## Основные этапы развития Дальневосточной гидрометеослужбы

- **начало XVII века -** первые сведения о климате, географии в «отписках», «челобитных» русских землепроходцев в период открытия русскими Дальнего Востока.
- **1737 г.** организация С.П.Крашенинниковым первых стационарных инструментальных метеонаблюдений в Охотске (в период деятельности Второй Камчатской экспедиции).
- **1843-1844** гг. начало стационарных гидрометеорологических наблюдений на северном побережье Охотского моря.
- **1854-1860 гг.** организация первых метеостанций в Приамурье, в том числе в Николаевскена-Амуре единственной дальневосточной метеостанции, имеющей 151-летний непрерывный ряд наблюдений.
- 1877 г. начало первых инструментальных метеорологических наблюдений в Хабаровске.
- **1894-1896 гг.** открытие Амурским водным управлением и Ведомством путей сообщения первых водомерных постов на реках Амур и Уссури, в том числе у г. Хабаровска (1896 г.).
- **1900 г.** в ведении Иркутской магнитно-метеорологической обсерватории находилось 79 метеостанций, из них **47** дальневосточных.
- **1910 г.** организация первых стационарных агрометеорологических наблюдений, создание опытных сельскохозяйственных полей.
- **1912** г. создание в Дальневосточном крае первого Метеорологического бюро в г. Благовещенске.
- **1913 г.** начало работы первой Дальневосточной метеорологической обсерватории во Владивостоке. Метеостанции стали высылать данные наблюдений в Обсерваторию, которая обрабатывала их и печатала. В зону ответственности Владивостокской обсерватории входили районы:
- 1 Приханкайский, 2 Владивостокский, 3 Побережный, 4 Иманский, 5 Хабаровский,
- 6 Бирско-Тунгусский, 7 Болонь-Джуенский, 8 Николаевский, 9 Сахалинский. Камчатская гидрометеорологическая сеть была также подчинена обсерватории.
- **1926** г. организация Краевой Дальневосточной геофизической обсерватории в г.Благовещенске (позже переведена в г.Владивосток).
- **1927г.** создание в г.Владивостоке Краевого Бюро гидрометрической службы «для организации гидрологического изучения рек края».
- 1931 г. организация Дальневосточного геофизического института в г. Владивостоке.
- 1932 г. создание и начало работы Хабаровского Бюро погоды.
- **1933 г.** организация Управления Единой гидрометеорологической Службы (ЕГМС) при Народном Комиссариате Земледелия Якутской Автономной Советской Социалистической Республики (ЯАССР). Управление ЕГМС ЯАССР было создано на базе гидрометинститута (Гимеин). Этот год принято считать основанием **Якутского УГМС**.
- 1934 г. организация в г. Хабаровске Управления единой гидрометеорологической службы по Дальневосточному краю (УЕГМС ДВК), как основного органа единой гидрометслужбы по изучению гидрометеорологических явлений (на суше) в Дальневосточном крае (территория современных Забайкалья, юга Якутии, ЕАО, Хабаровского и Приморского краев, Амурской, Сахалинской и Магаданской областей, Камчатки и Чукотки). Этот год принято считать основанием Дальневосточного УГМС, а также Владивостокского УГМС (Приморского УГМС) и Камчатского УГМС.
- **1934-1940** гг. создание обширной наземной наблюдательной сети, организация производственных центров для обслуживания отраслей экономики и населения (аэрологические, авиационные, гидрологические, метеорологические станции, радиоцентры, таежные станции, водомерные посты и т.п.).
- **1937** г. преобразование УЕГМС ДВК в Хабаровское управление гидрометслужбы (ХУГМС).
- **1939** г. создание при ХУГМС сектора по метеообеспечению авиации, который являлся руководящим центром для 12 авиационных метеорологических станций (АМСГ).

- **1941-1945** гг. проведение в составе Второго Дальневосточного Фронта специалистами ХУГМС гидрометеорологического обеспечения войск, военной промышленности, транспорта, народнохозяйственных организаций Хабаровского края.
- **1946 г.** организация Сахалино-Курильского УГМС в составе Главного управления гидрометеорологической службы при Совете Министров СССР. Этот год считается основанием **Сахалинского УГМС**.
- **1948 г. -** организация стационарных агрометеорологических наблюдений на метеостанциях ХУГМС.
- 1952 г. создание агрометстанции в г. Хабаровске.
- **1953 г.** ведомственная гидрометслужба Дальстроя перешла в Главное управление гидрометеорологической службы СССР. В целях обслуживания народного хозяйства и изучения гидрометеорологического режима Крайнего Северо-Востока 1 января 1953 года было создано **Колымское УГМС**.

Подразделение Управления Главсевморпути, обеспечивавшее мореплавание по трассе Северного морского пути, после его ликвидации вошло в состав Главное управление гидрометеорологической службы СССР. Этот год принято считать созданием Певексокого УГМС (Чукотского УГМС).

**1955** г. – преобразование:

- ХУГМС в Управление гидрометслужбы Дальнего Востока.
- радиобюро в Хабаровский зональный радиометцентр (ХЗРМЦ).
- **1956-1960** гг. организация зональных гидрометеорологических обсерваторий в г.Хабаровске и г.Благовещенске.
- **1965 г.** введение в системе УГМС Дальнего Востока наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха (организация первых 4 стационарных пунктов в г.Хабаровске).
- **1968 г.** организация при УГМС Дальнего Востока пункта приема спутниковой информации (ППИ).
- 1971-1977 гг. организация в УГМС Дальнего Востока:
  - систематических наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха, почвы и водных объектов;
  - Дальневосточного регионального вычислительного центра;
  - научного подразделения Хабаровского филиала Гидрометцентра СССР;
  - Гелиогеофизической службы в рамках Геофизической лаборатории при ППИ (с 1980г.- самостоятельное оперативное подразделение);
  - создание службы Автоматизированной системы передачи данных (АСПД);
  - Центра приема, обработки спутниковой информации на базе ППИ.
- **1979 г. -** Управление гидрометслужбы Дальнего Востока переименовано в Дальневосточное территориальное управление по гидрометеорологии и контролю природной среды (Дальневосточное ТУГКС).
- **1980 г.** создание Дальневосточного центра по мониторингу загрязнения окружающей среды (ЦМС)
- 1983 г. организация Хабаровского Гидрометцентра, Службы средств измерений (ССИ).
- **1988 г.** создание Амурского центра по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды (Амурского ЦГМС).
- 1992г. переименование управления в Дальневосточное территориальное управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды (Дальневосточное УГМС).
- 1997 г. создание авиаметеорологического центра (ЗАМЦ) в г. Хабаровске.
- **1998 г.** Дальневосточное территориальное управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды переименовано в Дальневосточное межрегиональное территориальное управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды (Дальневосточное УГМС).
- **1999-2000** гг. создание Автономных некоммерческих организаций (Амурское и Дальневосточное гидрометеорологические агентства) для осуществления специализированного метеообеспечения, в том числе авиаметеообеспечения.

- **2002** г. реорганизация Дальневосточного УГМС с выделением из его состава оперативнопроизводственного, производственно-технического и хозяйственного подразделения Хабаровского ЦГМС-РСМЦ. Дальневосточное УГМС осуществляло функции государственного управления в области гидрометеорологии и смежных с ней областях на территории Хабаровского края, Амурской и Еврейской автономной областях, обеспечивало взаимодействие с полномочным представителем Президента РФ в ДФО с участием территориальных органов и организаций Росгидромета на территории округа.
- **2007** г. Дальневосточное межрегиональное территориальное управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды переименовано в Дальневосточное межрегиональное территориальное управление Федеральной службы по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды (Дальневосточное УГМС). Дополнительно возложены функции контроля соответствия деятельности лицензиатов лицензионным требованиям и условиям, государственного надзора за проведением работ по активному воздействию на метеорологические и другие геофизические процессы на территории ДФО.
- **2011 г.** Дальневосточное межрегиональное территориальное управление Федеральной службы по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды (Дальневосточное УГМС) переименовано в Департамент Федеральной службы по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды по Дальневосточному федеральному округу (Департамент Росгидромета по ДФО).
- 2012 г. проведена реорганизация территориальных органов Росгидромета подведомственных учреждений наблюдательной сети. В результате реорганизации были разделены функции государственного регулирования, контроля и надзора, относящиеся к сфере ведения территориальных органов (Департаменты Росгидромета по федеральным и функции оперативно-производственной деятельности, относящиеся бюджетным учреждениям наблюдательной сети (Управления по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды). Проведенная реорганизация, кроме того, позволила оптимизировать структуру И повысить устойчивость бюджетных учреждений наблюдательной сети.
- В Дальневосточном федеральном округе территориальным органом Росгидромета является Департамент Росгидромета по ДФО, бюджетными учреждениями наблюдательной сети ФГБУ «Приморское УГМС», ФГБУ «Дальневосточное УГМС», ФГБУ «Сахалинское УГМС», ФГБУ «Камчатское УГМС», ФГБУ «Якутское УГМС», ФГБУ «Колымское УГМС», ФГБУ «Чукотское УГМС».