

Региональное отделение Общероссийской общественной организации радиоспорта «Союз радиолюбителей России» по Челябинской области

**ПРОТОКОЛ ЗАСЕДАНИЯ СОВЕТА РО СРР № 4
«16» октября 2021 г., г. Челябинск**

Присутствовали:

Руководитель РО	СРР	Куриный Юрий	RG9A
Члены Совета РО:			
Ермоленко Сергей	UA9AAR	Мельников Евгений	R9AL
Ивакин Владимир	RA9AC	Певцов Виктор	R9AV
Иванцов Сергей	RU9A	Платонов Василий	RA9AJ
Калачев Сергей	RV9AJ	Семянников Геннадий	R8AEY
Калинин Эдуард	R8AEC	Смагин Александр	RA9AP
Китаев Сергей	RZ9AS	Смирнягин Александр	RV9AS

Повестка дня.

1. УКВ ретрансляторы Челябинска и Миасса.
2. Проведение плановой конференции РО СРР Челябинской области.
3. Проведение мероприятий посвященных 90-летию Магнитогорского металлургического комбината.
4. Преставление Куриного Ю. А. к награждению благодарностью Министра спорта Российской Федерации.

О кворуме. В заседании приняли участие все 13 членов Совета РО СРР. Таким образом, для принятия решений по вопросам повестки дня имеется 13 голосов из 13. Заседание проводится с использованием системы видео (аудио-) конференцсвязи.

Постановили:

- Утвердить повестку дня заседания Совета РО СРР.
- В связи с наличием кворума начать работу в соответствии с утвержденной повесткой дня.

Голосовали: «За» - 13, «Против» - 0, «Воздержался» - 0.

По первому вопросу руководитель УКВ комитета РО СРР Сергей Ермоленко, UA9AAR, проинформировал о том, что в октябре 2021 получен полный пакет разрешительных документов на продолжение работы Челябинского ретранслятора RR9AD, созданного и поддерживаемого Сергеем Иванцовым, RU9A. Руководитель УКВ комитета проинформировал, также, о том, что РО СРР заканчивает работы по глубокой модернизации Миасского ретранслятора, организационно поддерживаемого Олегом Пермяковым, R8AA. Установлены новая антенна и дуплексер производства «Радиал», предоставленные Эдуардом Калининым, R8AEC. Применён более совершенный ретранслятор Icom IC-FR3000, предоставленный Сергеем Иванцовым, RU9A. Режекторный дуплексер дополнен полосовым фильтром на объёмных резонаторах, для усиления защиты от мощных сигналов вещательных станций (20 радиостанций), предоставленным Виктором Чернобровиным, RZ8A. Оборудование настроено Сергеем Полянским RA9AA. Весь монтаж проведён Сергеем Ермоленко, UA9AAR, и Антоном Гордеевым, RX8A.

Выступили: все присутствующие члены Совета РО СРР.

Постановили: информацию одобрить и принять к сведению.

Голосовали: «За» - 13, «Против» - 0, «Воздержался» - 0.

По второму вопросу зам. руководителя РО СРР Владимир Ивакин, RA9AC, проинформировал членов Совета РО СРР о необходимости проведения в 2021 году плановой конференции (общего собрания) членов СРР Челябинской области и предложил, с учётом ограничений наложенных Правительством Челябинской области на время пандемии COVID-19, следующее:

- провести конференцию, с делегатами, избранными от местных организаций СРР;
- конференцию провести, традиционно, в 3 субботу декабря – 18 декабря 2021 года;
- конференцию провести в интерактивном режиме;
- начало конференции 10:00 местного времени
- основные вопросы проекта повестки дня: отчет руководителя о проделанной РО СРР работе за 2021 год, доклад председателя ревизионной комиссии о движении финансовых средств в 2021 году, утверждение размеров ежегодных взносов на 2022 год с учётом возросших с 2021 году отчислений в центральный аппарат СРР.

Выступили: все присутствующие члены Совета РО СРР

Постановили:

- Назначить конференцию на 18 декабря 2021 г., 10:00.
- Всем МО СРР Челябинской области необходимо до начала конференции провести общие собрания для выборов делегатов на конференцию РО СРР по Челябинской области.
- Утвердить норму представительства для МО СРР Челябинской области: 1 делегат от 5 членов МО СРР, с округлением до целых чисел в сторону уменьшения, но не менее 1 делегата.
Челябинское МО – 10 делегатов;
Магнитогорское МО – 5 делегатов;
Озерское МО – 1 делегат;
Златоустовское МО – 1 делегат;
Южноуральское МО – 1 делегат.
Всего: 18 делегатов
- Проект повестки дня конференции утвердить.
- Программное обеспечение и пароли для входа делегатам конференции сообщить заблаговременно. Провести проверку качества связи не менее чем за 1 неделю до начала конференции.

По третьему вопросу координатор Совета РО СРР по южной части Челябинской области Александр Смирнягин RV9AS доложил о том, что в связи с приближающимся 90-летним юбилеем Магнитогорского металлургического комбината (ММК), МО СРР г. Магнитогорска просит утвердить планируемые мероприятия и ходатайствовать о присвоении временного специального позывного сигнала R90MMK. В том числе, разработанную дипломную программу. Мероприятия согласованы, в надлежащем порядке, с руководством ММК.

Политика QSL-обмена будет заключаться в отправке через Центральное QSL-бюро СРР всем пользователям QSL-бюро, а также всем в ответ на полученные QSL-карточки. QSL-менеджер – Виктор Кожевников R8AR.

ММК внёс значительный вклад в победу СССР в Великой Отечественной Войне.

Выступили: все присутствующие члены Совета РО СРР.

Постановили: юбилейные мероприятия утвердить, назначить QSL-менеджером Виктора Кожевникова R8AR, ходатайствовать перед Президиумом СРР о согласовании специального позывного R90MMK.

Голосовали: «За» - единогласно.

По четвертому вопросу зам. руководителя РО СРР Владимир Ивакин RA9AC предложил представить руководителя РО СРР Юрия Куриного RG9A к награждению благодарностью Министра спорта Российской Федерации. Заслуги Ю. Куриного в развитии радиоспорта в Челябинской области и в целом по России общеизвестны, достоин.

Выступили: все присутствующие члены Совета РО СРР.

Постановили: представить Юрия Куриного к награждению благодарностью Министра спорта РФ.

Голосовали: «За» - единогласно.

Руководитель РО СРР

Ю. А. Куриный

Ответственный секретарь

В. В. Ивакин