

## МІНІСТЭРСТВА АХОВЫ ЗДАРОЎЯ РЭСПУБЛІКІ БЕЛАРУСЬ

## МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

ЗАГАЛ

ПРИКАЗ

24, 12. 2022 No 1841

г. Мінск

г. Минск

О порядке проведения радиационногигиенического мониторинга вокруг Белорусской АЭС

На основании пункта 5 статьи 37 Закона Республики Беларусь от 18 июня 2019 г. № 198-3 «О радиационной безопасности», подпункта 9.1 пункта 9 Положения о Министерстве здравоохранения Республики Беларусь, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 28 октября 2011 г. № 1446, ПРИКАЗЫВАЮ:

- Утвердить Инструкцию о порядке проведения радиационногигиенического мониторинга вокруг Белорусской АЭС (прилагается).
- 2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Министра Главного государственного санитарного врача Республики Беларусь Тарасенко А.А.

Министр

day

Д.Л.Пиневич



## ИНСТРУКЦИЯ О ПОРЯДКЕ ПРОВЕДЕНИЯ РАДИАЦИОННО-ГИГИЕНИЧЕСКОГО МОНИТОРИНГА ВОКРУГ БЕЛОРУССКОЙ АЭС

(утверждена приказом Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 27 декабря 2022 г. № 1871)

## АННОТАЦИЯ.

Настоящая Инструкция устанавливает порядок проведения радиационно-гигиенического мониторинга вокруг Белорусской АЭС органами и учреждениями, осуществляющими государственный санитарный надзор.

Настоящая Инструкция:

разработана с целью комплексного динамического наблюдения, включающего в себя постоянный контроль за параметрами радиационногигиенической обстановки и дозами облучения населения, проживающего в зоне наблюдения Белорусской АЭС;

устанавливает программу проведения радиационно-гигиенического мониторинга пищевых продуктов, питьевой воды и воды реки Вилия вокруг Белорусской АЭС;

регламентирует перечень реперных пунктов и точек наблюдения, объем и периодичность проведения измерений, контролируемые параметры, методики выполнения измерений и используемое оборудование при исследовании проб пищевых продуктов, питьевой воды и воды реки Вилия, измерения мощности амбиентного эквивалента дозы природного (фонового) гамма (у)-излучения (МЭД).

При проведении радиационно-гигиенического мониторинга вокруг Белорусской решаются следующие задачи:

получение информации об уровнях МЭД, уровнях радиоактивного загрязнения пищевых продуктов, питьевой воды и воды реки Вилия в зоне наблюдения Белорусской АЭС при нормальной эксплуатации;

оценка доз облучения населения и прогнозирование возможных изменений параметров радиационно-гигиенической обстановки на протяжении всего срока эксплуатации станции.

Инструкция разработана с целью соблюдения Закона Республики Беларусь «О радиационной безопасности» от 18 июня 2019 г. № 198-3.

Инструкция вступила в силу с даты ее утверждения.

**Более подробная информация** может быть получена у сотрудников лаборатории радиационной безопасности республиканского унитарного предприятия «Научно-практический центр гигиены» **по телефону** (+375 17) 357-13-92.