Добрый день, уважаемые коллеги!

Сегодня мы обсуждаем ход реализации федерального проекта «Чистый воздух». Выполнение задач данного проекта напрямую влияет на здоровье и качество жизни миллионов наших граждан. Как говорил Президент, люди должны открыть форточку и почувствовать эффект от нацпроекта «Экология».

Вся наша работа должна быть выстроена таким образом, чтобы обеспечить достижение поставленной в 474 Указе Президента национальной цели «Комфортная и безопасная среда для жизни». Это снижение выбросов опасных загрязняющих веществ, которые оказывают наибольшее негативное воздействие на окружающую среду и здоровье человека, в два раза к 2030 году.

Создание по-настоящему комфортной и безопасной среды для жизни граждан должно быть безусловным приоритетом.

Для начала хочу подвести некоторые итоги.

2020 год был, безусловно, непростым.  Но нам удалось сделать серьезные шаги для улучшения экологической обстановки.

В прошлом году на основе согласованных комплексных планов предприятиями в программы модернизации инвестировано более 78 млрд рублей. Фактически достигнутый экологический эффект составил более 71 тыс. тонн. Это объем, на который снизились выбросы загрязняющих веществ в окружающую среду.

В рамках эксперимента по квотированию выбросов Росприроднадзор утвердил сводные расчеты загрязнения атмосферного воздуха. На их основе Роспотребнадзор сформировал перечни наиболее опасных загрязняющих веществ, которое оказывают самое непосредственное влияние на здоровье человека.

Именно опасность веществ с точки зрения влияния на здоровье человека – ключевой фактор, который заложен в целевой показатель Указа Президента. Далее, эти вещества будут разделены конкретно по загрязнителям, которые готовят планы снижения выбросов. На основе результатов сводных расчетов необходимо актуализировать комплексные планы. Они должны быть скорректированы, в том числе с учетом достижения показателя национальной цели.  В ближайшее время Росприроднадзор должен установить объемы/квоты выбросов.

Коллеги, Роспотребнадзор ранжировал города-участники федпроекта по совокупности показателей и степени выраженности аэрогенных рисков по сумме рангов следующим образом:

1. Челябинск

2. Нижний Тагил

3. Магнитогорск

4. Норильск и Новокузнецк

5. Омск

6. Красноярск

7. Череповец

8. Липецк

9. Братск

10. Чита и Медногорск

Подчеркну, что для каждого из 12 городов программа действий должна быть индивидуальной. Работа по снижению выбросов ни в коем случае не должна сводиться только к мероприятиям по переводу общественного транспорта на средства, использующие альтернативные виды топлива и энергии. Такие меры по экспертным оценкам дадут ощутимый эффект в рамках федпроекта в объеме не более 3%.

Мы должны определить приоритетные мероприятия, которые дадут ощутимый результат.

Важна активизация работы с крупными загрязнителями.

Коллеги, в 12 городах с высоким и очень высоким уровнем загрязнения атмосферного воздуха необходимо снизить совокупный объем выбросов не менее чем на 20% уже к 2024 году. Согласно четырехсторонним соглашениям о взаимодействии между Минприроды, Росприроднадзором, регионами и компаниями, объем внебюджетных инвестиций составит около 500 млрд рублей, а общий экологический эффект - 1,5 млн тонн.

Но повторю: результатом федерального проекта должны стать не отчеты о закупленных автобусах, а полная удовлетворенность граждан экологической обстановкой. Уже сейчас мы начали планировать расширение проекта после 2024 года. 12 городов – это далеко не исчерпывающий список. По результатам экологического мониторинга, проведенного в ноябре 2020 года, определены населенные пункты, где также наблюдается высокий уровень загрязнения атмосферного воздуха. В список вошли 48 городов.

Коллеги, повестка насыщенная. Предлагаю начать работу.