Утверждено приказом
государственного учреждения
"Республиканский центр по
гидрометеорологии, контролю
радиоактивного загрязнения и
мониторингу окружающей среды
от №

Тарифы на работы (услуги), выполняемые филиалом "Брестоблгидромет"

Тарифы на гидрологические работы (услуги).

Nº π/π	Наименование	Единица измерения	Тариф без НДС, руб.
	Подготовка специализированной гидрометеорологической	информации	
1	Прогнозная информация о максимальных уровнях весеннего половодья в бассейне реки (на реках области) с табличным приложением	1 прогноз	81,01
2	Прогнозная информация о сроках вскрытия рек бассейна (рек области) весной с табличным приложением	1 прогноз	47,38
3	Прогнозная информация о сроках появления ледяных образований на реках бассейна (реках области) осенью с табличным приложением	1 прогноз	56,90
4	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	78,11
5	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	78,11
6	Сведения о состоянии водных объектов области (табличные данные)	1 таблица	13,02
7	Проведение отдельных видов полевых гидрологических работ - для реки шириной 20-50 м	1 вид	122,05
8	Проведение отдельных видов полевых гидрологических работ - для реки шириной до 20 м	1 вид	96,20
9	Проведение отдельных видов полевых гидрологических работ - для реки шириной более 50 м	1 вид	176,61
10	Расчет отдельных видов полевых гидрологических работ	1 вид	132,14
11	Проведение отдельных видов полевых гидрологических работ - для реки шириной 20-50 м в зимний период	1 вид	149,33
12	Проведение отдельных видов полевых гидрологических работ - для реки шириной до 20 м в зимний период	1 вид	122,05
13	Проведение отдельных видов полевых гидрологических работ - для реки шириной более 50 м в зимний период	1 вид	211,08

Тарифы на гидрометеорологические работы (услуги).

тарифы на гидрометеорологи теские расоты (услуги).				
	Услуги, связанные с подбором гидрометеорологической информации общего назначения			
1	Прогнозная информация об ожидаемых метеорологических условиях на территории страны (области) на сутки	1 прогноз	0,56	
2	Прогнозная информация об ожидаемых метеорологических условиях на территории страны (области) на 2-3 сутки	1 прогноз	0,60	
3	Прогнозная информация об ожидаемых метеорологических условиях по городу на текущий день	1 прогноз	0,56	
4	Прогнозная информация об ожидаемых метеорологических условиях по городу на сутки	1 прогноз	0,74	
5	Обзор наблюдавшихся гидрометеорологических условий за определенный период обобщений по территории страны	1 обзор	0,56	

•	Первичные метеорологические, агрометеорологические и гидрологические данные, полученные в результате метеорологических, агрометеорологических	4	0.00
6	и гидрологических наблюдений за один метеоэлемент по одной станции за один срок наблюдений	1 значение	0,80
7	Данные, относящиеся к государственному климатическому кадастру за один элемент по одной станции за одни сутки	1 значение	0,89
8	Данные, относящиеся к государственному гидрометеорологическому фонду за один метеоэлемент	1 значение	0,89
	Подготовка специализированной гидрометеорологической	информации	
9	Прогнозная информация об ожидаемых значениях среднемесячной температуры воздуха и среднемесячного количества осадков на территории области на предстоящий месяцв сравнении со средними многолетними значениями	1 прогноз	6,78
10	Прогнозная информация об ожидаемых метеорологических условиях на территории страны (области) на предстоящую неделю	1 прогноз	19,46
11	Прогнозная информация об ожидаемых метеорологических условиях по городу на 2-3 суток	1 прогноз	4,00
12	Прогнозная информация об ожидаемой температуре воздуха по городу на 6, 12, 18, 24, 30 часов вперед	1 прогноз	7,99
13	Прогнозная информация об ожидаемых метеорологических условиях на территории любого района на 1-3 суток	1 прогноз	8,41
14	Прогнозная информация об ожидаемом неблагоприятном гидрометеорологическом явлении на территории страны, области, города	1 прогноз	5,99
15	Прогнозная информация об ожидаемой пожарной опасности лесов на 1-3 суток по территории страны	1 прогноз	6,90
16	Продолжительность периода (безморозного, вегетационного, теплого, холодного и т.д.) по одной станции (расчетная величина)	1 значение	1,02
17	Среднее по гидрометеорологической сети значение одного элемента за одни сутки (расчетная величина)	1 значение	3,79
18	Средняя за год температура воздуха по одной станции (расчетная величина)	1 значение	5,73
19	Сумма одного агрометеорологического элемента по одной станции за определенный период (расчетная величина)	1 значение	1,81
20	Среднесуточные значения метеорологических величин (расчетные данные)	1 значение	1,90
21	Среднемесячные значения метеорологических величин (расчетная величина)	1 значение	3,44
22	Систематизация за сутки и подготовка первичных приземных метеорологических данных и расчетных параметров по государственной сети	1 таблица	19,16
	гидрометеорологических наблюдений		
23	Систематизация гидрометеорологических данных за декаду по сетевым подразделениям с табличным приложением	1 таблица	31,79
24	Систематизация гидрометеорологических данных за месяц по сетевым подразделениям с табличным приложением	1 таблица	75,67
25	Систематизация сведений по неблагоприятным гидрометеорологическим явлениям по области за месяц	1 таблица	6,99
26	Консультации (информации) специалистов по телефону о складывающейся агро-, гидро-, метеорологической обстановке	1 консультация	7,01
27	Консультации (информации) специалистов о складывающихся агро-, гидро-, метеорологической обстановке (в виде письменной справки)	1 консультация	11,55
28	Информация об условиях естественной освещенности на территории области, расчет сходных условий естественной освещенности на предстоящее время	1 значение	12,12
	Прочие услуги		
29	Выдача архивных документов для работы по одной станции	1 единица хранения	1,18
30	Доведение гидрометеорологической информации по электронной почте	1 сообщение	0,37
31	Доведение гидрометеорологической информации по факсу	1 страница	0,69

32	Доведение гидрометеорологической информации по телефону	1 сообщение	0,69
33	Доведение гидрометеорологической информации по почте	1 отправление (письмо)	0,69
34	Ксерокопия листа формата А4	1 лист	0,09
35	Сохранение информации на магнитный носитель (дискета, Flash)	1 документ	0,23
36	Сохранение информации на магнитный носитель (CD-RW)	1 документ	0,73
37	Распечатка листа формата А4	1 лист	0,37
38	Распечатка листа формата АЗ	1 лист	0,60
39	Сканирование листа формата А4 без распознавания образов	1 лист	0,23
40	Сканирование листа формата А4 с распознаванием образов	1 лист	0,37
41	Подготовка информации в письменном виде объемом в 1 страницу	1 страница	10,54
	Подготовка специализированной гидрометеорологической	информации	
42	Среднемесячное (среднедекадное) по одной станции, в том числе среднеобластное, значение одного элемента для потребителей, которые не заказывают среднесуточные величины, а берут только среднемесячное (среднедекадное) значение	1 значение	17,52
43	Среднее за год (квартал) значение одного элемента по одной станции для потребителей, которые не заказывают среднемесячные величины, а берут только среднегодовое, среднеквартальное значение	1 значение	5,95
44	Расчет показателей горимости по государственной сети за сутки	1 расчет	7,51
45	Аналитическая информация о наблюдавшихся агро-, гидро-, метео- рологических условиях, составленная по результатам обработки первичных агро-, гидро-, метеорологических данных за определенный период по территории района	1 информация	48,12
46	Компьютерный график для одного метеоэлемента по данным гидрометеорологической сети за период обобщения	1 график	11,47
47	Компьютерная картограмма для одного метеоэлемента по данным гидрометеорологической сети за период обобщения	1 картограмма	11,47

Начальник планово-экономического отдела

Ю.В.Губаньков