейболу.

7. Решения Главного энергетика Универсиады-2023 оформляются в письменной форме, в случае аварийной ситуации допускается постановка задач в устной форме с последующим оформлением в письменном виде.

8. Информационно-аналитическую поддержку Главного энергетика осуществляет САЦ.

9. Организации-собственники объектов Чемпионата мира по волейболу по согласованию с Главным энергетиком, а в случае его отсутствия – заместителем Главного энергетика обеспечивают доступ уполномоченных представителей РОШЭ к объектам электроснабжения, а также представление Главному энергетику необходимой информации о произошедших технологических нарушениях (авариях) и рисках возникновения таких нарушений на объектах электроэнергетики объектов Чемпионата мира по волейболу.

Глава 2. Основные задачи Главного энергетика

10. Основными задачами Главного энергетика являются:

1) координация и контроль деятельности исполнительных органов государственной власти Свердловской области, муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области (далее – муниципальные образования), организаций и ведомств, задействованных в обеспечении электроснабжения объектов Чемпионата мира по волейболу;

2) организация взаимодействия с региональными и федеральными органами исполнительной власти, включая Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, сетевыми организациями и компаниями, осуществляющими электроснабжение объектов Чемпионата мира по волейболу;

3) организация круглосуточного мониторинга функционирования объектов электроэнергетики и электроустановок объектов Чемпионата мира по волейболу, а также общей ситуации с обеспечением электроснабжения потребителей в Свердловской области;

4) организация учений и тренировок с участием оперативного (дежурного) персонала объектов Чемпионата мира по волейболу, субъектов электроэнергетики, экстренных служб, муниципальных и региональных органов власти, диспетчерского персонала субъектов оперативно-диспетчерского управления;

5) определение приоритетов и выработка рекомендаций совместно с организациями, задействованными в обеспечении электроснабжения объектов Чемпионата мира по волейболу, по очередности восстановления электроснабжения объектов Чемпионата мира по волейболу при авариях в электрической сети 6 кВ и выше, координация производства аварийно-восстановительных работ на объектах электроснабжения объектов Чемпионата мира по волейболу;

6) утверждение единой Схемы электроснабжения и эксплуатации электрических сетей объектов Чемпионата мира по волейболу с нанесенными на нее границами эксплуатационной ответственности субъектов электроэнергетики и организаций, обеспечивающих эксплуатацию обслуживаемых электроустановок указанных объектов; документации, регламентирующей информационное взаимодействие, в том числе при проведении аварийно-восстановительных работ на объектах электроснабжения Чемпионата мира по волейболу, между организациями и ведомствами, задействованными в обеспечении электроснабжения объектов Чемпионата мира по волейболу;

7) участие в расследовании причин нарушений электроснабжения объектов Чемпионата мира по волейболу.

11. Основными задачами Главного энергетика на период подготовки к проведению Чемпионата мира по волейболу являются:

1) организация контроля технологического присоединения объектов Чемпионата мира по волейболу к электрическим сетям;

2) контроль реализации мероприятий по реконструкции, строительству и ремонту объектов электроэнергетики в Свердловской области, задействованных

в обеспечении надежного электроснабжения объектов Чемпионата мира по волейболу;

3) организация заключения соглашений о взаимодействии между организациями и ведомствами, задействованными в электроснабжении объектов Чемпионата мира по волейболу;

4) координация действий организаций, эксплуатирующих объекты Чемпионата мира по волейболу, в том числе при ликвидации последствий аварий и внештатных ситуаций в электроустановках указанных объектов.

12. Основными задачами Главного энергетика на период проведения Чемпионата мира по волейболу являются:

1) контроль за обеспечением надежного электроснабжения объектов Чемпионата мира по волейболу в Свердловской области;

2) контроль за исполнением соглашений о взаимодействии между организациями и ведомствами, задействованными в электроснабжении объектов Чемпионата мира по волейболу;

3) определение порядка информационного обмена между организациями, задействованными в обеспечении надежного электроснабжения объектов Чемпионата мира по волейболу;

4) оперативное реагирование на снижение надежности электроснабжения объектов Чемпионата мира по волейболу, в том числе при предотвращении и ликвидации последствий аварий на объектах электроэнергетики и в электроустановках, задействованных в обеспечении электроснабжения объектов Чемпионата мира по волейболу, и внештатных ситуаций;

5) согласование решений по использованию аварийного резерва и привлечению спецтехники различных организаций электроэнергетики для предотвращения и ликвидации аварийных и внештатных ситуаций на объектах Чемпионата мира по волейболу;

6) участие в расследовании причин нарушений электроснабжения объектов Чемпионата мира по волейболу в г. Екатеринбурге

Глава 3. Полномочия Главного энергетика

13. Полномочиями Главного энергетика являются:

1) принятие решений по вопросам организации проведения аварийно-восстановительных работ на объектах электроэнергетики системы внешнего электроснабжения объектов Чемпионата мира по волейболу;

2) контроль за исполнением поручений, выданных в рамках исполнения своих полномочий;

3) запрос в установленном порядке необходимых материалов и информации у исполнительных органов государственной власти Свердловской области, органов местного самоуправления муниципальных образований, общественных объединений, организаций и должностных лиц, осуществляющих свою деятельность на территории Свердловской области;

4) согласование мест размещения аварийного запаса оборудования и материалов, предназначенных для производства аварийно-восстановительных

работ на объектах электроэнергетики системы внешнего электроснабжения объектов Чемпионата мира по волейболу;

5) согласование схемы электроснабжения объектов Чемпионата мира по волейболу с указанием границ эксплуатационной ответственности организаций, участвующих в электроснабжении объектов Чемпионата мира по волейболу;

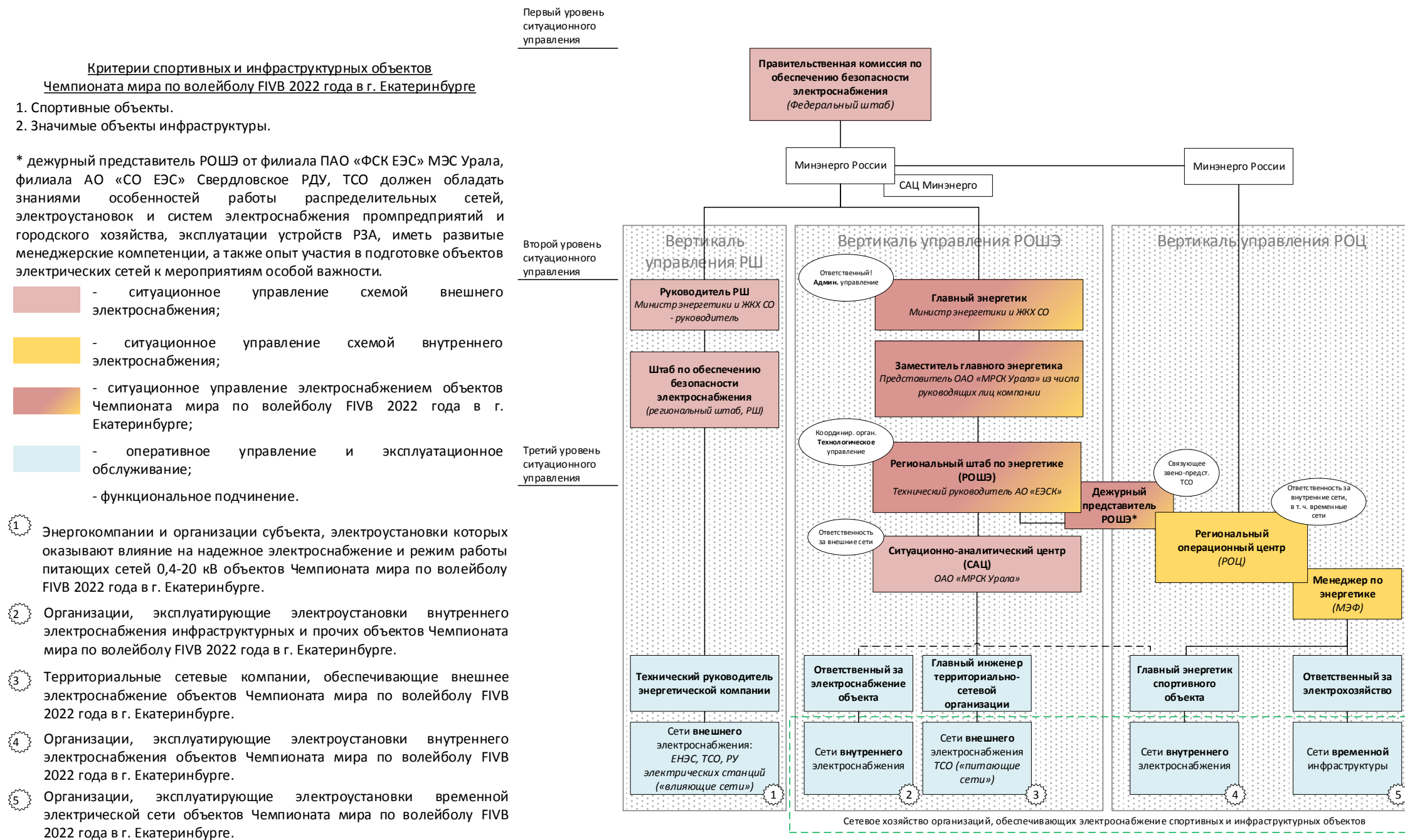
6) согласование положения о взаимодействии организаций и субъектов электроэнергетики, участвующих в электроснабжении объектов Чемпионата мира по волейболу;

7) утверждение порядка проведения противоаварийных, противопожарных тренировок, учений на объектах, задействованных при проведении Чемпионата мира по волейболу;

8) утверждение состава и положения о РОШЭ.

14. Решения и поручения Главного энергетика в части обеспечения надежности электроснабжения объектов Чемпионата мира по волейболу подлежат обязательному исполнению всеми организациями, обеспечивающими электроснабжение указанных объектов, вне зависимости от формы их собственности и экономической целесообразности.

СХЕМА управления электроснабжением объектов Чемпионата мира по волейболу FIVB 2022 года в г. Екатеринбург



ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ
проекта постановления Правительства Свердловской области

Наименование проекта: **«О главном энергетике и заместителе главного энергетика Чемпионата мира по волейболу FIVB 2022 года в городе Екатеринбурге»»**

Должность	Инициалы и фамилия	Сроки и результаты согласования		
		Дата поступления на согласование	Дата согласования	Замечания и подпись
Первый Заместитель Губернатора Свердловской области	А.В. Шмыков			
Заместитель Губернатора Свердловской области – Руководитель Аппарата Губернатора Свердловской области и Правительства Свердловской области	В.А. Чайников			

Ответственный за содержание проекта: **Министр энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области Н.Б. Смирнов**

Исполнители: **Секерин Денис Витальевич, начальник отдела топливно-энергетического комплекса Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области, (343) 312-00-12 (доб. 701)**
Кузнецов Максим Андреевич, главный специалист отдела топливно-энергетического комплекса Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области, (343) 312-00-12 (доб. 706)