

Лица приема
План
работы секции по эксплуатации и перевооружению энергетики на 2022 год.

1. Обсуждение итогов работы секции за 2021 год.
Подготовка дополнительных предложений по работе секции в 2022 году.
Срок: ноябрь 2021 года. Готовит Новожилов И.А., Шкондин А.Ф., Жуков Ю.И., Штегман А.В., Чутчев Н.М. Редько В.И., Хазиахметов Р.М.
2. Рассмотрение возможности пополнения состава секции из числа Ветеранов энергетики вновь поставленных на учет в Совете ветеранов Минэнерго России.
Срок: постоянно, в течении всего 2022 года. Готовит Новожилов И.А., Шкондин А.Ф., Жуков Ю.И., Штегман А.В., Чутчев Н.М.
3. Проведение заседания секции по обсуждению вопросов, по предложениям членов секции, направленных на дальнейшее совершенствование Отечественной энергетики, повышение надежности энергоснабжения потребителей.
Срок: март 2022 года. Готовит – Новожилов И.А., Шкондин А.Ф., Денисов В.Е., Жуков Ю.И., Чутчев Н.М., Хазиахметов Р.М..
4. Работа секции по текущим и оперативным вопросам, относящимся к компетенции специалистов секции, возникающим в течение 2022 года, и по отдельным поручениям руководителей Президиума Совета Ветеранов.
Срок: постоянно, в течение 2022 года. Ответственный - Новожилов И.А., Шкондин А.Ф., Жуков Ю.И., Сляднев С.Л., Чутчев Н.М., Хазиахметов Р.М.
5. Сотрудничество и непосредственное участие в работе редколлегии журнала “Энергетик” - Работа проходит ежемесячно, и постоянно по всей тематике статей журнала.
Срок: постоянно, в течение всего 2021 года. Ответственные: Новожилов И.А., Шкондин А.Ф., Жуков Ю.И., Сляднев С.Л., Чутчев Н.М., Безруких П.П. с привлечением других специалистов, ветеранов секции.

6. Продолжение работы секции с государственными структурами: Министерством энергетики и его соответствующими департаментами, Комитетом по энергетике Государственной Думы по вопросам совершенствования работы отрасли электроэнергетики в регионах с существующими структурными подразделениями эксплуатационных, ремонтных и проектных подразделений энергетики в регионах, администрацией регионов.

Здесь продолжаем тематику 2020 - 2021 года Особенно большими являются два вопроса.

Первый.- К сожалению, в настоящее время практически акционерных энергетических компаниях руководителями этих предприятий введены запреты на публикацию в энергетических журналах даже полученного положительного опыта на электростанциях и электрических сетях по эксплуатации энергетического оборудования.

Обмен таким опытом всегда был одним из самых важных, источником повышения надежности работы электростанций и электрических сетей не только в Советском Союзе, но он внедрен практически во всех странах за рубежом. Не случайно мы для наших энергетиков выпускаем сборник статей в специальном журнале “Энергетика за рубежом”

Приезжая в энергосистемы, мы всегда спрашиваем руководителей, а читают ли они журнал Энергетик. По сетевым предприятиям, мы больше стали получать

положительных ответов. А вот по электростанциям мы видим, что здесь ситуация гораздо хуже.

Второй.- Правительство России совершает непростительную ошибку, проводя газификацию вновь строящихся высотных жилых домов, а не внедряя на них систему электроплит. В итоге мы имеем практически постоянно взрывы газа с разрушением даже не одной квартиры, а целого подъезда и даже половины дома.

Понятно, что то, что сделано в большом объеме раньше, сегодня сразу не исправишь. Но и этим планово надо заниматься.

Работа секции хотя бы по информации о необходимости изменению действующего положения должна быть постоянна, при каждом удобном случае.

Срок: постоянно, в течение 2022 года. Работают все члены секции. Ответственные - Новожилов И.А., Шкондин А.Ф., Штегман А.В., Жуков Ю.И., Безруких П.П.

7. Постоянное изучение опыта эксплуатации вновь введенного оборудования всех типов на электростанциях России в пределах доступной информации, получаемой индивидуально по личной инициативе каждого члена секции, и подготовкой предложений в соответствующие департаменты Министерства энергетики, по совершенствованию эксплуатации этого оборудования в Единой энергетической системе России.

Срок: постоянно, в течение 2022 года. Работают все члены секции. Ответственный - Новожилов И.А., Шкондин А.Ф., Штегман А.В., Чутчев Н.М., Денисов В.Е., Сляднев С.Л..

8. Участие по приглашению в работе комиссий при Комитете по электроэнергетике Государственной Думы по подготовке предложений по обеспечению надежного функционирования, и повышению эффективности работы и развитию единой энергетической системы России.

Срок: постоянно, в течение 2022 года. По графику работы Комитета Государственной Думы. Работают Новожилов И.А., Шкондин А.Ф., Штегман А.В., Жуков Ю.И.

9. Периодические встречи по взаимной договоренности с научными сотрудниками сохранившихся научных, технических и проектных институтов, и обсуждение наболевших вопросов, требующих для их решения помощи в организации их решения, как в аппарате Министерства энергетики, так и с другими организациями. Работают Новожилов И.А., Шкондин А.Ф., Денисов В.Е., Сляднев С.Л., Безруких П.П. При необходимости – все сотрудники секции.

10. Изучение опыта работы электрических станций и электрических сетей при выезде специалистов Секции эксплуатации и перевооружения в другие регионы России. Проведение обмена мнениями с техническими руководителями действующих энергетических предприятий, с целью оказания в последующем периоде работы секции, возможной помощи для решения этих вопросов.

Срок: постоянно, в течение 2022 года, все сотрудники секции.

11. Активное участие в подготовке материалов для печати в информативных материалах Совета ветеранов, энергетических журналах, а также разных отдельных информационных материалах посвященных очередным юбилеям энергетических предприятий России и ответственных специалистов.

Срок в течении 2022 года, Работают все сотрудники секции эксплуатации.

12. Посещение энергетических предприятий, по финансовой возможности Совета ветеранов, в пределах автобусного сообщения в границах Золотого кольца Центрального региона России, значимых для истории развития энергетики в этой зоне России.

13. Вернуться к рассмотрению и оценке надежной работы энергетических предприятий в условиях возможной опасности от всплеска расширения активности Коронального вируса, а также возможных разных и пока ещё неизвестных критических ситуаций с персоналом, работающим в энергетической отрасли.

14. На заседании Президиума Совета ветеранов предложить рассмотреть вопрос о возможности осуществления малозатратных, однодневных познавательных экскурсий по Москве и Московской области для ветеранов Министерства энергетики.

15. Проект плана работы секции будет уточняться по ходу осуществления работы Секции к 2022 году.

16. Обязанности Секретаря секции, пол согласования, по-прежнему исполняет Вера Ивановна Редько.

Руководитель секции:

И.А. Новожилов. 22.09.2021 года.