

Тарифы на гидрометеорологические работы (услуги)

Вводятся в действие с 01.04.2025 года

№ п/п	Наименование	Единица измерения	тариф (руб.)
1	Прогноз погоды по территории страны (области) на сутки	1 прогноз	2,20
2	Прогноз погоды по территории страны на 2-3 суток	1 прогноз	2,20
3	Прогноз погоды по городу на сутки	1 прогноз	2,20
4	Прогноз погоды по территории страны (области, городу) на текущий день	1 прогноз	2,20
5	Обзор наблюдавшихся гидрометеорологических условий по территории страны на сутки	1 обзор	1,90
6	Услуги по подготовке характеристик и параметров, по которым производятся гидрометеорологические наблюдения, по одному пункту наблюдений за один срок наблюдений	1 значение	2,30
7	Данные, относящиеся к государственному водному кадастру за один гидрологический элемент по одному посту за одни сутки	1 значение	1,40
8	Прогноз значений среднемесячной температуры воздуха и среднемесячного количества осадков на территории страны на предстоящий месяц в сравнении со средними многолетними значениями	1 прогноз	12,70
9	Прогноз погоды по территории страны (области, города) на предстоящую неделю (предстоящие 6 дней)	1 прогноз	46,80
10	Прогноз среднесуточной температуре воздуха по городу на 1-3 суток	1 прогноз	12,50
11	Прогнозная информация о максимальном уровне весеннего половодья на реке по одному опорному пункту наблюдений	1 значение	63,50
12	Прогнозная информация о минимальном уровне воды на реке в навигационный период по одному опорному пункту наблюдений	1 значение	52,40
13	Прогнозная информация о сроках вскрытия реки весной	1 значение	67,80
14	Прогнозная информация о сроках появления льда на реке осенью	1 значение	64,50
15	Расчет продолжительности периода (безморозного, вегетационного, теплого, холодного, отопительного) по одному пункту наблюдений за один год	1 значение	7,50
16	Подготовка обзора наблюдавшихся гидрометеорологических условий за определенный период обобщений по территории страны для СМИ	1 значение	10,30
17	Расчет одного значения гидрометеорологического параметра (характеристики) за год по одному пункту наблюдений	1 значение	12,10
18	Расчет одного значения гидрометеорологического параметра (характеристики) за сутки по одному пункту наблюдений	1 значение	4,20
19	Прогноз показателей пожарной опасности лесов 1-3 суток по территории страны	1 значение	14,40
20	Расчет одного значения (декадного, месячного и др. периода не более одного месяца) гидрометеорологического параметра (характеристики) по одному пункту наблюдений	1 значение	9,10
21	Максимальные уровни (расходы) воды весеннего половодья и дождевых паводков различной обеспеченности для изученных и неизученных водотоков по одному опорному пункту для одного расчетного створа	1 значение	104,00
22	Минимальные уровни (расходы) воды летне-осеннего и зимнего периодов различной обеспеченности для изученных и неизученных водотоков по одному опорному пункту для одного створа	1 значение	104,00
23	Проведение отдельных видов полевых гидрологических работ (измерение скорости (расхода) воды вертушкой, промеры глубин по створу, определение продольного профиля водной поверхности, маршрутное обследование реки) для реки шириной до 20 м	1 вид работ	154,00
24	Проведение отдельных видов полевых гидрологических работ (измерение скорости (расхода) воды вертушкой, промеры глубин по створу, определение продольного профиля водной поверхности, маршрутное обследование реки) для реки шириной 20-50 м	1 вид работ	191,50
25	Проведение отдельных видов полевых гидрологических работ (измерение скорости (расхода) воды вертушкой, промеры глубин по створу, определение продольного профиля водной поверхности, маршрутное обследование реки) для реки шириной выше 50 м	1 вид работ	220,00

	Сведения о гидрометеорологической обстановке в бассейне реки (на реках области)	Доклад по области	39,00
26	Сведения о гидрометеорологической обстановке в бассейне реки (на реках области)	1 таблица	27,10
27	Систематизация за сутки и подготовка гидрометеорологических параметров до государственной сети гидрометеорологических наблюдений (бюллетень)	1 таблица	18,00
28	Сведения о состоянии водных объектов области (табличные данные)	1 таблица	58,40
29	Систематизация гидрометеорологических параметров и характеристик за декаду по государственной сети гидрометеорологических наблюдений	1 таблица	105,60
30	Систематизация гидрометеорологических параметров и характеристик за месяц по государственной сети гидрометеорологических наблюдений	1 информация	25,40
31	Информация специалистов о складывающейся агро-, гидро-, метеорологической обстановке в виде письменной справки на 1 листе	1 расчет	13,50
32	Расчет показателей горимости по государственной сети гидрометеорологических наблюдений	1 характеристика	80,30
33	Систематизированные гидрологические материалы и данные (характеристики: ежедневные расходы и уровни воды, температура и ледовый режим, твердый сток, основные гидрологические характеристики) за один год по одному пункту наблюдений	1 характеристика	79,70
34	Гидрографические характеристики: площадь водосбора, длина реки, коэффициент извилистости и др. для одного расчетного створа	1 вид работ	31,00
35	Расчет среднемесячных (среднегодовых) значений гидрометеорологических величин для потребителей, которые не заказывают среднесуточных (среднемесячных) значений гидрометеорологических величин	1 консультация	12,50
36	Консультация специалиста по телефону о складывающейся агро-, гидро-, метеорологической обстановке	1 прогноз	8,50
37	Прогноз НМУ на территории г. Витебска	1 услуга	238,70
38	Сведения об агрометеорологических условиях, повлекших повреждение и гибель сельскохозяйственных культур	1 сообщение	2,10
39	Доведение гидрометеорологической информации по электронной почте	1 страница	2,10
40	Доведение гидрометеорологической информации по факсу	1 сообщение	2,10
41	Доведение гидрометеорологической информации по телефону	1 направление	2,10
42	Доведение гидрометеорологической информации по почте	1 обзор	15,95
43	Паспорт погоды	1 расчет	39,00
44	Расчет одного значения гидрометеорологического параметра (характеристики) за многолетний период по одному пункту наблюдений	1 расчет	28,00
45	Информация об условиях естественной освещенности по государственной сети гидрометеорологических наблюдений, расчет сходных условий освещенности на предстоящее время	1 видео (аудио) консультация	21,60
46	Видео (аудио) консультация специалистов о складывающейся агро-, гидро-, метеорообстановке и прогноз погоды на 3 суток по территории области для СМИ	1 видео (аудио) консультация	50,40
47	Видео (аудио) консультация специалистов о складывающейся агро-, гидро-, метеорообстановке и прогноз погоды на 6 суток по территории области для СМИ	1 расчет	25,10
48	Выборка и расчет повторяемости направлений ветра по 8 румбам по одному пункту наблюдений за месяц (с оформлением в таблицу)	1 расчет	34,20
49	Выборка и расчет повторяемости направлений ветра по 8 румбам по одному пункту наблюдений за год (с оформлением в таблицу)	1 расчет	510,50
50	Выборка и расчет повторяемости направлений ветра по 8 румбам по одному пункту наблюдений за многолетний период (с оформлением в таблицу)	1 расчет	26,50
51	Выборка и расчет повторяемости направлений ветра 16 румбам по одному пункту наблюдений за месяц (с оформлением в таблицу)	1 расчет	44,90
52	Выборка и расчет повторяемости направлений ветра 16 румбам по одному пункту наблюдений за год (с оформлением в таблицу)	1 расчет	572,70
53	Выборка и расчет повторяемости направлений ветра 16 румбам по одному пункту наблюдений за многолетний период (с оформлением в таблицу)	1 услуга	19,10
54	Консультация специалиста по данным ДМРЛ	1 услуга	35,10
55	Хочу стать метеорологом	1 услуга	6,00
56	Оказание экскурсионных услуг (гидрология)	1 услуга	17,00
57	Оказание экскурсионных услуг	1 услуга	14,90
58	Информация, предоставляемая при отсутствии данных гидрологических наблюдений		

Примечание:

- 1 тарифы указаны без учета налога на добавленную стоимость;
- 2 доплата за срочное выполнение работ 25%;

Экономист



Е.О.Командышко