

МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И  
МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

(наименование лицензирующего органа)



Выписка

из реестра лицензий по состоянию на 11:37 "25" октября 2022 г.

1. Статус лицензии:	Действующая <small>(действующая/приостановлена/приостановлена частично/прекращена)</small>
2. Регистрационный номер лицензии:	Л039-00117-77/00621386
3. Дата предоставления лицензии:	13.10.2022
4. Полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименование, в том числе фирменное наименование, и организационно-правовая форма юридического лица, адрес его места нахождения, государственный регистрационный номер записи о создании юридического лица:	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральное управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды»; ФГБУ «Центральное УГМС»; 123242, Центральный ФО, г. Москва, г. Москва, пер. Нововаганьковский, д. 8 1127747295170 <small>(Заполняется в случае, если лицензиатом является юридическое лицо)</small>
6. Фамилия, имя и (в случае, если имеется) отчество индивидуального предпринимателя, государственный регистрационный номер записи о государственной регистрации индивидуального предпринимателя:	<small>(Заполняется в случае, если лицензиатом является индивидуальный предприниматель)</small>
7. Идентификационный номер налогоплательщика:	7703782266
8. Адреса мест осуществления лицензируемого вида деятельности*	
9. Лицензируемый вид деятельности с указанием выполняемых работ, оказываемых услуг, составляющих лицензируемый вид деятельности **	Деятельность в области гидрометеорологии и в смежных с ней областях (за исключением указанной деятельности, осуществляемой в ходе инженерных изысканий, выполняемых для подготовки проектной документации, строительства, реконструкции объектов капитального строительства)
10. Номер и дата приказа (распоряжения) лицензирующего органа:	607 13.10.2022

Выписка носит информационный характер, после ее составления в реестр лицензий могли быть внесены изменения.

\* Адреса мест осуществления лицензируемого вида деятельности при необходимости могут быть приведены в отдельном приложении к выписке из реестра лицензий.

\*\* В случае предоставления информации о лицензии на деятельность по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I—IV классов опасности в выписку включаются также сведения о видах отходов I—IV классов опасности и (или) группах, подгруппах отходов I—IV классов опасности с указанием классов опасности видов отходов в соответствующих группах, подгруппах, в отношении которых предоставлена лицензия, а также соответствующие видам отходов и (или) группам, подгруппам отходов виды деятельности.

Перечень выполняемых работ, оказываемых услуг, составляющих лицензируемый вид деятельности, при необходимости могут быть приведены в отдельном приложении к выписке из реестра лицензий.

### Места осуществления лицензируемого вида деятельности

**Проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения ее агрометеорологических характеристик, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений**

Агрометеорологический пост Загорск: 141315, Московская область, г. Сергиев Посад, Ново-Угличское шоссе. Метеорологическая станция II разряда Немчиновка: 143026, Московская область, Одинцовский район, р.п. Новоивановское, ул. Калинина, д. 1; Метеорологическая станция II разряда Волоколамск: 143600, Московская обл. г. Волоколамск, пер. Тенистый, д. 3; Метеорологическая станция II разряда Клин: 141601, Московская область, г. Клин, ул. Дурьманова, 26а строение 1, 2) в составе: Агрометеорологический пост Солнечногорск: 141542, Московская область, Солнечногорский район, п. Смирновка, ЗАО «Солнцево». Метеорологическая станция II разряда Москва (Михайловское): 142165 г. Москва, поселение Вороновское, дер. Голохвастово, д. 2г; Метеорологическая станция II разряда Ново-Иерусалим: 143550, Московская область, Истринский район, с. Лучинское, ул. Центральная, д.31; Метеорологическая станция II разряда Коломна: 140483, Московская область, Коломенский район, п. Радужный, Песковское шоссе в составе: Агрометеорологический пост Зарайск: 140614, Московская область, Зарайский район, пос. Сельхозтехника, д. Мендюкино. Метеорологическая станция II разряда Дмитров: 141800, Московская область, г. Дмитров, ул. Внуковская, 57; Метеорологическая станция II разряда Можайск: 143204, Московская область, г. Можайск, ул. Стрелковая, 10; Метеорологическая станция II разряда Павловский Посад: 142530, Московская область, г. Павловский Посад, Мишутинское шоссе, 13; Метеорологическая станция II разряда Серпухов: 142205, Московская область, Серпуховский муниципальный район, сельское поселение Данковское, в районе п. Пограничный. Метеостанция; Метеорологическая станция II разряда Черусти: 140742, Московская область, Шатурский район, р.п. Черусти, Переездный пер., 2. Владимирский ЦГМС - филиал ФГБУ «Центральное УГМС» Метеорологическая станция II разряда Александров: 601652, Владимирская область, г. Александров, ул. Кольчугинская, д.31; Метеорологическая станция II разряда Вязники: 601430, Владимирская область, г. Вязники, мкр-н Нововязники, примерно в 370 м по направлению на север от ориентира дом № 1, ул. Авиационная. Объединенная гидрометеорологическая станция Муром: 602256, Владимирская область, г. Муром, ул. Кожевники, д.3-б. Ивановский ЦГМС - филиала ФГБУ «Центральное УГМС» Объединенная гидрометеорологическая станция Кинешма: 155813, Ивановская область, г. Кинешма, ул. Гончарова, д. 37а; Метеорологическая станция II разряда Приволжск: 155550, Ивановская область, г. Приволжск, ул. Иваново-Вознесенская, д. 82 в составе: Метеорологический пост III разряда Дуляпино: 155506, Ивановская область, Фурмановский район, п. Дуляпино. Метеорологическая станция II разряда Шуя 155900, Ивановская область г. Шуя, 2-й Юрчаковский переулок, д. 25 в составе: Метеорологический пост III разряда Алексино: 155720, Ивановская область, Савинский район, с. Воскресенское; Метеорологический пост III разряда Южа: 155630, Ивановская область, Южский район, г. Южа. Отдел гидрометеорологического обеспечения: 153012, Ивановская область, г. Иваново, ул. Арсения, 29 в составе: Агрометеорологический пост Лух: 155270, Ивановская область, Лухский район, пгт. Лух; Агрометеорологический пост Тейково: 153040, Ивановская область, Тейковский район, г. Тейково. Метеорологическая станция II разряда Юрьеvec: 155450, Ивановская область, г. Юрьеvec, ул. Титова, д. 16. Калужский ЦГМС – филиал ФГБУ «Центральное УГМС» Метеорологическая станция II разряда Жиздра: 249340, Калужская область, г. Жиздра, ул. Пушкина, д. 33; Метеорологическая станция II разряда Малоярославец: 249050, Калужская область, г. Малоярославец, ул. Станционная, д. 9); Метеорологическая станция II разряда Мосальск: 249930, Калужская область, г. Мосальск, ул. Братьев Луканиных, д. 12; Метеорологическая станция II разряда Спас-Деменск: 249610, Калужская область, г. Спас-Деменск, ул. Садовая, д. 45 а; Аэрологическая станция Сухиничи: 249270, Калужская область, г. Сухиничи, ул. Ленина, д. 130. Костромской ЦГМС – филиал ФГБУ «Центральное УГМС» Метеорологическая станция II разряда Буй: 157000, Костромская область, г. Буй, ул. Добролюбова, д. 32; Метеорологическая станция II разряда Галич: 157201, Костромская область, г. Галич, ул. Гора Тимирязева; Метеорологическая станция II разряда Николо-Полома: 157260, Костромская область, Парфеньевский район, пос. Николо-Полома, ул. Полевая, д. 19; Метеорологическая станция II разряда Пыщуг: 157630, Костромская область, Пыщугский район, с. Пыщуг, ул. Авиационная, д. 22; Метеорологическая станция II разряда Чухлома: 157130, Костромская область, Чухломской район, дер. Тимофеевское, ул. Ветеранов, д. 10 пом. 1; Рязанский ЦГМС – филиал ФГБУ «Центральное УГМС» Метеорологическая станция II разряда Елатьма: 391351, Рязанская область, Касимовский район, пгт. Елатьма, ул. Октябрьская, д. 29; Метеорологическая станция II разряда Михайлов: 391710, Рязанская область, г. Михайлов, ул. Освобождения, д. 5; Метеорологическая станция II разряда Павелец: 391837, Рязанская область, Скопинский район, ст. Павелец-1, ул. Комсомольская, д. 6а в составе: Агрометеорологический пост Скопин: 391800, Рязанская область, г. Скопин. Метеорологическая станция II разряда Ряжск: 391962, Рязанская область, г. Ряжск,

ул. Маричева, д. 18; Метеорологическая станция II разряда Сараи: 391870, Рязанская область, р.п. Сараи, ул. Совхозная, д. 59; Метеорологическая станция II разряда Старожилово: 391176, Рязанская область, Старожиловский район, п/о Рязанские Сады, ул. Новая, д.12; Метеорологическая станция II разряда Тума: 391001, Рязанская область, Клепиковский район, р.п. Тума, ул. 10 лет Октября, д. 77а; Метеорологическая станция II разряда Шилово: 391500, Рязанская область, р.п. Шилово, ул. Рязанская, д. 83; Смоленский ЦГМС – филиал ФГБУ «Центральное УГМС» Метеорологическая станция II разряда Велиж: 216290, Смоленская область, г. Велиж, Невельское шоссе, дом 24-А; Метеорологическая станция II разряда Вязьма: 215107, Смоленская область, г. Вязьма, п/о Вязьма-Брянская; Метеорологическая станция II разряда Ельня: 216330, Смоленская область, г. Ельня, ул. Дзержинского, д. 61; Метеорологическая станция II разряда Рославль: 216500, Смоленская область, г. Рославль, ул. 2-я Пушкина; Метеорологическая станция II разряда Сафоново: 215500, Смоленская область, г. Сафоново, главпочтамт, а/я 15; Метеорологическая станция II разряда Починок: 216450, Смоленская область, Починковский район, д. Проверженка; Агрометеорологический пост Демидов: 216240, Смоленская область, г. Демидов, ул. Кутузова, дом 48; Тверской ЦГМС – филиал ФГБУ «Центральное УГМС» Метеорологическая станция II разряда Вышний Волочёк: 171150, Тверская область, г. Вышний Волочёк, район Новотверецкой ГЭС; Метеорологическая станция II разряда Кашин: 171600, Тверская область, г. Кашин, ул. Строителей,17; Метеорологическая станция II разряда Красный Холм: 171660, Тверская область, г. Красный Холм, ул. Октябрьская, 76; Метеорологическая станция II разряда Осташков: 172750, Тверская область, Осташковский район, с/п Замошское, Пеновское шоссе, 4; Метеорологическая станция II разряда Старица: 171360, Тверская область, г. Старица, ул. Станционная, 2а; Метеорологическая станция II разряда Торжок: 172007, Тверская область, г. Торжок, Калининское шоссе, строение 14-а; Тульский ЦГМС – филиал ФГБУ «Центральное УГМС» Метеорологическая станция II разряда Ефремов: 301860, Тульская область, г. Ефремов, ул. Новик, д.46; Метеорологическая станция II разряда Суворов: 301430, Тульская область, г. Суворов, д. Желтиково, метеостанция; Метеорологическая станция II разряда Плавск: 301053, Тульская область, Плавский район, п. Молочные Дворы, ул. Садовая, д. 14; Метеорологическая станция II разряда Волово: 301830, Тульская область, п. Волово, ул. Хрунова, д. 1-а; Объединенная гидрометеорологическая станция Узловая: 301650, Тульская область, г. Узловая, 190 м на юго-восток от дома № 32 по ул. Молодежная; Метеорологическая станция II разряда Тула: 300062, г. Тула, ул. Октябрьская, 304, метеостанция; Метеорологическая станция II разряда Алексин: 301351, Тульская область, Алексинский район, п. Колосово, здание ГПОУ ТО «АМТ»; Ярославский ЦГМС – филиал ФГБУ «Центральное УГМС» Метеорологическая станция II разряда Переславль-Залесский: 152024, Ярославская область, г. Переславль-Залесский, ул. Журавлева, д. 7а; Метеорологическая станция II разряда Пошехонье: 152850, Ярославская область, Пошехонский район, г. Пошехонье, ул. Даниловская, д. 92; Метеорологическая станция II разряда Ростов: 152155, Ярославская область, Ростовский район, г. Ростов, Московское шоссе, д. 1); Метеорологическая станция II разряда Тутаев: 152302, Ярославская область, Тутаевский район, г. Тутаев, ул. Толобухина, 166а; Метеорологическая станция II разряда Углич: 152620, Ярославская область, Угличский район, п. Камышево; Метеорологическая станция II разряда Ярославль: 150007, Ярославская область, г. Ярославль, ул. Заливная, д.48. Административное здание: 127055, г. Москва, ул. Образцова, д. 6; Архив: 115409, г. Москва, ул. Москворечье, д. 53, корп. 2

**Проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения ее аэрологических характеристик, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений**

Калужский ЦГМС – филиал ФГБУ «Центральное УГМС» Аэрологическая станция Сухиничи: 249270, Калужская область, г. Сухиничи, ул. Ленина, д. 130; Рязанский ЦГМС – филиал ФГБУ «Центральное УГМС» Аэрологическая станция Рязань: 390025, Рязанская область, г. Рязань, 1-ый Сысоевский проезд; Смоленский ЦГМС – филиал ФГБУ «Центральное УГМС» Аэрологическая станция Смоленск: 214019, Смоленская область, г. Смоленск, п. Тихвинка, д. 44; Тверской ЦГМС – филиал ФГБУ «Центральное УГМС» Аэрологическая станция Бологое: 171060, Тверская область, г. Бологое, ул. Строителей, 3; 127055, Административное здание: г. Москва, ул. Образцова, д. 6; Архив: 115409, г. Москва, ул. Москворечье, д. 53, корп. 2;

**Проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения ее гелиогеофизических характеристик (в том числе околоземного космического пространства), сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений**

Воднобалансовая станция Подмосковная: 143033, Московская область, п/о Горки-2, Одинцовский район, д. Большое Сареево. Костромской ЦГМС – филиал ФГБУ «Центральное УГМС» Метеорологическая станция II разряда Кострома: 156551, Костромская область, Костромской район, д. Коряково, ул. Лейтенанта Шишова, д. 87; Рязанский ЦГМС – филиал ФГБУ «Центральное УГМС» Метеорологическая станция II разряда Павелец: 391837, Рязанская область, Скопинский район, ст. Павелец-1, ул. Комсомольская, д. 6. Смоленский ЦГМС – филиал ФГБУ «Центральное УГМС» Метеорологическая станция II разряда Смоленск: 214019, Смоленская область, г. Смоленск, п. Тихвинка, аэропорт; Тверской ЦГМС – филиал ФГБУ

«Центральное УГМС» Станция фоновго мониторинга Лесной Заповедник: 172513, Тверская область, Нелидовский район, с/п Высокинское, д Большое Федоровское, д 35; Метеорологическая станция II разряда Торжок: 172007, Тверская область, г.Торжок, Калининское шоссе, строение 14-а; Метеорологическая станция II разряда Торопец: 172840, Тверская область, г. Торопец, Промкомбинатский пер.24. Административное здание: 127055, г. Москва, ул. Образцова, д. 6; Архив: 115409, г. Москва, ул. Москворечье, д. 53, корп. 2.

**Проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения ее гидрологических характеристик, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений**

Воднобалансовая станция Подмосковная: 143033, Московская область, п/о Горки-2, Одинцовский район, д. Большое Сареево в составе: Гидрологический пост I разряда Большое Сареево – река Медвенка: 143033, Московская область, Одинцовский район, д. Большое Сареево; Гидрологический пост I разряда Большое Сареево – река Закса: 143033, Московская область, Одинцовский район, д. Большое Сареево; Гидрологическая станция I разряда Красногорск: 143405, Московская область, г. Красногорск, ул. Центральная, 135 в составе: Гидрологический пост I разряда Егорье – река Лама: 143817, Московская область, Лотошинский район, с. Егорье; Гидрологический пост I разряда Куровское – река Нерская: 142621, Московская область, Орехово - Зуевский район, г. Куровское; Гидрологический пост I разряда Павловская Слобода – река Истра: 143581, Московская область, Истринский район, с. Павловская Слобода; Гидрологический пост I разряда Звенигород – река Москва: 143180, Московская область, Звенигородский район, г. Звенигород; Гидрологический пост II разряда Барсуки – река Москва: 143263, Московская область, Можайский район, д. Барсуки; Озерный гидрологический пост II разряда Ново-Волково – водохранилище Озернинское: 143120, Московская область, Рузский район, д. Ново-Волково; Гидрологический пост II разряда Стрелковская фабрика – река Пахра: 142143, Московская область, Подольский район, п/о Быково, Стрелковская фабрика; Гидрологический пост I разряда Троицкое – река Катыш: 141663, Московская область, Клинский район, с. Троицкое; Гидрологический пост I разряда Веря – река Протва: 143330, Московская область, Наро-Фоминский район, г. Веря; Гидрологический пост I разряда Маркино – река Осетр: 140614, Московская область, Зарайский район, д. Маркино; Гидрологический пост I разряда Покровское – река Северка: 142855, Московская область, Ступинский район, д. Покровское; Гидрологический пост II разряда Киселёво – река Малая Истра: 143522, Московская область, Истринский район, д. Киселёво; Гидрологический пост I разряда Кашира – река Ока: 142900, Московская область, Каширский район, г. Кашира; Гидрологический пост I разряда Петрово-Дальнее – река Москва: 143422, Московская область, Красногорский район, с. Петрово-Дальнее; Гидрологический пост I разряда Наро-Фоминск – река Нара: 143310, Московская область, Наро-Фоминский район, г. Наро-Фоминск; Озерный гидрологический пост II разряда Истринский гидроузел – водохранилище Истринское: 143513, Московская область, Истринский район, Истринский гидроузел; Гидрологический пост II разряда Марфин Брод – река Москва: 143220, Московская область, Можайский район, д. Марфин Брод; Гидрологический пост II разряда Орехово-Зуево – река Клязьма: 142600, Московская область, Орехово-Зуевский район, г. Орехово-Зуево; Гидрологический пост II разряда Покров – река Руза: 143114, Московская область, Рузский район, д. Покров; Гидрологический пост II разряда Черники – река Лусьянка: 143243, Московская область, Можайский район, д. Черники; Гидрологический пост II разряда Новинки – р.Искона: 143214, Московская область, Можайский район, д. Новинки; Гидрологический пост II разряда Мишнево – река Воря: 141132, Московская область, Щелковский район, д. Мишнево; Гидрологический пост III разряда Серпухов – река Ока: 142203, Московская область, Серпуховский район, г. Серпухов; Гидрологический пост III разряда Коломна – река Ока: 140400, Московская область, Коломенский район, г. Коломна; Озерный гидрологический пост II разряда Солодово – водохранилище Рузское: 143623, Московская область, Волоколамский район, д. Солодово; Гидрологический пост I разряда Чертаново – река Волошня: 143616, Московская область, Волоколамский район, д. Чертаново; Гидрологический пост II разряда Городище – река Озерна: 143120, Московская область, Рузский район, д. Городище; Гидрологический пост I разряда Вербилки – река Дубна: 141930, Московская область, Талдомский район, пгт. Вербилки; Озерный гидрологический пост II разряда Дубна – водохранилище Ивановское: 141983, Московская область, Талдомский район, г. Дубна; Озерный гидрологический пост II разряда Солнечногорск – озеро Сенеж: 141506, Московская область, Солнечногорский район, г. Солнечногорск; Гидрологический пост II разряда Заозерье – река Москва: 140125, Московская область, Раменский район, с. Заозерье; Гидрологический пост III разряда Коломна – река Москва: 140406, Московская область, Коломенский район, г. Коломна, ул. Кремлевская, 18в; 2. Владимирский ЦГМС - филиал ФГБУ «Центральное УГМС» Объединенная гидрометеорологическая станция Муром: 602256, Владимирская область, г. Муром, ул. Кожевники, д.3-б в составе: Гидрологический пост I разряда Бабаево – река Колокша: 601214, Владимирская область, Собинский район, с. Бабаево; Гидрологический пост I разряда Владимир – река Клязьма: 600023, Владимирская область, г. Владимир, шоссе Судогодское; Гидрологический пост III разряда Вязники – река Клязьма: 601441, Владимирская область, г. Вязники, ул. Заливная; Гидрологический пост II разряда Галицы – река Клязьма: 601450, Владимирская область, Гороховецкий район, пос. Галицы, в 130 м. на север от дома № 74 на улице Ленинской; Гидрологический пост I разряда

Ковров – река Клязьма: 601902, Владимирская область, МО г. Ковров, примерно в 107,5 м. от д. №2 по ул. Федорова по направлению на запад; Гидрологический пост III разряда Старые Омутищи – река Клязьма: 601109, Владимирская область, Петушинский район, д. Старые Омутищи, ул. Набережная; Гидрологический пост I разряда Избище – река Бужа: 601524, Владимирская область, Гусь-Хрустальный район, д. Избищи; Гидрологический пост I разряда Муром – река Ока: 602250, Владимирская область, г. Муром, ул. Кожевники, район д. 1; Гидрологический пост I разряда Новинки – река Серая: 601600, Владимирская область, Александровский район, д. Новинки; Гидрологический пост I разряда Новлянская – река Ушна: 602337, Владимирская область, Селивановский район, МО Новлянское с/п, д. Новлянка; Гидрологический пост I разряда Судогда – река Судогда: 601352, Владимирская область, Судогодский район, МО г. Судогда (городское поселение), г. Судогда, ул. Береговая. Ивановский ЦГМС - филиала ФГБУ «Центральное УГМС» Объединенная гидрометеорологическая станция Кинешма: 155813, Ивановская область, г. Кинешма, ул. Гончарова, д. 37а) в составе: Автоматизированный гидрологический пост, работающий в автономном режиме Вознесение – река Уводь: 155714, Ивановская область, Савинский район, с. Вознесение; Гидрологический пост I разряда Горкино – река Постна: 155230, Ивановская область, Родниковский район, с. Горкино; Гидрологический пост I разряда Кибергино – река Нерль: 155030, Ивановская область, Тейковский район, с. Кибергино; Озерный гидрологический пост I разряда Кинешма – Горьковское водохранилище, река Волга: 155800, Ивановская область, г. Кинешма; Гидрологический пост I разряда Красногорье – река Желвата: 155844, Ивановская область, Кинешемский район, п. Красногорский; Гидрологический пост I разряда Луговое – река Томна: 155800, Ивановская область, г. Кинешма, ул. Набережная реки Томны; Гидрологический пост I разряда Лух – река Лух: 155270, Ивановская область, Лухский район, пгт. Лух; Гидрологический пост I разряда Новописцово – река Сунжа: 155313, Ивановская область, Вичугский район, п. Новописцово; Гидрологический пост I разряда Приволжск – река Шача: 155550, Ивановская область, г. Приволжск; Озерный гидрологический пост I разряда Пучеж – Горьковское водохранилище, река Волга: 155360, Ивановская область, г. Пучеж; Гидрологический пост II разряда Шуя – река Теза: 155900, Ивановская область, г. Шуя; Озерный гидрологический пост I разряда Юрьеvec – Горьковское водохранилище, река Волга: 155450, Ивановская область, г. Юрьеvec. Калужский ЦГМС – филиал ФГБУ «Центральное УГМС» Отдел гидрометеорологических наблюдений в составе: 248001, г. Калуга, ул. 2-я Набережная, д.4. Гидрологический пост I разряда Дубровка – река Жиздра: 249303, Калужская область, Думиничский район, д. Дубровка; Гидрологический пост I разряда Калуга – река Ока: 248600, г. Калуга, ул. 2-ая Набережная, д.4; Гидрологический пост I разряда Козельск – река Жиздра: 249722, Калужская область, г. Козельск, ул. Земляной вал, д. 8; Гидрологический пост I разряда Малахово – река Путынка: 249080, Калужская область, Малоярославецкий район, д. Малахово; Гидрологический пост I разряда Похвиснево – река Таруса: 249810, Калужская область, д. Похвиснево); Гидрологический пост I разряда Спас-Загорье – река Протва (249052, Калужская область, Малоярославецкий район, с. Спас-Загорье; Гидрологический пост I разряда Товарково – река Угра: 249855, Калужская область, Дзержинский район, пос. Товарково. Костромской ЦГМС – филиал ФГБУ «Центральное УГМС» Отдел гидрологии в составе: 156961, г. Кострома, ул. Маршала Новикова, д. 37; Гидрологический пост I разряда Борок – река Тебза: 157020, Костромская область, Буйский район, с. Борок; Гидрологический пост I разряда Буй – река Кострома: 157040, Костромская область, г. Буй; Гидрологический пост I разряда Буслаево – река Нея: 157337, Костромская область, Нейский район, д. Буслаево; Гидрологический пост I разряда Георгиевское – река Межа: 157420, Костромская область, Межевской район, с. Георгиевское; Гидрологический пост I разряда Гнездиково – река Кострома: 157170, Костромская область, Солигалический район, с. Гнездиково; Гидрологический пост I разряда Гробовщино – река Вохма: 157762, Костромская область, Вохомский район, п. Маяк); Гидрологический пост I разряда Заборье – река Медоза: 157927, Костромская область, Островский район, с. Заборье); Гидрологический пост I разряда Загатино – река Межа: 157416, Костромская область, Мантуровский район, д. Загатино; Гидрологический пост II разряда Кажирово – река Ветлуга: 157775, Костромская область, Вохомский район, с. Кажирово; Гидрологический пост I разряда Кологрив – река Унжа: 157440, Костромская область, г. Кологрив; Гидрологический пост I разряда Макарьев – река Унжа: 157460, Костромская область, г. Макарьев); Гидрологический пост I разряда Малоберезово – река Мера: 157900, Костромская область, Островский район, д. Малое Березово); Гидрологический пост I разряда Михайловицы – река Ветлуга: 157633, Костромская область, Пыщугский район, с. Михайловицы; Гидрологический пост I разряда Нерехта – река Нерехта: 157800, Костромская область, г. Нерехта; Гидрологический пост I разряда Парфеньево – река Нея: 157270, Костромская область, Парфеньевский район, с. Парфеньево; Гидрологический пост II разряда Покровское – река Сендега: 157924, Костромская область, Островский район, с. Покровское; Гидрологический пост I разряда Поназырево – река Нея: 157580, Костромская область, Поназыревский район, с. Поназырево; Гидрологический пост I разряда Рябцево – река Шача: 157048, Костромская область, Буйский район, д. Рябцево; Гидрологический пост I разряда Селище – река Нёмда: 157989, Костромская область, Кадыйский район, д. Селище; Гидрологический пост II разряда Серебряный Брод – река Вига: 157142, Костромская область, Чухломской район, п. Серебряный Брод; Гидрологический пост I разряда Тимошино – река Белый Лух: 157465, Костромская область, Макарьевский район, д. Тимошино; Гидрологический пост I разряда Тихон – река Вохма: 157775, Костромская область, Вохомский район, с. Тихон; Гидрологический пост I разряда

Фоминское – река Андоба: 156516, Костромская область, Костромской район, с. Фоминское; Гидрологический пост I разряда Шартаново – река Вига: 157160, Костромская область, Чухломской район, с. Шартаново; Гидрологический пост III разряда Шарья – река Ветлуга: 157505, Костромская область, г. Шарья; Гидрологический пост I разряда Шолохово – река Стежера: 157931, Костромская область, Красносельский район, д. Шолохово; Гидрологический пост I разряда Юрово – река Чёрный Лух: 157456, Костромская область, Макарьевский район, д. Юрово; Гидрологический пост I разряда Ямково – река Межа: 157164, Костромская область, Костромской район, п. Мисково; Гидрологический пост I разряда Мантурово – река Унжа: 157300, Костромская область, г. Мантурово; Озерный гидрологический пост I разряда Галич – озеро Галичское: 157633, Костромская область, г. Галич; Озерный гидрологический пост I разряда Прибрежный – водохранилище Горьковское: 157911, Костромская область, Костромской район, п. Прибрежный; Озерный гидрологический пост I разряда Столпино – водохранилище Горьковское: 157996, Костромская область, Кадынский район, д. Столпино; Озерный гидрологический пост I разряда Чухлома – озеро Чухломское: 157130, Костромская область, г. Чухлома; Озерный гидрологический пост I разряда Кострома – водохранилище Горьковское: 156961, г. Кострома; Рязанский ЦГМС – филиал ФГБУ «Центральное УГМС» Отдел гидрологических наблюдений: 390000, Рязанская область, г. Рязань, ул. Почтовая, 50 корп. 1 в составе: Гидрологический пост III разряда Рязань – река Ока: 390000, Рязанская область, г. Рязань, ул. Соборная, Кремль; Гидрологический пост II разряда Старая Рязань – река Ока: 391064, Рязанская область, Спасский район, д. Старая Рязань; Гидрологический пост I разряда Половское – река Ока: 391068, Рязанская область, Спасский район, с. Половское; Гидрологический пост II разряда Копаново – река Ока: 391536, Рязанская область, Шилковский район, с. Копаново; Гидрологический пост II разряда Касимов – река Ока: 391308, Рязанская область, Касимовский район, с. Бабино-Бульгино; Гидрологический пост III разряда Елатьма – река Ока: 391351, Рязанская область, Касимовский район, пгт. Елатьма, ул. Флотская; Гидрологический пост II разряда Кадом – река Мокша: 391671, Рязанская область, Кадомский район, пгт. Кадом; Гидрологический пост I разряда Шевелевский Майдан – река Мокша: 391453, Рязанская область, Сасовский р-н, с. Шевали-Майданы; Гидрологический пост I разряда Серебрянь – река Проня: 391706, Рязанская область, Михайловский р-н, пгт. Серебрянь; Гидрологический пост I разряда Быково – река Проня: 391210, Рязанская область, Кораблинский район, д. Быково; Гидрологический пост I разряда Потапьево – река Пёт: 391620, Рязанская область, Пителинский район, с. Потапьево; Гидрологический пост I разряда Поповичи – река Истья: 391191, Рязанская область, Старожиловский район, д. Поповичи; Гидрологический пост I разряда Деулино – река Пра: 390534, Рязанская область, Рязанский район, д. Деулино; Гидрологический пост II разряда Борисово – река Пра: 391023, Рязанская область, Клепиковский район, д. Макарово; Гидрологический пост I разряда Мелюшево – река Гусь: 391019, Рязанская область, Клепиковский район, д. Мелюшево; (391233, Рязанская область, Кораблинский район, с. Гидрологический пост II разряда Троица – река Ранова: Троица, ул. Малые хутора; Гидрологический пост II разряда Скопин – река Вёрда: 391800, Рязанская область, г. Скопин; Смоленский ЦГМС – филиал ФГБУ «Центральное УГМС» Отдел гидрометеорологических наблюдений: 214019, г. Смоленск, ул. Тенишевой, д.33 в составе: Гидрологический пост I разряда Болшево – река Днепр: 215236, Смоленская область, Новодугинский район, с. Болшево; Гидрологический пост I разряда Демидов – река Каспля: 216240, Смоленская область, г. Демидов, поселок Льнозавода; Гидрологический пост I разряда Дорогобуж – река Днепр: 215713, Смоленская область, г. Дорогобуж, ул. Набережная; Гидрологический пост I разряда Красиловка – река Хмара: 216450, Смоленская область, Починковский район, д. Красиловка; Гидрологический пост II разряда Соловьево – река Днепр: 215856, Смоленская область, Кардымовский район, с. Соловьево; Гидрологический пост I разряда Старая – река Вязьма: 215116, Смоленская область, г. Вязьма, д. Черемушки; Гидрологический пост I разряда Ускосы – река Сож: 216620, Смоленская область, Хиславичский район, д. Ускосы; Гидрологический пост I разряда Смоленск – река Днепр: 214016, г. Смоленск, ул. Набережная Горького; Гидрологический пост I разряда Капыревщина – река Вопь: 215820, Смоленская область, Ярцевский район, п. Капыревщина; Гидрологический пост I разряда Велиж–река Западная Двина: 216290, Смоленская область, г. Велиж; Гидрологический пост I разряда Западная Двина – река Западная Двина: 172610, Тверская область, г. Западная Двина, п. Льнозавода; Гидрологический пост I разряда Белый – река Обша: 172530, Тверская область, г. Белый; Гидрологический пост I разряда Рудня – река Велеса: 172453, Тверская область, Жарковский район, п/о Зеленьково, д. Рудня; Гидрологический пост I разряда Ордынок – река Межа: 172463, Тверская область, Жарковский район, д. Ордынок; Гидрологический пост I разряда Старая Торопа – река Торопа: 172630, Тверская область, Западнодвинский район, р.п. Старая Торопа; Озерный гидрологический пост I разряда Щучье – озеро Щучье: 172468, Тверская область, Жарковский район, п. Щучье; Тверской ЦГМС – филиал ФГБУ «Центральное УГМС» Гидрологическая станция I разряда Максатиха: 171900, Тверская область, п. Максатиха, ул. Южная, 12 в составе: Гидрологический пост II разряда Кашин – река Кашинка: 171600, Тверская область, г. Кашин, ул. Строителей, 17; Гидрологический пост I разряда Самша-2 – река Кесьма: 171710, Тверская область, Весьегонский район, п/о Иваново, д. Самша-2; Гидрологический пост I разряда Ильицино – река Молога: 171961, Тверская область, п/о Сырцевка, д. Успенье; Гидрологический пост II разряда Новокотово – река Могоча: 171693, Тверская область, Молоковский район, д. Новокотово; Гидрологический пост II разряда Фабрика – река Молога: 171900, Тверская область, пос. Максатиха, д. Фабрика; Озерный гидрологический пост II

разряда Весъегонск – водохранилище Рыбинское: 171721, Тверская область, г. Весъегонск; Гидрологический пост I разряда Жилотково – река Цна: 171122, Тверская область, Вышневолоцкий район, д. Жилотково; Отдел гидрологического обеспечения и наблюдений в составе: 170100, г. Тверь, ул. Новоторжская, д. 27; Гидрологический пост II разряда Ельцы – река Волга: 172212, Тверская область, Селижаровский район, с. Ельцы); Гидрологический пост II разряда Ржев – река Волга: 172381, Тверская область, г. Ржев, наб. Красноармейская; Гидрологический пост II разряда Зубцов – река Волга: 172332, Тверская область, Зубцовский район, г. Зубцов; Гидрологический пост I разряда Старица – река Волга: 171360, Тверская область, г. Старица; Гидрологический пост I разряда Медное – река Тверца: 170521, Тверская область, Калининский район, с. Медное; Гидрологический пост II разряда Жарковский – река Межа: 172460, Тверская область, пос. Жарковский; Озерный гидрологический пост II разряда Тверь – водохранилище Ивановское: 171100, Тверская область, г. Тверь; Озерный гидрологический пост II разряда Кимры – водохранилище Угличское: 171500, Тверская область, г. Кимры; Озерный гидрологический пост II разряда Осташков – озеро Селигер: 172735, Тверская область, г. Осташков; Озерный гидрологический пост II разряда Охват – озеро Охват: 172790, Тверская область, Пеновский район, пос. Охват; Гидрологический пост I разряда Дугино – река Вазуза: 215275, Смоленская область, Сычевский район, с. Дугино; Гидрологический пост III разряда Гагарин – река Гжать: 215010, Смоленская область, г. Гагарин; Озерный гидрологический пост II разряда Хлепень – водохранилище Вазузское: 215280, Смоленская область, Сычевский район, д. Хлепень; Гидрологический пост II разряда Микулино Городище – река Шоша: 143822, Московская область, Лотошинский район, с. Микулино Городище; Автоматизированный гидрологический пост, работающий в автономном режиме Новинки-р. Тьма: 171302, Тверская область, Калининский р-н, п/о Новинки, с. Новинки; Тульский ЦГМС – филиал ФГБУ «Центральное УГМС» Отдел гидрометеорологического обеспечения Тула: 300034, г. Тула, ул. Демонстрации, д. 15, пом. I, II, III (кв. 53, 54, 55) в составе: Гидрологический пост II разряда Епифань – река Дон: 301740, Тульская область, Узловский район, д. Мельгуново; Гидрологический пост I разряда Ефремов – река Красивая Меча: 301380, Тульская область, г. Ефремов; Гидрологический пост разряда Захаровка – река Солова: 301230, Тульская область, Щекинский район, д. Захаровка; Гидрологический пост I разряда Орлово – река Упа: 301233, Тульская область, Щекинский район, с. Орлово; Гидрологический пост III разряда Тула – река Упа: 300007, г. Тула, Центральный район, ул. Р.Люксембург, д. 5; Гидрологический пост I разряда Белев – река Ока: 301530, Тульская область, г. Белев; Гидрологический пост III разряда Щукина – река Ока: 301363, Тульская область, г. Алексин, п. Энергетик; Гидрологический пост I разряда Ясная Поляна – река Воронка: 301214, Тульская область, Щекинский район, д. Ясная Поляна); Гидрологический пост I разряда Кукуй – река Шат: 301317, Тульская область, Веневский район, д. Кукуй; Гидрологический пост I разряда Мезеневка – река Упа: 301263, Тульская область, Киреевский район, д. Мезеневка; Ярославский ЦГМС – филиал ФГБУ «Центральное УГМС» Рыбинская гидрометеорологическая обсерватория: 152916, Ярославская область, Рыбинский район г. Рыбинск, ул. Гэсовская, д. 7; 152916, Ярославская область, Рыбинский район, г.Рыбинск, ул.Севастопольская, д.7 (метеоплощадка) в составе: Метеорологическая станция гидрометеорологической обсерватории Рыбинск: 152916, Ярославская область, Рыбинский район, г. Рыбинск, ул. Гэсовская, д. 7 152; Гидрологический пост I разряда Большое Село – река Юхоть: 152360, Ярославская область, Большесельский район, д. Большое Село; Гидрологический пост I разряда Дмитриевка - река Черемуха: 152822, Ярославская область, Рыбинский район, п/о Михайловское, д. Дмитриевка; Гидрологический пост I разряда Спас - река Ухра: 152090, Ярославская область, Даниловский район, п/о Спас; Гидрологический пост I разряда Правдино - река Сить: 152732, Ярославская область, Некоузский район, д. Правдино; Гидрологический пост I разряда Речково - река Сутка: 152841, Ярославская область, Мяшкинский район, п/о Крюково д. Речково; Гидрологический пост I разряда Андрюшино – река Согожа: 152891, Ярославская область, Пошехонский район, п/о Андрюшино; Гидрологический пост I разряда Савино – река Улейма: 152624, Ярославская область, Угличский район, д. Савино; Гидрологический пост I разряда Спас-Ильдь – река Ильдь: 152738, Ярославская область, Некоузский район, с Спас-Ильдь; Гидрологический пост I разряда Масальское – река Корожечна: 152645, Ярославская область, Угличский район, п/п Масальское; Озерный гидрометеорологический пост I разряда Брейтово – Рыбинское водохранилище: 152760, Ярославская область, Брейтовский район, с. Брейтово; Озерный гидрометеорологический пост I разряда Переборы – Рыбинское водохранилище: 152916, Ярославская область, г. Рыбинск; Озерный гидрометеорологический пост II разряда Мышкин - Рыбинское водохранилище: 152830, Ярославская область, Мышкинский район, г. Мышкин; Озерный гидрометеорологический пост II разряда Пошехонье - Рыбинское водохранилище: 152850, Ярославская область, г. Пошехонье; Озерный гидрометеорологический пост II разряда Рыбинск – Горьковское водохранилище (река Волга): Озерный гидрометеорологический пост II разряда Рыбинск – Горьковское водохранилище (река Волга): 152907, Ярославская область, г. Рыбинск; Озерный гидрометеорологический пост II разряда Углич –Угличское водохранилище: 152620, Ярославская область, г. Углич; Озерный гидрометеорологический пост II разряда Гаютино–Рыбинское водохранилище: 152854, Ярославская область, Пошехонский район, с. Гаютино; Гидрологический пост I разряда Белятино – река Урдома: 152300, Ярославская область, Тутаевский район, Помогаловский с/с, д. Белятин); Гидрологический пост I разряда Верхний жар – река Соть: 152460, Ярославская область, Любимский район, п/о Жарок, д.

Верхний жар; Гидрологический пост I разряда Гаврилов-Ям – река Которосль: 152240, Ярославская область, г. Гаврилов-Ям; Гидрологический пост I разряда Мордино – река Пахна: 152234, Ярославская область, Ярославский район, п/о Мордино; Гидрологический пост I разряда Петровское – река Сара: 152130, Ярославская область, Ростовский район, п. Петровское; Гидрологический пост I разряда Рылово – река Касть: 152061, Ярославская область, Даниловский район, п/о Середа, д. Щербина; Гидрологический пост I разряда Чебаково – река Печегда: 152520, Ярославская область, Тутаевский район, п. Чебаково; Гидрологический пост I разряда Шарна – река Обнора: 152470, Ярославская область, Любимский район, с. Шарна; Гидрологический пост I разряда Юркино – река Мокза: 152175, Ярославская область, Борисоглебский район, д. Юркино; Гидрологический пост II разряда Исады – река Кострома: 152482, Ярославская область, Любимский район, п/о, Закобякино, д. Исады; Озерный гидрометеорологический пост I разряда Переславль-Залесский – озеро Плещеево: 152025, Ярославская область, г. Переславль-Залесский; Озерный гидрометеорологический пост II разряда Ростов – озеро Неро: 152100, Ярославская область, г. Ростов; Озерный гидрометеорологический пост II разряда Тутаев – Горьковское водохранилище (река Волга): 152300, Ярославская область, г. Тутаев; Озерный гидрометеорологический пост II разряда Ярославль-Горьковское водохранилище (река Волга): 152007, Ярославская область, г. Ярославль); Автоматизированный гидрологический пост, работающий в автономном режиме Борисоглебский – р. Устье: 152170, Ярославская обл., Борисоглебский р-н, п. Борисоглебский, ул. Профессиональная, напротив дома 47; Автоматизированный гидрологический пост, работающий в автономном режиме Святово – р. Нерль: 152030, Ярославская обл., Переславский р-н, п. с. Святово, ул. Заречная, напротив дома 18; Административное здание: 127055, г. Москва, ул. Образцова, д. 6; Архив: 115409, г. Москва, ул. Москворечье, д. 53, корп. 2.

**Проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения ее метеорологических характеристик (получаемых с целью аэронавигационного обслуживания полетов воздушных судов), сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений**

Воднобалансовая станция Подмосковная: 143033, Московская область, п/о Горки-2, Одинцовский район, д. Большое Сареево; Административное здание: 127055, г. Москва, ул. Образцова, д. 6; Архив: 115409; г. Москва, ул. Москворечье, д. 53, корп. 2; Метеорологическая станция II разряда Москва (ВДНХ): 129223, г. Москва ВВЦ, проспект Мира, вл. 119, стр. 423 в составе: Агрометеорологический пост Загорск: 141315, Московская область, г. Сергиев Посад, Ново-Угличское шоссе. Метеорологическая станция II разряда Немчиновка: 143026, Московская область, Одинцовский район, р.п. Новоивановское, ул. Калинина, д. 1; Метеорологическая станция II разряда Волоколамск: 143600, Московская обл. г. Волоколамск, пер. Тенистый, д. 3; Метеорологическая станция II разряда Москва (Балчуг): 115184, г. Москва, Средний Овчинниковский переулок, д. 1 стр. 4; Метеорологическая станция II разряда Клин: 141601, Московская область, г. Клин, ул. Дурыманова, 26а строение 1, 2) в составе: Агрометеорологический пост Солнечногорск: 141542, Московская область, Солнечногорский район, п. Смирновка, ЗАО «Солнцево». Метеорологическая станция II разряда Москва (Михайловское): 142165 г. Москва, поселение Вороновское, дер. Голохвастово, д. 2г; Метеорологическая станция II разряда Ново-Иерусалим (143550, Московская область, Истринский район, с. Лучинское, ул. Центральная, д.31); Метеорологическая станция II разряда Коломна: 140483, Московская область, Коломенский район, п. Радужный, Песковское шоссе в составе: Агрометеорологический пост Зарайск: 140614, Московская область, Зарайский район, пос. Сельхозтехника, д. Мендюкино. Метеорологическая станция II разряда Дмитров: 141800, Московская область, г. Дмитров, ул. Внуковская, 57); Метеорологическая станция II разряда Можайск: 143204, Московская область, г. Можайск, ул. Стрелковая, 10; Метеорологическая станция II разряда Наро-Фоминск: 143310, Московская область, г. Наро-Фоминск, ул. Ноябрьская, д. б/н; Метеорологическая станция II разряда Павловский Посад: 142530, Московская область, г. Павловский Посад, Мишутинское шоссе, 13; Метеорологическая станция II разряда Серпухов: 142205, Московская область, Серпуховский муниципальный район, сельское поселение Данковское, в районе п. Пограничный. Метеостанция; Метеорологическая станция II разряда Москва (Тушино): 123481, г. Москва, пос. Новобутаково, д. 39 стр. 1 в составе: Метеорологический пост II разряда Москва (Измайлово): 105203, г. Москва, 16-я Парковая ул., д. 2а, Измайловский совхоз декоративного садоводства. Метеорологическая станция II разряда Черусти: 140742, Московская область, Шатурский район, р.п. Черусти, Переездный пер., 2; Метеорологическая станция II разряда Кашира: 142900, Московская область, г. Кашира, ул. Стрелецкая, д. 67; Доплеровский метеорологический радиолокатор Москва-Профсоюзная: 117364, г. Москва, ул. Профсоюзная, д. 64, корп. 2. Автоматическая метеорологическая станция Воскресенск: Московская обл., г. Воскресенск, с. Новлянское, д. 24Б, метеоплащадка АМП; Автоматическая метеорологическая станция Горки Ленинские: Московская обл., Ленинский р-он, г/п Горки Ленинские, ул. Новое Шоссе; Автоматическая метеорологическая станция Долгопрудный: Московская обл., г. Долгопрудный, ул. Первомайская, д. 7; Автоматическая метеорологическая станция Егорьевск: Московская обл., г. Егорьевск, ул. Бронницкая, аэродром; Автоматическая метеорологическая станция Железнодорожный: Московская обл., г. Железнодорожный-2, Гидрогородок, д. 3 А, территория ИПК Росгидромета; Автоматическая метеорологическая станция Зарайск: Московская обл.,

Зарайский р-он, пос.Сельхозтехники, д.Мендюкино; Автоматическая метеорологическая станция Красногорск: Московская обл., г.Красногорск, ул.Центральная, д. 135; Автоматическая метеорологическая станция Луговая: Московская обл.,г. Лобня, ул.Научный Городок, кор.1,метеопрощадка ВНИИ кормов им. В.Р.Вильямса; Автоматическая метеорологическая станция Луховицы: Московская обл., г. Луховицы, ул.Куйбышева, д.92Б, ВЗУ №2; Автоматическая метеорологическая станция Люберцы: Московская обл., Люберецкий р-н, п. Кросково, ул. Лорха, д.23 метеоплощадка ВНИИКС; Автоматическая метеорологическая станция Мелихово: Московская область, Чеховский р-н, с. Мелихово, территория музея-заповедника А.П. Чехова «Мелихово»; Автоматическая метеорологическая станция Михнево: Московская обл., Ступинский р-он, п.Михнево, ул.Шосейная, д.2А; Автоматическая метеорологическая станция Москва (Бутово): г. Москва, Усадьба Знаменские Садки, ФГБУ ВНИИ ПРИРОДЫ); Автоматическая метеорологическая станция Москва (Строгино): (г.Москва, ул.Таллинская, д.12 А); Автоматическая метеорологическая станция Обнинск: Калужская область, г. Обнинск, ул. Королева, д 6, территория ФГБУ ВНИИГМИМЦД; Автоматическая метеорологическая станция Пушкино: Московская обл., г.Пушкино, ул.Полевая, территория ВЗУ; Автоматическая метеорологическая станция Сергиев Посад: Московская обл., г. Сергиев Посад, Новоулическое Шоссе, д.73; Автоматическая метеорологическая станция Серебряные Пруды: Московская обл., г.Серебряные Пруды, территория ВЗУ; Автоматическая метеорологическая станция Солнечногорск: Московская обл., Солнечногорский р-он, п.Смирновка, д.1, территория ВЗУ; Автоматическая метеорологическая станция Талдом: Московская область, г. Талдом, Промышленный проезд, 10, территория ГИБДД; Автоматическая метеорологическая станция Толстопальцево: г.Москва, поселение Марушкинское, д. Марушкино, ул. Рябиновая, уч.22; Автоматическая метеорологическая станция Шаховская: Московская обл., п.Шаховская, Рижское Шоссе, д.5, пожарная часть №297; Автоматическая метеорологическая станция Электросталь: Московская обл., г. Электросталь, ул.Спортивная, территория ВЗУ №2; Автоматическая метеорологическая станция Электроугли: Московская обл., Ногинский р-он, д. Тимохово); Владимирский ЦГМС - филиал ФГБУ «Центральное УГМС» Метеорологическая станция II разряда Александров: 601652, Владимирская область, г. Александров, ул. Кольчугинская, д.31; Метеорологическая станция II разряда Гусь-Хрустальный: 601550, Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Железнодорожная, д.30; Метеорологическая станция II разряда Петушки: 601143, Владимирская область, г. Петушки, ул. Весенняя, д. 18; Метеорологическая станция II разряда Юрьев-Польский: 601802, Владимирская область, г. Юрьев-Польский, Вокзальный переулок, д. 2; Метеорологическая станция II разряда Вязники: 601430, Владимирская область, г. Вязники, мкр-н Нововязники, примерно в 370 м по направлению на север от ориентира дом № 1, ул. Авиационная. Объединенная гидрометеорологическая станция Муром: 602256, Владимирская область, г. Муром, ул. Кожевники, д.3-б. Отдел гидрометеорологического обеспечения: 600021, г. Владимир, ул. Стрелецкая, д. 20 в составе: Агрометеорологический пост Суздаль: 601293, Владимирская область, г. Суздаль. Доплеровский метеорологический радиолокатор Владимир: 601283, Владимирская область, Суздальский район, МО Новоалександровское, с. Старый Двор, ул. Дорожная, в 160 м по направлению на юго-восток от д.17-а. Автоматическая метеорологическая станция Ковров: Владимирская область, г. Ковров, ул. Муромская, д. 16; Автоматическая метеорологическая станция Суздаль: Владимирская область, г. Суздаль, ул. Садовая, территория ВЗУ); Ивановский ЦГМС - филиала ФГБУ «Центральное УГМС» Объединенная гидрометеорологическая станция Кинешма: 155813, Ивановская область, г. Кинешма, ул. Гончарова, д. 37а; Метеорологическая станция II разряда Приволжск: 155550, Ивановская область, г. Приволжск, ул. Иваново-Вознесенская, д. 82 в составе: Метеорологический пост III разряда Дуляпино:155506, Ивановская область, Фурмановский район, п. Дуляпино. Метеорологическая станция II разряда Шуя: 155900, Ивановская область г. Шуя, 2-й Юрчаковский переулок, д. 25 в составе: Метеорологический пост III разряда Алексино: 155720, Ивановская область, Савинский район, с. Воскресенское; Метеорологический пост III разряда Южа: 155630, Ивановская область, Южский район, г. Южа. Отдел гидрометеорологического обеспечения: 153012, Ивановская область, г. Иваново, ул. Арсения, 29 в составе: Агрометеорологический пост Лух: 155270, Ивановская область, Лухский район, пгт. Лух; Агрометеорологический пост Тейково: 153040, Ивановская область, Тейковский район, г. Тейково. Метеорологическая станция II разряда Юрьево: 155450, Ивановская область, г. Юрьево, ул. Титова, д. 16 в составе: Метеорологический пост III разряда Верхний Ландех: 155665, Ивановская область, Верхнеландеховский район, п. Верхний Ландех; Автоматическая метеорологическая станция Вичуга: Ивановская область, г. Вичуга, ул. Центральная, д. 11, ПЧ-14; Автоматическая метеорологическая станция Плес: Ивановская область, Приволжский район, с. ПЧ-55; Автоматическая метеорологическая станция Тейково: Ивановская область, г. Тейково, ул. Октябрьская, д. 30, ПЧ-23. Калужский ЦГМС – филиал ФГБУ «Центральное УГМС» Метеорологическая станция II разряда Жиздра: 249340, Калужская область, г. Жиздра, ул. Пушкина, д. 33; Метеорологическая станция II разряда Малоярославец: 249050, Калужская область, г. Малоярославец, ул. Станционная, д. 9; Метеорологическая станция II разряда Мосальск: 249930, Калужская область, г. Мосальск, ул. Братьев. Луканиных, д. 12; Метеорологическая станция II разряда Спас-Деменск: 249610, Калужская область, г. Спас-Деменск, ул. Садовая, д. 45 а; Аэрологическая станция Сухиничи: 249270, Калужская область, г. Сухиничи, ул. Ленина, д. 130. Объединенная гидрометеорологическая станция Калуга: 248000, г. Калуга, ул. Литвиновская. Костромской ЦГМС – филиал ФГБУ «Центральное

УГМС» Метеорологическая станция II разряда Буй: 157000, Костромская область, г. Буй, ул. Добролюбова, д. 32; Метеорологическая станция II разряда Галич: 157201, Костромская область, г. Галич, ул. Гора Тимирязева; Метеорологическая станция II разряда Николо-Полома: 157260, Костромская область, Парфеньевский район, пос. Николо-Полома, ул. Полевая, д. 19; Метеорологическая станция II разряда Пыщуг: 157630, Костромская область, Пыщугский район, с. Пыщуг, ул. Авиационная, д. 22; Метеорологическая станция II разряда Чухлома: 157130, Костромская область, Чухломской район, дер. Тимофеевское, ул. Ветеранов, д. 10 пом. 1; Метеорологическая станция II разряда Вохма: 157760, Костромская область, Вохомский район, п. Вохма, ул. Первомайская, д.79; Метеорологическая станция II разряда Кологрив: 157440, Костромская область, г. Кологрив, территория бывшего аэропорта; Метеорологическая станция II разряда Макарьев: 157460, Костромская область, г. Макарьев, ул. Уколово, д. 1В; Метеорологическая станция II разряда Шарья: 157501, Костромская область, Шарьинский район, аэропорт Шарья; Метеорологическая станция II разряда Кострома: 156551, Костромская область, Костромской район, д. Коряково, ул. лейтенанта Шишова, д. 87; Метеорологический пост III разряда Солигалич: 157170, Костромская область, г. Солигалич; Доплеровский метеорологический радиолокатор – Кострома: 156012, г. Кострома, ул. Костромская, д. 120; Автоматическая метеорологическая станция Мантурово: 157300, Костромская область, г. Мантурово, ул. Гвардейская, д. 4; Рязанский ЦГМС – филиал ФГБУ «Центральное УГМС» Метеорологическая станция II разряда Елатьма: 391351, Рязанская область, Касимовский район, пгт. Елатьма, ул. Октябрьская, д. 29; Метеорологическая станция II разряда Михайлов: 391710, Рязанская область, г. Михайлов, ул. Освобождения, д. 5; Метеорологическая станция II разряда Павелец: 391837, Рязанская область, Скопинский район, ст. Павелец-1, ул. Комсомольская, д. 6а в составе: Агрометеорологический пост Скопин: 391800, Рязанская область, г. Скопин. Метеорологическая станция II разряда Ряжск: 391962, Рязанская область, г. Ряжск, ул. Маричева, д. 18 в составе: Метеорологический пост III разряда Сапожок: 391940, Рязанская область, г. Сапожок). Метеорологическая станция II разряда Сарай: 391870, Рязанская область, р.п. Сарай, ул. Совхозная, д. 59; Метеорологическая станция II разряда Старожилово: 391176, Рязанская область, Старожиловский район, п. Рязанские Сады, ул. Новая, д.12; Метеорологическая станция II разряда Тума: 391001, Рязанская область, Клепиковский район, р.п. Тума, ул. 10 лет Октября, д. 77а; Метеорологическая станция II разряда Шилово: 391500, Рязанская область, р.п. Шилово, ул. Рязанская, д. 83 в составе: Метеорологический пост III разряда Шацк: 391566, Рязанская область, Шацкий район, с. Польное-Ялтуново; Аэрологическая станция Рязань: 390025, Рязанская область, г. Рязань, 1-ый Сысоевский проезд; Доплеровский метеорологический локатор Рязань: 390542, Рязанская область, Рязанский район, пос. Листвянка. Автоматическая метеорологическая станция Александро-Невский: Рязанская область, г. Александро-Невский, территория администрации Александро-Невского муниципального района; Автоматическая метеорологическая станция Окский Заповедник: 391710 Рязанская область, Спасский р-он, п/о Лакаш; Автоматическая метеорологическая станция Рыбное: Рязанская область,

г.

Рыбное;

Смоленский ЦГМС – филиал ФГБУ «Центральное УГМС» Метеорологическая станция II разряда Велиж: 216290, Смоленская область, г. Велиж, Невельское шоссе, дом 24-А; Метеорологическая станция II разряда Вязьма: 215107, Смоленская область, г. Вязьма, п/о Вязьма-Брянская; Метеорологическая станция II разряда Гагарин: 215010, Смоленская область, г. Гагарин, ул. Красноармейская, дом 11-Б; Метеорологическая станция II разряда Ельня: 216330, Смоленская область, г. Ельня, ул. Дзержинского, д. 61; Метеорологическая станция II разряда Рославль: 216500, Смоленская область, г. Рославль, ул. 2-я Пушкина); Метеорологическая станция II разряда Сафоново: 215500, Смоленская область, г. Сафоново, главпочтамт, а/я 15; Метеорологическая станция II разряда Смоленск: 214019, Смоленская область, г. Смоленск, п. Тихвинка, аэропорт; Метеорологическая станция II разряда Починок: 216450, Смоленская область, Починковский район, д. Проверженка; Метеорологический пост II разряда Рудня: 216790, Смоленская область, г. Рудня, ул. Льнозаводская, дом 22-А; Агрометеорологический пост Демидов: 216240, Смоленская область, г. Демидов, ул. Кутузова, дом 48; Аэрологическая станция Смоленск: 214019, Смоленская область, г. Смоленск, п. Тихвинка, д. 44; Доплеровский метеорологический радиолокатор Смоленск: 214530, Смоленская область, Смоленский район, юго-западнее с. Печерск, на расстоянии 1000 метров; Автоматическая метеорологическая станция Демидов: 216240 Смоленская область, г. Демидов, ул. Кутузова, д.48, МС: Автоматическая метеорологическая станция Пржевальское: 216240 Смоленская область, Демидовского р-на, п. Пржевальское; Автоматическая метеорологическая станция Рудня: 216760 Смоленская область, г. Рудня, ул. Льнозаводская, д.22А, МС.

Тверской ЦГМС – филиал ФГБУ «Центральное УГМС» Метеорологическая станция II разряда Бежецк: 171950, Тверская область, г. Бежецк, ул. Шишкова,158; Метеорологическая станция II разряда Белый: 172530, Тверская область, г. Белый, ул. Строителей,12; Аэрологическая станция Бологое: 171060, Тверская область, г. Бологое, ул. Строителей,3; Метеорологическая станция II разряда Вышний Волочёк: 171150, Тверская область, г. Вышний Волочёк, район Новотверецкой ГЭС; Метеорологическая станция II разряда Кашин: 171600, Тверская область, г. Кашин, ул. Строителей,17; Метеорологическая станция II разряда Красный Холм: 171660, Тверская область, г. Красный Холм, ул. Октябрьская, 76; Метеорологическая станция II разряда Осташков: 172750, Тверская область, Осташковский район, с/п Замошское, Пеновское шоссе, 4; Метеорологическая

область, г. Торжок, Калининское шоссе, строение 14-а; Метеорологическая станция II разряда Торопец: 172840, Тверская область, г. Торопец, Промкомбинатский пер., 24; Метеорологическая станция II разряда Тверь: 170007, Тверская область, Калининский район, Михайловское сельское поселение, в районе аэропорта д. Змеёво; Метеорологический радиолокатор Тверь: 170017, г. Тверь, промзона «Лазурная», д. 35; Автоматическая метеорологическая станция Конаково: Тверская область, Конаковский район, д. Плоски; Автоматическая метеорологическая станция Тверская: г.Тверь, микрорайон Мигалово; Автоматическая метеорологическая станция Удомля: Тверская обл. г. Удомля, территория АЭС; Тульский ЦГМС – филиал ФГБУ «Центральное УГМС» Метеорологическая станция II разряда Ефремов: 301860, Тульская область, г. Ефремов, ул. Новик, д.46); Метеорологическая станция II разряда Суворов: 301430, Тульская область, г. Суворов, д. Желтиково, метеостанция); Метеорологическая станция II разряда Плавск: 301053, Тульская область, Плавский район, п. Молочные Дворы, ул. Садовая, д. 14; Метеорологическая станция II разряда Волово: 301830, Тульская область, п. Волово, ул. Хрунова, д. 1-а; Объединенная гидрометеорологическая станция Узловая: 301650, Тульская область, г. Узловая, 190 м на юго-восток от дома № 32 по ул. Молодежная; Метеорологическая станция II разряда Тула: 300062, г. Тула, ул. Октябрьская, 304, метеостанция; Метеорологическая станция II разряда Алексин: 301351, Тульская область, Алексинский район, п. Колосово, здание ГПОУ ТО «АМТ»); Ярославский ЦГМС – филиал ФГБУ «Центральное УГМС» Метеорологическая станция II разряда Брейтово: 152760, Ярославская область, Брейтовский район, с. Брейтово, ул. Лесная; Метеорологическая станция III разряда Данилов: 152070, Ярославская область, Даниловский район, г. Данилов, Вологодская ул., д. 41-А; Метеорологическая станция II разряда Переславль-Залесский: 152024, Ярославская область, г. Переславль-Залесский, ул. Журавлева, д. 7а; Метеорологическая станция II разряда Пошехонье: 152850, Ярославская область, Пошехонский район, г. Пошехонье, ул. Даниловская, д. 92); Метеорологическая станция II разряда Ростов: 152155, Ярославская область, Ростовский район, г. Ростов, Московское шоссе, д. 1; Метеорологическая станция II разряда Тутаев: 152302, Ярославская область, Тутаевский район, г. Тутаев, ул. Толобухина, 166а; Метеорологическая станция II разряда Углич: 152620, Ярославская область, Угличский район, п. Камышево; Метеорологическая станция II разряда Ярославль: 150007, Ярославская область, г. Ярославль, ул. Заливная, д.48; Рыбинская гидрометеорологическая обсерватория: 152916, Ярославская область, Рыбинский район г. Рыбинск, ул. Гэсовская, д. 7; Пункт наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха № 2 Рыбинск: 152916, Ярославская область, Рыбинский район, г.Рыбинск, ул.Севастопольская, д.7 (метеоплощадка) в составе: Метеорологическая станция гидрометеорологической обсерватории Рыбинск: 152916, Ярославская область, Рыбинский район, г. Рыбинск, ул. Гэсовская, д. 7 152; Автоматическая метеорологическая станция Большое Село: 152330 Ярославская область, Большесельский р-он, Большесельское сельское поселение, с. Большое Село, ул. Челюскинцев, вблизи дома № 59; Автоматическая метеорологическая станция Борисоглебский: Ярославская область, г. Борисоглебский, ул. Комсомольская; Автоматическая метеорологическая станция Борок (ИБВВ РАН):152742 Ярославская обл.,Новокузнецкий р-н, п. Борок; Автоматическая метеорологическая станция Владычное:152890 Ярославская область, Пошехонский район, с. Владычное, ул. Пошехоская, д.56; Автоматическая метеорологическая станция Гаврилов Ям: 152240 Ярославская обл. г. п. Гаврилов Ям, пр-зд Машиностроителей, д.1; Автоматическая метеорологическая станция Мышкин: 152830 г. Мышкин, ул. Углическая д. 92; Автоматическая метеорологическая станция Ярославль (Музей Заповедник) (150000 г Ярославль, пл. Богоявления 25).

**Проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня радиоактивного загрязнения атмосферного воздуха, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений**

Отдел мониторинга поверхностных вод Центра по мониторингу загрязнения окружающей среды: 141707, Московская область, г. Долгопрудный, ул. Первомайская, д. 7 мониторинг водных объектов по территории Москвы и Московской области. Владимирский ЦГМС - филиал ФГБУ «Центральное УГМС» Комплексная лаборатория мониторинга окружающей среды: 600021, г. Владимир, ул. Стрелецкая, д. 20 мониторинг водных объектов по территории Владимирской области. Ивановский ЦГМС - филиала ФГБУ «Центральное УГМС» Комплексная лаборатория мониторинга окружающей среды: 153012, г. Иваново, ул. Арсения, д. 29 мониторинг водных объектов по территории Ивановской области. Калужский ЦГМС – филиал ФГБУ «Центральное УГМС» Комплексная лаборатория по мониторингу загрязнения окружающей среды в составе: 248016, г. Калуга, ул. Баррикад, д. 116 мониторинг водных объектов по территории Калужской области. Костромской ЦГМС – филиал ФГБУ «Центральное УГМС» Комплексная лаборатория мониторинга окружающей среды в составе: 156961, г. Кострома, ул. Калиновская, д.38; мониторинг водных объектов по территории Костромской области. Рязанский ЦГМС – филиал ФГБУ «Центральное УГМС» Комплексная лаборатория мониторинга окружающей среды: 390000, Рязанская область, г. Рязань, ул. Почтовая, д. 50 корп 1) мониторинг водных объектов по территории Рязанской области. Смоленский ЦГМС – филиал ФГБУ «Центральное УГМС» Комплексная лаборатория мониторинга окружающей среды (214019, Смоленская область, г. Смоленск, ул. Тенишевой, д. 33) мониторинг водных объектов по территории Смоленской области. Тверской ЦГМС – филиал ФГБУ «Центральное УГМС» Лаборатория мониторинга за загрязнением окружающей среды (170100, г. Тверь, ул. Ефимова, д. 6)

мониторинг водных объектов по территории Тверской области. Тульский ЦГМС – филиал ФГБУ «Центральное УГМС»  
 Комплексная лаборатория мониторинга окружающей среды Тула (300031, Тульская область, г. Тула, ул. Приупская, 1-г)  
 мониторинг водных объектов по территории Тульской области. Ярославский ЦГМС – филиал ФГБУ «Центральное УГМС»  
 Лаборатория мониторинга окружающей среды (150000, г.Ярославль, пр.Октября 26) (152903, Ярославская область, г. Рыбинск, ул.  
 Свободы, 19а) мониторинг водных объектов по территории Ярославской области. Административное здание: 127055, г. Москва,  
 ул. Образцова, д. 6; Архив: 115409, г. Москва, ул. Москворечье, д. 53, корп. 2.

**Проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня радиоактивного загрязнения водных объектов (в том числе по гидробиологическим показателям), сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений**

141701,г. Долгопрудный, ул. Первомайская, д. 7 по территории г. Москвы и Московской области, по территории деятельности Владимирского ЦГМС-филиала ФГБУ «Центральное УГМС», Ивановского ЦГМС-филиала ФГБУ «Центральное УГМС», Калужского ЦГМС-филиала ФГБУ «Центральное УГМС», Костромского ЦГМС-филиала ФГБУ «Центральное УГМС», Рязанского ЦГМС-филиала ФГБУ «Центральное УГМС», Смоленского ЦГМС-филиала ФГБУ «Центральное УГМС», Тверского ЦГМС-филиала ФГБУ «Центральное УГМС, Тульского ЦГМС-филиала ФГБУ «Центральное УГМС», Ярославского ЦГМС-филиала ФГБУ «Центральное УГМС». Административное здание: 127055, г. Москва, ул. Образцова, д. 6; Архив: 115409, г. Москва, ул. Москворечье, д. 53, корп. 2.

**Проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня радиоактивного загрязнения почв, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений**

Отдел радиационного мониторинга Центра по мониторингу загрязнения окружающей среды: 141701,г.Долгопрудный, ул. Первомайская, д. 7 по территории г. Москвы и Московской области, по территории деятельности Владимирского ЦГМС-филиала ФГБУ «Центральное УГМС», Ивановского ЦГМС-филиала ФГБУ «Центральное УГМС», Калужского ЦГМС-филиала ФГБУ «Центральное УГМС», Костромского ЦГМС-филиала ФГБУ «Центральное УГМС», Рязанского ЦГМС-филиала ФГБУ «Центральное УГМС», Смоленского ЦГМС-филиала ФГБУ «Центральное УГМС», Тверского ЦГМС-филиала ФГБУ «Центральное УГМС, Тульского ЦГМС-филиала ФГБУ «Центральное УГМС», Ярославского ЦГМС-филиала ФГБУ «Центральное УГМС». Административное здание: 127055, г. Москва, ул. Образцова, д. 6; Архив: 115409, г. Москва, ул. Москворечье, д. 53, корп. 2

**Проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения атмосферного воздуха, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений**

Лаборатория наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха Воскресенск: 140200, Московская область, г. Воскресенск, ул. Советская, д. 15/11, кв. 31а) в составе: Пункт наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха № 1 Воскресенск: 140209, Московская область, г. Воскресенск, ул. Зелинского, д. 16; Пункт наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха № 4 Воскресенск: 140206, Московская область, г. Воскресенск, ул. Калинина, д. 54-б. Лаборатория наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха Коломна: 140407, Московская область, г. Коломна, ул. Шилова, д.2, пом. 20 в составе: Пункт наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха № 5 Коломна: 140408, Московская область, г. Коломна, ул. Гагарина, д. 9 Б; Пункт наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха № 6 Коломна: 140414, Московская область, г. Коломна, ул. Шилова, 3в; Лаборатория наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха Щелково: 141102, Московская область, г. Щелково, ул. Шмидта, д. 22/26, пом.1 в составе: Пункт наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха № 2 Щелково: 141108, Московская область, г. Щелково, ул. Комарова, д. 2; Пункт наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха № 3 Щелково: 141109, Московская область, г. Щелково, ул. Комсомольская, д. 4. Лаборатория наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха Электросталь: 144010 Московская область, г. Электросталь, ул. Мира, д. 30, кв. 1 в составе: Пункт наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха № 2 Электросталь: 144002, Московская область, г. Электросталь, ул. Поселковая, д. 4-а; Пункт наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха № 3 Электросталь: 144011, Московская область, г. Электросталь, ул. Мичурина, д. 2. Лаборатория наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха Клин: 141601, Московская область, г. Клин, Тверской проезд, д. 10, кв. 11 в составе: Пункт наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха № 1 Клин: 141607, Московская область, г. Клин, Волоколамское шоссе, д. 23; Пункт наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха № 6 Клин: 141600, Московская область, г. Клин, ул. Левонабережная; Пункт наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха № 7 Клин: 141613, Московская область, г. Клин, ул. Чайковского, д. 64а, район детского сада «Щелкунчик». Лаборатория наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха Мытищи: 141005, Московская область, г. Мытищи, ул. Попова, д.2 в составе: Пункт

наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха № 1 Мытищи: 141017, Московская область, г. Мытищи, ул. Новая 2-я (у дома 30); Пункт наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха № 2 Мытищи: 141013, Московская область, г. Мытищи, ул. Силикатная, 49 корп.3. Лаборатория наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха Серпухов: 142206, Московская область, г. Серпухов, ул. Центральная, д.160, корп. 6, кв. 83 в составе: Пункт наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха № 1 Серпухов: 142203, Московская область, г. Серпухов, ул. Горького, д. 8; Пункт наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха № 3 Серпухов: 142204, Московская область, г. Серпухов, ул. Пушкина, д. 2. Лаборатория наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха Подольск: 142115, Московская область, г. Подольск, ул. Филиппова, д. 20, пом. 1. в составе: Пункт наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха № 1 Подольск: 142119, Московская область, г. Подольск, ул. Ленинградская, д. 4; Пункт наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха № 2 Подольск: 142110, Московская область, г. Подольск, ул. Кирова, д. 3а. Станция фоновое мониторинга «Приокско-Террасный заповедник»: 142200, Московская область, Серпуховский район, м. Данки. Пункты наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха, прикрепленные к Отделу мониторинга атмосферы Центра по мониторингу загрязнения окружающей среды: 141701, г.Долгопрудный, ул. Первомайская, д. 7 в составе: Пункт наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха № 1 Москва: 129164, г. Москва, ВВЦ, на площадке М-II Москва, (ВДНХ); Пункт наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха № 2 Москва: 115184, г. Москва, Средний Овчинниковский пер., 1/13, на площадке М-II Москва (Балчуг); Пункт наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха № 18 Москва: 127051, г. Москва, Большой Сухаревский пер., вл.21-23; Пункт наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха № 19 Москва: 127015, г. Москва, ул. Бутырская, 89; Пункт наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха № 20 Москва: 117105, г. Москва, Варшавское шоссе, 32; Пункт наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха № 21 Москва: 109456, г. Москва, 4-ый Вешняковский проезд, 8; Пункт наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха № 22 Москва: 127081, г. Москва, ул. Полярная, д.10); Пункт наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха № 23 Москва: 109388, г. Москва, ул. Шоссейная, 38; Пункт наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха № 25 Москва: 123154, г. Москва, ул. Народного Ополчения, вл.21; Пункт наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха № 26 Москва: 125480, г. Москва, ул. Туристская, вл. 19, корп. 1; Пункт наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха № 27 Москва: 117525, г. Москва, ул. Чертановская, вл.21; Пункт наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха № 28 Москва: 127411, г. Москва, ул. Долгопрудная, 13, корп.1; Пункт наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха № 33 Москва: 107150, г. Москва, ул. Ивантеевская, вл.4/1; Пункт наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха № 34 Москва: 121471, г. Москва, Можайское шоссе, вл. 20 корп. 2; Пункт наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха № 35 Москва: 115682, г. Москва, ул. Шпиловская, вл.64; Пункт наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха № 38 Москва: 115612, г. Москва, ул. Братеевская, вл.27; Пункт наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха № 1 Дзержинский: 140090, Московская область, г. Дзержинский, ул. Лермонтова, в районе д.23. Административное здание: 127055, г. Москва, ул. Образцова, д. 6; Архив: 115409, г. Москва, ул. Москворечье, д. 53, корп. 2. Владимирский ЦГМС - филиал ФГБУ «Центральное УГМС» Комплексная лаборатория мониторинга окружающей среды: 600021, г. Владимир, ул. Стрелецкая, д. 20 в составе: Пункт наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха № 1 Владимир: 600024, Владимирская область, г. Владимир, ул. Чапаева, земельный уч.4; Пункт наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха № 3 Владимир: 600018, Владимирская область, г. Владимир, ул. Жуковского, вблизи д.14; Пункт наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха № 4 Владимир: 600009, Владимирская область, г. Владимир, ул. Михайловская, вблизи д.9; Пункт наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха № 5 Владимир: 600005, Владимирская область, г. Владимир, ул. Асаткина, возле д.34. Ивановский ЦГМС - филиала ФГБУ «Центральное УГМС» Комплексная лаборатория по мониторингу окружающей среды: 153012, г. Иваново, ул. Арсения, д. 29 в составе: Пункт наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха № 1 Иваново: 153032, г. Иваново, ул. Ташкентская, д. 92; Пункт наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха № 2 Иваново: 153025, г. Иваново, ул. Дзержинская, д. 16; Пункт наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха № 5 Приволжск: 155550, Ивановская область, Приволжский район, г. Приволжск, ул. Иваново-Вознесенская, д.82. Калужский ЦГМС – филиал ФГБУ «Центральное УГМС» Комплексная лаборатория по мониторингу загрязнения окружающей среды: 248016, Калужская область, г. Калуга, ул. Баррикад, д. 116 в составе: Пункт наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха № 1 Калуга: 248000, г. Калуга, ул. Азаровская, д. 26; Пункт наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха № 2 Калуга: 248000, г. Калуга, ул. Хрустальная, д. 46. Костромской ЦГМС – филиал ФГБУ «Центральное УГМС» Комплексная лаборатория мониторинга окружающей среды в составе: 156961, г. Кострома, ул. Калиновская, д.38; Пункт наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха № 1 Кострома: 156010, г. Кострома, пр. Берёзовый, в районе д. 2; Пункт наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха № 2 Кострома: 156022, г. Кострома, ул. Заволжская, в районе д. 4; Пункт наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха № 3 Кострома: 156002, г. Кострома, ул. Коммунаров, в районе д. 4; Пункт наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха № 4 Кострома: 156019, г. Кострома, ул. Индустриальная, д. 59, строение 1); Пункт наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха № 1 Волгореченск: 156901, Костромская область, г. Волгореченск, ул. Пионерская, д.5/7. Рязанский ЦГМС – филиал ФГБУ «Центральное УГМС»

Комплексная лаборатория мониторинга окружающей среды: 390000, Рязанская область, г. Рязань, ул. Почтовая, д. 50 корп. 1 в составе: Пункт наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха № 1 Сысоево: 390025, Рязанская область, г. Рязань, пос. Сысоево, 1-й Сысоевский пр.; Пункт наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха № 2 Рязань: 390042, Рязанская область, г. Рязань, ул. Октябрьская, д. 2; Пункт наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха № 3 Рязань: 390000, Рязанская область, г. Рязань, ул. Семинарская; Пункт наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха № 6 Рязань: 390017, Рязанская область, г. Рязань, ул. Дружная, д. 2; Смоленский ЦГМС – филиал ФГБУ «Центральное УГМС» Комплексная лаборатория мониторинга окружающей среды: 214019, Смоленская область, г. Смоленск, ул. Тенишевой, д. 33 в составе: Пункт наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха № 5 Смоленск: 214019, Смоленская область, г. Смоленск, ул. Тенишевой, д. 33; Пункт наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха №4 Смоленск: 214019, Смоленская область, г. Смоленск, пос. Тихвинка; Тверской ЦГМС – филиал ФГБУ «Центральное УГМС» Лаборатория мониторинга за загрязнением окружающей среды: 170100, г. Тверь, ул. Ефимова, д. 6 в составе: Пункт наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха № 1 Тверь: 170100, г. Тверь, ул. Ефимова, д. 6. Тульский ЦГМС – филиал ФГБУ «Центральное УГМС» Лаборатория по мониторингу загрязнения атмосферного воздуха Новомосковск: 301659, Тульская область, г. Новомосковск, ул. Кукунина, д. 6/37 в составе: Пункт наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха № 1 Новомосковск: 301659, Тульская область, г. Новомосковск, ул. Мира, 54; Пункт наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха № 2 Новомосковск: 301659, Тульская область, г. Новомосковск, ул. Калинина, 14; Пункт наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха № 4 Новомосковск: 301659, Тульская область, г. Новомосковск, ул. Школьная, школа № 8; Комплексная лаборатория мониторинга окружающей среды Тула: 300031, г. Тула, ул. Приупская, 1-г в составе: Пункт наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха № 1 Ясная Поляна: 301214, Тульская область, Щекинский район, д. Ясная Поляна, территория музея-усадьбы Л.Н.Толстого «Ясная Поляна»; Пункт наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха № 2 Ясная Поляна: 301214, Тульская область, Щекинский район, д. Ясная Поляна, территория музея-усадьбы Л.Н.Толстого «Ясная Поляна»; Пункт наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха № 1 Тула: 300031, г. Тула, ул. Приупская, 1-г; Пункт наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха № 5 Тула: 300028, г. Тула, ул. Мира, 11, территория ГУЗ «ТГКБСМП им. Д.Я.Ванькина»; Пункт наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха № 9 Тула: 300057, г. Тула, ул. М. Горького, 23а, территория подстанции СПМ № 3; Ярославский ЦГМС – филиал ФГБУ «Центральное УГМС» Лаборатория мониторинга загрязнения атмосферного воздуха: 150000, г.Ярославль, пр.Октября 26 в составе: Пункт наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха № 1 Ярославль: 150000,Ярославская область, г.Ярославль, Красная площадь, в районе д. 8; Пункт наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха № 2 Ярославль: 150003, г. Ярославль, ул. Зои Космодемьянской, д. 4-А; Пункт наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха № 3 Ярославль: 150042, г. Ярославль, ул. Елены Колесовой, д. 26-А; Пункт наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха № 4 Ярославль: 150023, г. Ярославль, ул. Титова, д.16; Пункт наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха № 5 Ярославль: 150051, г. Ярославль, ул. Саукова, д.2; Пункт наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха № 1 Переславль-Залесский: 152140, Ярославская область, г. Переславль-Залесский, ул. Маяковского, д.17-а; Пункт наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха № 1 Рыбинск: 152903, Ярославская область, г. Рыбинск, ул. Свободы, 19а; Пункт наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха № 2 Рыбинск: 152916, Ярославская область, г. Рыбинск, ул. Севастопольская

**Проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения почв, сбор, обработка, хранение, представление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений**

Пункты наблюдений за загрязнением почв хлорорганическими пестицидами, прикрепленные к Отделу физико-химических методов анализа Центра по мониторингу загрязнения окружающей среды: 141701,г. Долгопрудный, ул. Первомайская, д. 7 в составе: на территории деятельности Владимирского ЦГМС 2 пункта - Вязниковский район, ООО племенной завод «Пролетарий» и ТОО «Заря»; на территории деятельности Костромского ЦГМС 3 пункта - Костромской район, ОПХ «Минское», Учхоз «Костромское», заброшенное место складирования пестицидов ОПХ «Минское»; на территории деятельности Рязанского ЦГМС 3 пункта - Михайловский район, ООО «Виленки», уч.хоз. им. А. Мерзлова, Скопинский район, ООО «Шацк Золотая Нива», Рязжский район, ООО «Рязжская МТС»; на территории Тульского ЦГМС 4 пункта - Щекинский район, АПК «Советский», п. Пришня, поля; на территории деятельности Ярославского ЦГМС 3 пункта - Переславль-Залесский район, ЗАО им. Ленина, Ростовский район, поля м/с Ростов, Рыбинский район, д. Большое Погорелово, огороды; Московская область 8 пунктов на землях сельхозназначения.

Пункты наблюдений за загрязнением почв тяжелыми металлами, прикрепленные к Отделу физико-химических методов анализа Центра по мониторингу загрязнения окружающей среды: 141701, г.Долгопрудный, ул. Первомайская, д. 7 по территории Москвы и Московской области. Административное здание: 127055, г. Москва, ул. Образцова, д. 6; Архив: 115409, г. Москва, ул. Москворечье, д. 53, корп. 2.

---