

<p style="text-align: center;"><b>Повестка дня</b></p> <p style="text-align: center;">«Подготовка отчетности в рамках выполнения обязательств по Конвенции о трансграничном загрязнении воздуха на большие расстояния ЕЭК ООН»</p> <p style="text-align: center;">21 декабря 2020 г.</p> <p style="text-align: center;">MS Teams, 09.00-11:30 (Женевское время)</p>
<b>09.00 – 09.30 - Конвенция по воздуху и обязательство по представлению данных о выбросах</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>– Краткая информация о деятельности Конвенции, основные цели и задачи – секретариат ЕЭК ООН</li> <li>– Требования Руководящих принципов представления данных о выбросах и прогнозах</li> <li>– Вопросы и ответы - обсуждение</li> </ul>
<b>09.30- 10.20 - Подготовка отчетности NFR</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>– Руководство по инвентаризации выбросов ЕМЕП/ЕАОС как основной методический документ при подготовке отчетности в рамках Конвенции. Базы данных по коэффициентам эмиссий</li> <li>– Анализ национального кадастра выбросов (Annex I) и Информационного доклада о кадастре – ИДК</li> <li>– Вопросы и ответы - обсуждение</li> </ul>
<b>10.20-10.30 – перерыв</b>
<b>10.30-11.00 - Картирование выбросов, подготовка GNFR</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>– Вводная информация о картировании выбросов ЗВ</li> <li>– Составление картированных выбросов: цели и методы, термины и определения</li> <li>– Анализ подготовки отчетности по КТИ1 (Annex IV)</li> <li>– Вопросы и ответы - обсуждение</li> </ul>
<b>11.00-11:30 – Использование ГИС, подготовка сеточных данных</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>– Рекомендации по подготовке эмиссионных данных в привязке к сетке ЕМЕП по агрегированным секторам GNFR</li> <li>– Краткая информация о возможностях использования ГИС</li> <li>– Пошаговая инструкция по установке QGIS</li> <li>– Заключительное обсуждение, Вопросы и ответы</li> </ul>

---

<sup>1</sup> Крупные Точечные Источники