

НАРКОМЗЕМ КРЫМА
УПРАВЛЕНИЕ ВОДНОГО ХОЗЯЙСТВА

Материалы по Водному Хозяйству Крыма

Выпуск 5

Под общей редакцией Начальника Управления
Водного Хозяйства инженера М. В. ПОТАПОВА

РАСХОД ВОДЫ
В ГЛАВНЕЙШИХ РЕЧНЫХ ДОЛИНАХ
КРЫМА

за 1913—24 годы

по данным Гидрометрической сети
Крымводхоза

СИМФЕРОПОЛЬ

1925

НАРКОМЗЕМ КРЫМА
УПРАВЛЕНИЕ ВОДНОГО ХОЗЯЙСТВА

Материалы по Водному Хозяйству Крыма

Выпуск 5

РАСХОД ВОДЫ
В ГЛАВНЕЙШИХ РЕЧНЫХ
ДОЛИНАХ КРЫМА

за 1913—24 годы

по данным Гидрометриче-
ской сети Крымводхоза

Под общей редакцией Начальника Управления
Водного Хозяйства инженера М. В. ПОТАПОВА



СИМФЕРОПОЛЬ

1925

Напечатано в 1-й Гостиполит.
Крымполиграфтреста" в колич.
500 экз. Зак. № 1195.
Крымлит № 390

ПРЕДИСЛОВИЕ

Настоящим выпуском Управление Водного Хозяйства возобновляет опубликование во всеобщее сведение данных о водных ресурсах Крыма, начатое в 1916—18 гг. 6. Партией Крымских Водных Изысканий. Последней было издано 5 выпусков, в которых помещены подробные данные о расходах воды в источниках (вып. 3) и в речках и ручьях (вып. 5) горного Крыма за период с 1913 года по 1 октября 1915 года; кроме того, опубликованы сведения об организации и постановке гидрометрических работ в Крыму (вып. 1), инструкции для наблюдателей и техников (вып. 2) и описание всех оборудованных гидрометрических постов (вып. 5). Дальнейшее издание материалов прекратилось из-за недостатка средств, связанного с гражданской войной и разрухой.

Возобновляя опубликование гидрометрических материалов, Управление принуждено было всемерно стремиться к сокращению объема издания и к его удешевлению, и это отразилось как на выборе материала, так и на способах его обработки. Так как для работ по орошению, использованию гидравлической энергии и по борьбе с наводнениями наибольшее значение имеют расходы воды в *ручьях и речках*, то в первую очередь Управление дает этот материал, откладывая на будущее время опубликование данных о расходах воды в *источниках*; в первом приближении водоносность последних охарактеризована в упомянутом вып. 3 изданий Гидрометрического Отдела К.В.И., где помещены данные о расходах 1.100 источников из общего числа свыше 2.000 источников, зарегистрированных в Крыму. Здесь надо оговориться, что и в настоящее издание вошло некоторое число *источников*, дающих начало отдельным постоянным ручьям и речкам, каковы Аян, Скеля, Ай-Лия и другие.

В отношении обработки предлагаемый материал существенно отличается от ранее опубликованного тем, что в изданиях 1916—18 г. даны все отдельные замеры, тогда как в настоящем даются лишь средние месячные расходы, а также средние полугодовые и годовые расходы и расходы наибольшие и наименьшие для каждого года. Несомненно, что полнота публикуемых данных от этого значительно пострадала но Управление вынуждено было пойти на эту жертву для того, чтобы иметь возможность опубликовать тот минимум, который позволит разрешать главнейшие практические вопросы; в будущем Управление рассчитывает опубликовать более исчерпывающие данные своих наблюдений как в виде исходных сырых материалов, так и в виде обработки отдельных главнейших вопросов поверхностного стока в Крыму.

В настоящем выпуске помещены данные наблюдений за период времени с 1913 г. по 1-е апреля 1924 года, при чем данные, опубликованные в упомянутом 5-м выпуске Гидрометрического Отдела, вновь использованы в настоящем издании в интересах полноты картины и удобства пользования.

Гидрометрические данные по р.р. Каче, Алме, Бюк-Карасу (пункты №№ 17, 10 и 94) получены путем ежедневных наблюдений по рейке горизонтов воды, а по р.р. Салгиру и Бельбеку (пункты №№ 6, 22)

самописцами-лимниграфами, при чем определение скоростей потока и промеры живых сечений его производились по большей части еженедельно.

Таким образом, данные, полученные от наблюдений на указанных гидрометрических пунктах (водомерных постах), непрерывно фиксируют изменения расхода воды в данном месте реки; что же касается наблюдений на прочих гидрометрических пунктах, то они производились 1—2 раза в неделю, благодаря чему исчисленные средние месячные расходы воды в отдельных случаях могут значительно отклоняться от фактических средних месячных расходов; однако, особенно при наличии наблюдений за ряд лет, такие случайные отклонения в общем сглаживаются, и приводимые средние цифры с достаточной для практики точностью определяют водоносность потоков горного Крыма.

За указанный промежуток времени наблюдения велись на 81 гидрометрических пунктах, расположенных по 22 отдельным речным бассейнам следующим образом:

Северный склон

| | | | |
|--------------|------------------------|---|---------|
| Бассейн реки | Бельбека | 5 | пунктов |
| „ | „ Качи | 7 | „ |
| „ | „ Алмы | 6 | „ |
| „ | „ Салгира | 5 | „ |
| „ | „ Бюк-Карасу | 3 | „ |
| „ | „ Индола | 4 | „ |
| „ | „ Черной | 1 | „ |

Южный склон

| | | | |
|--------------|------------------------------------|---|-------|
| Бассейн реки | Хастабаш | 1 | пункт |
| „ | „ Учач-Су | 7 | „ |
| „ | „ Дерекойки | 6 | „ |
| „ | „ Авунды | 5 | „ |
| „ | „ Путамис | 4 | „ |
| „ | „ Аян-Дере (Дегерменкой) | 1 | „ |
| „ | „ Кара-Узень (Б.-Ламбат) | 1 | „ |
| „ | „ Улу-Узень (Алушта) | 6 | „ |
| „ | „ Демерджи | 3 | „ |
| „ | „ Куру-Узень | 1 | „ |
| „ | „ Улу-Узень | 2 | „ |
| „ | „ Орта-Узень | 2 | „ |
| „ | „ Алачук (Туак) | 2 | „ |
| „ | „ Канаки | 3 | „ |
| „ | „ Отузы | 6 | „ |

Итого 81 пунктов

Эти гидрометрические пункты действовали за указанный период времени не постоянно; в отдельные годы число действующих пунктов изменялось следующим образом (учитываются только те годы работы каждого гидрометрического пункта, за которые возможно вывести средние расходы для обоих полугодий):

| |
|---------------------------|
| Г О Д |
| Число действующих пунктов |

Из з
пунктов
нает пада
почти со
постов; с
втором п
Наи
тах дост
число пу
ляетсял

Не
Име

На
р. Салг
Од
довани
так ка
Гидро
заны:
килом
Б
ные
с 1-го
по 1-е
Гидро
руко
фен
очень

| Г О Д Ы | 1913 - 14 | 14—15 | 15—16 | 16—17 | 17—18 | 18—19 | 19—20 | 20—21 | 21—22 | 22—23 |
|-----------------------------|-----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Число действующих пунктов . | 9 | 37 | 59 | 51 | 48 | 33 | 31 | 3 | 4 | 4 |

Из этой таблицы видно, что наибольшее число действующих пунктов было в 1915/16 году, с следующего же года число их начинает падать сперва довольно равномерно, с а 1920/21 года наблюдения почти совершенно прекратились, за исключением 3 гидрометрических постов; с 1923/24 года число речных пунктов снова возрастает (во втором полугодии 1923/24 г.—15).

Наибольшая продолжительность наблюдений на отдельных пунктах достигает 9 лет (считая только годы с полными наблюдениями); число пунктов с различной продолжительностью наблюдений распределяется следующим образом:

| | |
|--|-----------|
| Не имеющих полных годов наблюдений | 4 пункта |
| Имеющих 1 год наблюдений | 8 пунктов |
| „ 2 года „ | 20 „ |
| „ 3 „ „ | 26 „ |
| „ 4 „ „ | 10 „ |
| „ 5 лет „ | 10 „ |
| „ 6 „ „ | 10 „ |
| „ 7 „ „ | 2 пункта |
| „ 9 „ „ | 1 пункт |

Наибольшее число наблюдений имеет гидрометрический пост на р. Салгире в г. Симферополе.

Описания существующих гидрометрических пунктов, их оборудования, способов вычисления расходов и проч. здесь не приводится, так как все эти данные имеются в выпусках 1, 2 и 4 изданий Гидрометрического Отдела, в таблицах же для каждого пункта указаны: способ производства измерений, водосборная площадь (в кв. километрах и кв. верстах) и высота над уровнем моря (в метрах).

Как и в изданиях Партии Крымских Водных Изысканий, данные приурочены к гидрологическому году (I полугодие, зимнее—с 1-го октября по 1-е апреля, II полугодие, летнее—с 1-го апреля по 1-е октября); все расходы даются в кубических метрах в секунду.

Управление считает своим долгом отметить работу заведующего Гидрометрической Частью инженера Г. И. Шамова, под ближайшим руководством которого составлялись данные материалы, и А. А. Парфеновой, неизменной сотрудницы Гидрометрической Части с 1915 г., очень много потрудившейся при подготовке настоящего издания.

ТАБЛИЦЫ

РАСХОДОВ ВОДЫ СОСТАВЛЕНЫ В КУБИЧ. МЕТРАХ
В СЕКУНДУ

Б а с с е й н

р. Биюк-Узенбаш (у устья)

Площадь бассейна 10,9 кв. километ. (9,6 кв. вер.).

| ГОД \ МЕС. | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------|--------|---------|--------|---------|---------|--------|-------|---------|---------|
| | Октябрь | Ноябрь | Декабрь | Январь | Февраль | М а р т | Апрель | М а й | И ю н ь | И ю л ь |
| 19 ¹³ / ₁₄ | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 0.206 |
| 19 ¹⁴ / ₁₅ | 1.267 | 0.567 | 0.302 | 0.752 | 0.565 | 0.703 | 0.225 | 0.523 | 0.455 | 1.210 |
| 19 ¹⁵ / ₁₆ | 0.047 | 0.274 | 0.436 | 0.314 | 0.159 | 0.485 | 0.258 | 0.171 | 0.106 | 0.091 |
| 19 ¹⁶ / ₁₇ | — | — | — | — | 0.205 | 0.342 | 0.372 | 0.148 | 0.353 | 0.241 |
| 19 ¹⁷ / ₁₈ | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 0.010 |

р. Кучук-Узенбаш (у устья)

Площадь бассейна 16,7 кв. километ. (14,7 кв. вер.).

| | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 19 ¹³ / ₁₄ | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 0.271 |
| 19 ¹⁴ / ₁₅ | 0.879 | 0.429 | 0.352 | 1.107 | 0.762 | 0.849 | 0.388 | 0.832 | 0.520 | 0.778 |
| 19 ¹⁵ / ₁₆ | 0.078 | 0.179 | 0.920 | 0.547 | 0.178 | 0.936 | 0.255 | 0.136 | 0.105 | 0.047 |
| 19 ¹⁶ / ₁₇ | — | — | — | — | 0.216 | 0.235 | 0.177 | 0.113 | 0.158 | 0.065 |
| 19 ¹⁷ / ₁₈ | — | 0.034 | 0.059 | 0.229 | 0.189 | — | — | 0.085 | 0.078 | 0.035 |

р. Манаготра (у устья)

Площадь бассейна 10,0 кв. километ. (8,8 кв. вер.).

| | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 19 ¹⁴ / ₁₅ | 0.229 | 0.077 | 0.097 | 0.441 | 0.168 | 0.267 | 0.943 | 0.239 | 0.403 | — |
| 19 ¹⁵ / ₁₆ | 0.060 | 0.046 | 0.132 | 0.061 | 0.072 | 0.108 | 0.032 | 0.038 | 0.009 | 0.238 |
| 19 ¹⁶ / ₁₇ | — | — | — | — | 0.092 | 0.093 | 0.030 | 0.025 | 0.026 | 0.012 |
| 19 ¹⁷ / ₁₈ | — | — | — | — | — | — | — | 0.012 | — | 0.000 |

р. Бельбек (ниже устья р. Манаготры)

Площадь бассейна 42,7 кв. километ. (37,5 кв. вер.).

| | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 19 ¹⁴ / ₁₅ | — | — | — | — | — | 1.865 | 0.824 | 1.970 | 1.032 | 1.114 |
| 19 ¹⁵ / ₁₆ | 0.156 | 0.378 | 1.062 | 0.743 | 0.482 | 1.284 | 0.626 | 0.403 | 0.207 | 0.294 |
| 19 ¹⁶ / ₁₇ | — | — | — | — | 0.599 | 0.655 | 0.507 | 0.311 | 0.548 | 0.158 |
| 19 ¹⁷ / ₁₈ | — | — | 0.490 | 0.517 | — | — | — | 0.161 | — | 0.005 |

р. Бель

Гидрометр. п

Высота пункта над

| Август | Сентябрь | |
|--------|----------|---|
| 0.114 | 0.196 | — |
| 0.154 | 0.080 | 0 |
| 0.103 | — | 0 |
| 0.497 | 0.161 | — |
| 0.011 | 0.012 | — |

Гидрометр.

Высота пункта на

| | | |
|-------|-------|---|
| 0.109 | 0.293 | — |
| 0.151 | 0.150 | 0 |
| 0.041 | — | 0 |
| 0.102 | 0.037 | — |
| 0.038 | 0.042 | — |

Гидрометр.

Высота пункта н

| | | |
|-------|-------|---|
| 0.020 | 0.016 | — |
| 0.016 | — | — |
| 0.056 | 0.007 | — |
| — | — | — |

Гидрометр.

Высота пункта н

| | | |
|-------|-------|---|
| 0.332 | 0.245 | — |
| 0.100 | — | — |
| 0.421 | 0.112 | — |
| 0.056 | 0.013 | — |

сейн
(у устья)
,6 кв. вер.).

р. Бельбека

Гидрометр. пункт № 18

Высота пункта над уровнем моря 393 метр.

| Июнь | Июль |
|-------|-------|
| — | 0.206 |
| 0.455 | 1.210 |
| 0.106 | 0.091 |
| 0.353 | 0.241 |
| — | 0.010 |

| Август | Сентябрь | I-е пол. | II-е пол. | Сред. год. | Макс. | Дата | Мин. | Способ измерения расхода воды. |
|--------|----------|----------|-----------|------------|-------|------|-------|--------------------------------|
| 0.114 | 0.196 | — | — | — | — | — | — | Водосливом и поплавком. |
| 0.154 | 0.080 | 0.692 | 0.441 | 0.567 | 7.490 | 28/x | 0.042 | |
| 0.103 | — | 0.287 | 0.146 | 0.216 | 0.793 | 11/I | 0.032 | |
| 0.497 | 0.161 | — | 0.295 | — | — | — | — | |
| 0.011 | 0.012 | — | — | — | — | — | — | |

у устья)
,7 кв. вер.).

Гидрометр. пункт № 19

Высота пункта над уровнем моря 397 метр.

| | |
|-------|-------|
| — | 0.271 |
| 0.520 | 0.778 |
| 0.105 | 0.047 |
| 0.158 | 0.065 |
| 0.078 | 0.035 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|----------------------|
| 0.109 | 0.293 | — | — | — | — | — | — | Желобом и поплавком. |
| 0.151 | 0.150 | 0.730 | 0.472 | 0.601 | 3.244 | 28/x | 0.050 | |
| 0.041 | — | 0.476 | 0.116 | 0.296 | 0.382 | 7/xII | 0.037 | |
| 0.102 | 0.037 | — | 0.109 | — | — | — | — | |
| 0.038 | 0.042 | — | 0.055 | — | — | — | — | |

у устья)
,8 кв. вер.).

Гидрометр. пункт № 20

Высота пункта над уровнем моря 384 метр.

| | |
|-------|-------|
| 0.403 | — |
| 0.009 | 0.238 |
| 0.026 | 0.012 |
| — | 0.000 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|------------|
| 0.020 | 0.016 | 0.215 | 0.324 | 0.269 | — | — | — | Поплавком. |
| 0.016 | — | 0.080 | 0.067 | 0.074 | 2.167 | 30/vII | 0.001 | |
| 0.056 | 0.007 | — | 0.026 | — | — | — | — | |
| — | — | — | — | — | — | — | — | |

аготры)
,5 кв. вер.).

Гидрометр. пункт № 21

Высота пункта над уровнем моря 380 метр.

| | |
|-------|-------|
| 0.032 | 1.114 |
| 0.207 | 0.294 |
| 0.548 | 0.158 |
| — | 0.005 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------|
| 0.332 | 0.245 | — | 0.919 | — | — | — | — | Поплавком. |
| 0.100 | — | 0.684 | 0.326 | 0.505 | 3.323 | 27/xI | 0.078 | |
| 0.421 | 0.112 | — | 0.342 | — | — | — | — | |
| 0.056 | 0.013 | — | — | — | — | — | — | |



р. Бельбек (у устья—в б. им. Але

Площадь бассейна 485,5 кв. километр. (126,6 кв. вер.).

| ГОД \ МЕС. | МЕС. | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------|--------|---------|--------|---------|--------|--------|-------|-------|-------|
| | Октябрь | Ноябрь | Декабрь | Январь | Февраль | Март | Апрель | Май | Июнь | Июль |
| 19 ¹⁵ / ₁₆ | — | 3.671 | 4.050 | 3.098 | 1.787 | 5.759 | 2.214 | 0.262 | 0.253 | 0.000 |
| 19 ¹⁶ / ₁₇ | 0.140 | 1.718 | 4.419 | 4.157 | 2.894 | 4.778 | 5.011 | 1.835 | 4.011 | 1.321 |
| 19 ¹⁷ / ₁₈ | 0.505 | 2.729 | 2.826 | 8.916 | 2.234 | 2.719 | 4.856 | 1.360 | 0.097 | 0.000 |
| 19 ¹⁸ / ₁₉ | 0.000 | 0.165 | 2.816 | 1.457 | 5.147 | 6.507 | 2.622 | 6.216 | 4.176 | 2.231 |
| 19 ¹⁹ / ₂₀ | 2.331 | 2.234 | 6.798 | 11.266 | 4.273 | 8.255 | 8.255 | 4.856 | 0.388 | 0.000 |
| 19 ²⁰ / ₂₁ | 0.486 | — | — | — | 0.874 | 2.719 | 5.342 | 0.680 | 0.000 | 0.000 |
| 19 ²¹ / ₂₂ | 0.000 | 0.486 | 0.680 | 3.690 | 2.719 | 4.176 | 5.827 | 6.118 | 4.565 | 4.370 |
| 19 ²² / ₂₃ | 4.467 | 2.914 | 7.381 | 7.672 | 9.323 | 9.226 | 6.216 | 2.330 | 0.583 | 1.068 |
| 19 ²³ / ₂₄ | 0.874 | 1.359 | 11.266 | 9.430 | 16.413 | 11.180 | — | — | — | — |

Бассейн

р. Кача (выше устья р. Писары)

Площадь бассейна 17,9 кв. килом. (15,8 кв. вер.).

| | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 19 ¹³ / ₁₄ | — | 0.046 | — | — | — | — | — | — | — | 0.140 |
| 19 ¹⁴ / ₁₅ | 0.239 | 0.211 | — | 0.286 | 0.305 | 0.392 | 0.276 | 0.678 | 3.859 | 0.290 |
| 19 ¹⁵ / ₁₆ | 0.076 | 0.125 | 0.243 | 0.179 | 0.164 | 0.369 | 0.252 | 0.216 | 0.132 | 0.412 |
| 19 ¹⁶ / ₁₇ | — | — | — | 0.288 | 0.192 | 0.199 | 0.325 | 0.251 | 0.331 | 0.198 |
| 19 ¹⁷ / ₁₈ | 0.056 | 0.134 | 0.163 | 0.313 | 0.120 | 0.117 | — | — | — | — |
| 19 ¹⁸ / ₁₉ | — | — | — | 0.155 | 0.219 | 0.189 | 0.201 | 0.221 | 0.226 | 0.196 |
| 19 ¹⁹ / ₂₀ | 0.174 | 0.189 | 0.203 | 0.204 | 0.223 | 0.209 | 0.207 | 0.179 | 0.152 | 0.159 |

р. Писара (у устья)

Площадь бассейна 20,4 кв. килогр. (17,9 кв. вер.).

| | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 19 ¹³ / ₁₄ | — | 0.024 | — | — | — | — | — | — | — | 0.107 |
| 19 ¹⁴ / ₁₅ | 0.179 | 0.152 | — | 0.214 | 0.254 | 0.281 | 0.170 | 0.267 | 0.201 | 0.333 |
| 19 ¹⁵ / ₁₆ | 0.047 | 0.056 | 0.162 | 0.130 | 0.115 | 0.281 | 0.164 | 0.138 | 0.098 | 0.059 |
| 19 ¹⁶ / ₁₇ | — | — | — | 0.274 | 0.120 | 0.132 | 0.224 | 0.166 | 0.198 | 0.148 |
| 19 ¹⁷ / ₁₈ | 0.032 | 0.066 | 0.134 | 0.233 | 0.095 | 0.084 | — | — | — | — |
| 19 ¹⁸ / ₁₉ | — | — | — | 0.089 | 0.088 | 0.064 | 0.077 | 0.083 | 0.092 | 0.056 |
| 19 ¹⁹ / ₂₀ | 0.039 | 0.045 | 0.054 | 0.050 | 0.074 | 0.063 | 0.036 | 0.030 | 0.017 | 0.022 |

ксиано) Ги

Высота поста н

| Август | Сентябрь |
|--------|----------|
| 0.117 | 0.000 |
| 0.622 | 0.107 |
| 0.000 | 0.000 |
| 0.194 | 0.000 |
| 0.680 | 0.186 |
| 0.000 | 0.000 |
| 0.000 | 1.068 |
| 0.388 | 0.000 |
| — | — |

р. Кача

Гидрометр

Высота пункта

| | |
|-------|-------|
| — | 0.098 |
| 0.146 | 0.111 |
| 0.283 | — |
| 0.120 | 0.090 |
| — | — |
| 0.171 | 0.161 |
| 0.157 | — |

Гидрометр

Высота пункт

| | |
|-------|------|
| — | 0.07 |
| 0.088 | 0.06 |
| 0.057 | — |
| 0.086 | 0.0 |
| — | — |
| 0.036 | 0.0 |
| 0.016 | — |

ксиано) Гидрометр. пост № 22

Высота поста над уровн. моря 19 метр.

| Август | Сентябрь | I-е пол. | II-е пол. | Сред. год. | Макс. | Дата | Мин. | Способ измерения расхода воды |
|--------|----------|----------|-----------|------------|--------|--------|-------|--------------------------------|
| 0.117 | 0.000 | 3.673 | 0.474 | 2.074 | 22.140 | 13/I | 0.000 | Лимниграф. скорости—поплавком. |
| 0.622 | 0.107 | 3.023 | 2.151 | 2.587 | 30.260 | 21/XII | 0.000 | |
| 0.000 | 0.000 | 3.321 | 1.052 | 2.186 | 57.330 | 11/I | 0.000 | |
| 0.194 | 0.000 | 2.682 | 2.574 | 2.628 | 27.500 | 20/II | 0.000 | |
| 0.680 | 0.486 | 5.860 | 2.444 | 4.152 | 24.100 | 24/XII | 0.000 | |
| 0.000 | 0.000 | — | 1.003 | — | — | — | — | |
| 0.000 | 1.068 | 1.958 | 3.658 | 2.808 | 34.780 | 21/VI | 0.000 | |
| 0.388 | 0.000 | 6.830 | 1.764 | 4.297 | 21.550 | 20/I | 0.000 | |
| — | — | 8.920 | — | — | — | — | — | |

р. Качи

Гидрометр. пункт № 11

Высота пункта над уровн. моря 619 метр.

| | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|-------|------------|
| — | 0.098 | — | — | — | — | — | — | Поплавком. |
| 0.146 | 0.111 | 0.286 | 0.893 | 0.589 | 30.697 | 22/VI | 0.088 | |
| 0.283 | — | 0.193 | 0.259 | 0.226 | 3.065 | 25/VII | 0.056 | |
| 0.120 | 0.090 | — | 0.219 | — | — | — | — | |
| — | — | 0.151 | — | — | — | — | — | |
| 0.171 | 0.161 | — | 0.196 | — | — | — | — | |
| 0.157 | — | 0.200 | 0.171 | 0.185 | 0.227 | 12/II | 0.136 | |

Гидрометр. пункт № 12

Высота пункта над уровн. моря 619 метр.

| | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|------------|
| — | 0.074 | — | — | — | — | — | — | Поплавком. |
| 0.088 | 0.068 | 0.216 | 0.188 | 0.202 | 0.687 | 12/VII | 0.044 | |
| 0.057 | — | 0.132 | 0.103 | 0.118 | 0.375 | 6/III | 0.035 | |
| 0.086 | 0.047 | — | 0.145 | — | — | — | — | |
| — | — | 0.108 | — | — | — | — | — | |
| 0.036 | 0.036 | — | 0.062 | — | — | — | — | |
| 0.016 | — | 0.054 | 0.024 | 0.039 | 0.082 | 26/II | 0.014 | |

р. Донга (у устья)

Площадь бассейна 11,2 кв. килом. (9,8 кв. вер.).

| МЕС. | Октябрь | Ноябрь | Декабрь | Январь | Февраль | М а р т | Апрель | М а й | И ю н ь | И ю л ь |
|----------------------------------|---------|--------|---------|--------|---------|---------|--------|-------|---------|---------|
| 19 ¹³ / ₁₄ | — | 0.031 | — | — | — | — | — | — | — | 0.072 |
| 19 ¹⁴ / ₁₅ | 0.124 | 0.129 | — | 0.183 | 0.181 | 0.220 | 0.179 | 0.287 | 0.217 | 0.281 |
| 19 ¹⁵ / ₁₆ | 0.037 | 0.054 | 0.132 | 0.123 | 0.106 | 0.313 | 0.221 | 0.152 | 0.101 | 0.067 |
| 19 ¹⁶ / ₁₇ | — | — | — | 0.235 | 0.070 | 0.081 | 0.197 | 0.127 | 0.230 | 0.091 |
| 19 ¹⁷ / ₁₈ | 0.035 | 0.072 | 0.087 | 0.258 | 0.069 | 0.061 | — | — | — | 0.006 |
| 19 ¹⁸ / ₁₉ | — | — | — | 0.078 | 0.079 | 0.077 | 0.085 | 0.101 | 0.105 | 0.065 |
| 19 ¹⁹ / ₂₀ | 0.053 | 0.056 | 0.065 | 0.066 | 0.079 | 0.067 | 0.062 | 0.038 | 0.022 | 0.029 |

р. Каспана (у устья)

Площадь бассейна 23,4 кв. килом. (20,6 кв. вер.).

| | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 19 ¹³ / ₁₄ | — | — | — | — | 0.170 | 0.394 | — | 0.426 | 0.620 | — |
| 19 ¹⁴ / ₁₅ | 0.197 | 0.170 | 0.134 | 0.317 | 0.336 | 0.530 | 0.224 | 1.371 | 0.247 | 1.227 |
| 19 ¹⁵ / ₁₆ | 0.047 | 0.126 | 0.238 | 2.394 | 0.188 | 0.387 | 0.268 | 0.114 | 0.092 | 0.041 |
| 19 ¹⁶ / ₁₇ | — | — | — | 0.269 | 0.140 | — | 0.139 | 0.121 | 0.271 | 0.107 |
| 19 ¹⁷ / ₁₈ | 0.015 | 0.095 | 0.109 | 0.279 | 0.086 | 0.105 | — | — | — | 0.001 |
| 19 ¹⁸ / ₁₉ | — | — | — | 0.066 | 0.083 | 0.074 | 0.078 | 0.086 | 0.085 | 0.043 |
| 19 ¹⁹ / ₂₀ | 0.018 | 0.024 | 0.041 | 0.045 | 0.066 | 0.058 | 0.061 | 0.027 | 0.005 | 0.014 |

р. Стиля (в верховьи—у д. Стиля)

Площадь бассейна 7,5 кв. килом. (6,6 кв. вер.).

| | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 19 ¹³ / ₁₄ | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 19 ¹⁴ / ₁₅ | 0.771 | 0.092 | 0.039 | 0.183 | 0.104 | 0.148 | 0.044 | 0.096 | 0.063 | 0.240 |
| 19 ¹⁵ / ₁₆ | 0.019 | 0.023 | 0.082 | 0.042 | 0.038 | 0.087 | 0.051 | 0.033 | 0.032 | 0.021 |
| 19 ¹⁶ / ₁₇ | — | — | — | 0.050 | 0.049 | — | 0.029 | 0.023 | 0.058 | 0.039 |
| 19 ¹⁷ / ₁₈ | 0.024 | 0.065 | 0.083 | 0.102 | 0.041 | 0.050 | — | — | — | — |
| 19 ¹⁸ / ₁₉ | — | — | — | 0.046 | 0.069 | 0.062 | 0.070 | 0.082 | 0.080 | 0.027 |
| 19 ¹⁹ / ₂₀ | 0.012 | 0.018 | 0.034 | 0.040 | 0.060 | 0.057 | 0.059 | 0.018 | 0.002 | 0.007 |

Гидрометр. п.

Высота пункта над

| Август | Сентябрь | Октябрь |
|--------|----------|---------|
| — | 0.044 | — |
| 0.077 | 0.053 | 0. |
| 0.058 | — | 0. |
| 0.071 | 0.017 | — |
| 0.009 | — | 0. |
| 0.054 | 0.045 | — |
| 0.020 | — | 0. |

Гидрометр. п.

Высота пункта над

| | | |
|-------|-------|----|
| — | 1.021 | — |
| 0.096 | 0.048 | 0. |
| 0.028 | — | 0. |
| 0.126 | 0.038 | — |
| 0.000 | 0.002 | 0. |
| 0.022 | 0.016 | — |
| 0.001 | — | 0. |

Гидрометр. п.

Высота пункта на

| | | |
|-------|-------|---|
| — | — | — |
| 0.037 | 0.021 | — |
| 0.023 | — | — |
| 0.021 | 0.023 | — |
| — | — | — |
| 0.011 | 0.019 | — |
| 0.000 | 0.000 | — |

Гидрометр. пункт № 13

Высота пункта над уровнем моря 553 метр.

УСТЬЯ)

кв. вер.).

| Июль |
|-------|
| 0.072 |
| 0.281 |
| 0.067 |
| 0.091 |
| 0.006 |
| 0.065 |
| 0.029 |

| Август | Сентябрь | I-е пол. | II-е пол. | Сред. год. | Макс. | Дата | Мин. | Способ измерения расхода воды |
|--------|----------|----------|-----------|------------|-------|--------|-------|-------------------------------|
| — | 0.044 | — | — | — | — | — | — | Поплавком. |
| 0.077 | 0.053 | 0.167 | 0.183 | 0.175 | 0.450 | 5/vii | 0.037 | |
| 0.058 | — | 0.128 | 0.120 | 0.124 | 0.441 | 27/iii | 0.032 | |
| 0.071 | 0.017 | — | 0.127 | — | — | — | — | |
| 0.009 | — | 0.098 | — | — | — | — | — | |
| 0.054 | 0.045 | — | 0.076 | — | — | — | — | |
| 0.020 | — | 0.064 | 0.034 | 0.049 | 0.083 | 12/ii | 0.018 | |

УСТЬЯ)

кв. вер.).

| |
|-------|
| — |
| 1.227 |
| 0.041 |
| 0.107 |
| 0.001 |
| 0.043 |
| 0.014 |

Гидрометр. пункт № 14

Высота пункта над уровнем моря 435 метр.

| | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------------------------|
| — | 1.021 | — | — | — | — | — | — | Водосливом и поплавком. |
| 0.096 | 0.048 | 0.280 | 0.535 | 0.408 | 96.227 | 6/vii | 0.038 | |
| 0.028 | — | 0.563 | 0.109 | 0.336 | 9.295 | 12/i | 0.012 | |
| 0.126 | 0.038 | — | 0.134 | — | — | — | — | |
| 0.000 | 0.002 | 0.115 | — | — | — | — | — | |
| 0.022 | 0.016 | — | 0.055 | — | — | — | — | |
| 0.001 | — | 0.042 | 0.021 | 0.032 | 0.073 | 27/ii | 0.000 | |

СТИЛЯ)

кв. вер.).

| |
|-------|
| — |
| 0.240 |
| 0.021 |
| 0.039 |
| — |
| 0.027 |
| 0.007 |

Гидрометр. пункт № 15

Высота пункта над уровн. моря 465 метр.

| | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------------------------|
| — | — | — | — | — | — | — | — | Водосливом и поплавком. |
| 0.037 | 0.021 | 0.225 | 0.085 | 0.155 | 3.244 | 8/x | 0.020 | |
| 0.023 | — | 0.049 | 0.032 | 0.039 | 0.168 | 29/xii | 0.010 | |
| 0.021 | 0.023 | — | 0.032 | — | — | — | — | |
| — | — | 0.061 | — | — | — | — | — | |
| 0.011 | 0.019 | — | 0.048 | — | — | — | — | |
| 0.000 | 0.000 | 0.037 | 0.014 | 0.025 | 0.071 | 27/ii | 0.000 | |

р. Марта (в верховьи)

Площадь бассейна 48,8 кв. килом. (42,9 кв. вер.).

| МЕС. ГОД | Октябрь | Ноябрь | Декабрь | Январь | Февраль | М а р т | Апрель | М а й | И ю н ь | И ю л ь |
|----------------------------------|---------|--------|---------|--------|---------|---------|--------|-------|---------|---------|
| 19 ¹³ / ₁₄ | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 19 ¹⁴ / ₁₅ | 0.131 | 0.030 | — | — | 0.060 | 0.577 | — | 0.599 | 3.314 | 2.067 |
| 19 ¹⁵ / ₁₆ | 0.009 | 0.011 | 0.014 | 0.141 | 0.112 | 0.031 | 0.015 | 0.006 | 0.184 | 0.010 |
| 19 ¹⁶ / ₁₇ | 0.002 | 0.003 | 0.016 | 0.026 | 0.053 | 0.090 | 0.021 | 0.015 | 0.135 | 0.012 |
| 19 ¹⁷ / ₁₈ | 0.267 | 0.029 | 0.010 | 0.100 | — | — | — | — | 0.006 | — |
| 19 ¹⁸ / ₁₉ | 0.000 | 0.000 | 0.004 | 0.005 | 0.771 | 0.562 | 0.056 | 0.066 | 0.200 | 0.100 |
| 19 ¹⁹ / ₂₀ | 0.000 | 0.000 | 0.086 | 0.000 | 0.000 | — | — | — | — | — |

р. Кача (у устья—в д. Ефендикой)

Площадь бассейна 559,9 кв. килом. (462,0 кв. вер.).

| | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 19 ¹⁴ / ₁₅ | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 3.516 |
| 19 ¹⁵ / ₁₆ | 1.933 | 4.225 | 4.021 | 4.458 | 3.856 | 4.973 | 2.875 | 1.651 | 1.894 | 1.165 |
| 19 ¹⁶ / ₁₇ | 2.797 | 2.525 | 3.205 | 3.895 | 3.593 | 3.807 | 3.645 | 2.205 | 2.865 | 1.718 |
| 19 ¹⁷ / ₁₈ | 2.088 | 3.467 | 3.807 | 5.031 | 3.535 | 3.438 | 4.030 | 2.292 | 0.000 | 0.000 |
| 19 ¹⁸ / ₁₉ | 0.000 | 1.524 | 3.195 | 2.719 | 5.186 | 4.807 | 3.749 | 7.181 | 4.302 | 3.720 |
| 19 ¹⁹ / ₂₀ | 3.419 | 3.360 | 4.350 | 5.059 | 2.982 | 3.137 | 3.671 | 2.049 | 0.874 | 0.000 |
| 19 ²⁰ / ₂₁ | 2.331 | 2.360 | 2.243 | 3.457 | 2.719 | 2.681 | 3.729 | 1.263 | 0.000 | 0.000 |
| 19 ²¹ / ₂₂ | 0.000 | 0.291 | 0.689 | 3.254 | 2.477 | 2.486 | 3.011 | 2.146 | 2.166 | 0.379 |
| 19 ²² / ₂₃ | 2.302 | 2.748 | 3.797 | — | — | — | 3.496 | 2.816 | 0.728 | 0.000 |
| 19 ²³ / ₂₄ | 0.000 | 0.874 | 3.700 | 5.827 | 13.500 | 8.449 | — | — | — | — |

Б а с с е й н

р. Алма (в верховьи—у Косьюдем.)

Площадь бассейна 18,1 кв. килом. (15,9 кв. вер.).

| | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 19 ¹⁶ / ₁₇ | — | — | — | — | — | — | — | 0.434 | 0.778 | 0.218 |
| 19 ¹⁷ / ₁₈ | 0.073 | 0.421 | 0.327 | 0.640 | — | 0.342 | 1.270 | 0.348 | 0.128 | 0.072 |
| 19 ¹⁸ / ₁₉ | 0.026 | 0.251 | 0.452 | 0.287 | 1.341 | 0.586 | 0.566 | 0.952 | 0.690 | 0.550 |
| 19 ¹⁹ / ₂₀ | 0.048 | 0.164 | 0.673 | 0.772 | 0.417 | 0.962 | 1.218 | 0.547 | 0.501 | 0.200 |

Гидрометр. пу

Высота пункта над ур

| Август | Сентябрь | 1-е пол. |
|--------|----------|----------|
| — | — | — |
| 0.021 | 0.018 | — |
| 0.030 | 0.002 | 0.058 |
| 0.030 | 0.125 | 0.031 |
| 0.000 | 0.000 | — |
| 0.005 | 0.000 | 0.224 |
| — | — | — |

Гидрометр. пос

Высота поста над ур.

| | | |
|-------|-------|-------|
| 3.632 | 2.156 | — |
| 0.709 | 0.864 | 3.911 |
| 2.816 | 1.418 | 3.305 |
| 0.000 | 0.000 | 3.561 |
| 2.341 | 0.602 | 2.905 |
| 0.000 | 2.292 | 3.718 |
| 0.000 | 0.009 | 2.631 |
| 0.000 | 0.515 | 1.533 |
| 0.000 | 0.000 | — |
| — | — | 5.391 |

р. Алмы

шоссе) Гидрометр

Высота пункта над ур

| | | |
|-------|-------|-------|
| 0.113 | 0.072 | — |
| 0.053 | 0.029 | 0.361 |
| 0.243 | 0.081 | 0.490 |
| 0.006 | — | 0.506 |

Гидрометр. пункт № 16

Высота пункта над ур. моря 299 метр.

верховьи)

2,9 кв. вер.)

| Июнь | Июль |
|-------|-------|
| — | — |
| 3.314 | 2.067 |
| 0.181 | 0.010 |
| 0.135 | 0.012 |
| 0.006 | — |
| 0.200 | 0.100 |
| — | — |

| Август | Сентябрь | I-е пол. | II-е пол. | Сред. год. | Макс. | Дата | Мин. | Способ измерения расхода воды |
|--------|----------|----------|-----------|------------|--------|--------|-------|-------------------------------|
| — | — | — | — | — | — | — | — | Водосливом и поплавком. |
| 0.021 | 0.018 | — | 1.209 | — | 38.022 | 6/vii | 0.007 | |
| 0.030 | 0.002 | 0.058 | 0.047 | 0.052 | 1.452 | 6/vii | 0.002 | |
| 0.030 | 0.125 | 0.031 | 0.061 | 0.046 | 0.327 | 3/ix | 0.002 | |
| 0.000 | 0.000 | — | — | — | — | — | — | |
| 0.005 | 0.000 | 0.224 | 0.071 | 0.147 | 2.890 | 23/iii | 0.000 | |
| — | — | — | — | — | — | — | — | |
| — | — | — | — | — | — | — | — | |

Ефендикой)

32,0 кв. вер.)

| | |
|-------|-------|
| — | 3.516 |
| 1.891 | 1.165 |
| 2.865 | 1.748 |
| 0.000 | 0.000 |
| 1.302 | 3.720 |
| 0.871 | 0.000 |
| 0.000 | 0.000 |
| 2.166 | 0.379 |
| 0.728 | 0.000 |
| — | — |

Гидрометр. пост № 17

Высота поста над ур. моря 34 метр.

| | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|--------|---------|-------|---------------------|
| 3.632 | 2.156 | — | — | — | — | — | — | Речный пост. |
| 0.709 | 0.864 | 3.911 | 1.526 | 2.718 | 14.180 | 19/iii | 0.000 | Скорости—поплавком. |
| 2.816 | 1.418 | 3.305 | 2.449 | 2.877 | 24.760 | 21/viii | 0.000 | |
| 0.000 | 0.000 | 3.561 | 1.054 | 2.307 | 27.190 | 10/i | 0.000 | |
| 2.341 | 0.602 | 2.905 | 3.649 | 3.277 | 21.760 | 21/vi | 0.000 | |
| 0.000 | 2.292 | 3.718 | 1.481 | 2.600 | 20.090 | 11/x | 0.000 | |
| 0.000 | 0.009 | 2.631 | 0.832 | 1.731 | 32.240 | 28/i | 0.000 | |
| 0.000 | 0.515 | 1.533 | 1.370 | 1.451 | 5.830 | 17/i | 0.000 | |
| 0.000 | 0.000 | — | 1.173 | — | — | — | — | |
| — | — | 5.391 | — | — | — | — | — | |

сейн

сьмодем.

5,9 кв. вер.)

| | |
|-------|-------|
| 0.778 | 0.218 |
| 0.128 | 0.072 |
| 0.690 | 0.550 |
| 0.501 | 0.200 |

р. Алмы

шоссе) Гидрометр. пункт № 310

Высота пункта над ур. моря 531 метр.

| | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------|
| 0.113 | 0.072 | — | 0.323 | — | — | — | — | Поплавком. |
| 0.053 | 0.029 | 0.361 | 0.317 | 0.339 | 1.782 | 19/iv | 0.017 | |
| 0.243 | 0.081 | 0.190 | 0.516 | 0.503 | 3.049 | 21/ii | 0.017 | |
| 0.006 | — | 0.506 | 0.494 | 0.500 | 2.310 | 9/iv | 0.002 | |

р. Алма (выше устья р. Сухая-Алма)
Площадь бассейна 75,4 кв. килом. (66,3 кв. вер.).

Алма) Гидрометр

Высота пункта над уров

| ГОД \ МЕС. | Октябрь | Ноябрь | Декабрь | Январь | Февраль | М а р т | Апрель | М а и | И ю н ь | И ю л ь |
|----------------------------------|---------|--------|---------|--------|---------|---------|--------|-------|---------|---------|
| 19 ¹⁶ / ₁₇ | — | — | — | — | — | — | — | 0.633 | 0.501 | 0.219 |
| 19 ¹⁷ / ₁₈ | 0.069 | 0.291 | 0.435 | 0.372 | 0.229 | 0.428 | 1.635 | 0.480 | 0.078 | 0.022 |
| 19 ¹⁸ / ₁₉ | 0.000 | 0.196 | 0.854 | 0.204 | 1.317 | 1.172 | 0.918 | 2.804 | 1.208 | 0.410 |
| 19 ¹⁹ / ₂₀ | 0.022 | 0.177 | 1.047 | 1.116 | 0.361 | 1.275 | 1.241 | 0.772 | 0.511 | 0.126 |

| Август | Сентябрь | 1-е пол. |
|--------|----------|----------|
| 0.080 | 0.037 | — |
| 0.006 | 0.001 | 0.304 |
| 0.100 | 0.050 | 0.624 |
| 0.011 | — | 0.666 |

р. Сухая-Алма (у устья)

Площадь бассейна 29,6 кв. килом. (26,0 кв. вер.).

Гидрометр. пункт

Высота пункта над уровн

| | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 19 ¹⁶ / ₁₇ | — | — | — | — | — | — | — | 0.053 | 0.120 | 0.037 |
| 19 ¹⁷ / ₁₈ | 0.006 | 0.038 | 0.056 | 0.081 | 0.084 | 0.116 | 0.115 | 0.040 | 0.015 | 0.004 |
| 19 ¹⁸ / ₁₉ | 0.000 | 0.002 | 0.049 | 0.014 | 0.166 | 0.216 | 0.140 | 0.304 | 0.219 | 0.102 |
| 19 ¹⁹ / ₂₀ | 0.002 | 0.019 | 0.127 | 0.186 | 0.050 | 0.203 | 0.281 | 0.098 | 0.059 | 0.021 |

| | | |
|-------|-------|-------|
| 0.024 | 0.022 | — |
| 0.000 | 0.000 | 0.063 |
| 0.056 | 0.005 | 0.073 |
| 0.002 | — | 0.100 |

р. Коса (у устья)

Площадь бассейна 38,1 кв. килом. (33,5 кв. вер.).

Гидрометр. пункт

Высота пункта над уровн

| | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 19 ¹⁶ / ₁₇ | — | — | — | — | — | — | — | 0.068 | 0.054 | 0.031 |
| 19 ¹⁷ / ₁₈ | 0.009 | 0.042 | 0.075 | 0.105 | 0.078 | 0.078 | 0.061 | — | 0.021 | 0.005 |
| 19 ¹⁸ / ₁₉ | 0.000 | 0.016 | 0.050 | 0.017 | 0.325 | 0.225 | 0.107 | 0.277 | 0.109 | 0.237 |
| 19 ¹⁹ / ₂₀ | 0.005 | 0.018 | 0.140 | 0.288 | 0.056 | 0.322 | 0.436 | 0.085 | 0.092 | 0.023 |

| | | |
|-------|-------|-------|
| 0.019 | 0.009 | — |
| 0.003 | 0.001 | 0.077 |
| 0.031 | 0.215 | 0.105 |
| 0.002 | — | 0.138 |

р. Мавля (у устья)

Площадь бассейна 24,5 кв. килом. (21,5 кв. вер.).

Гидрометр. пункт

Высота пункта над уровн

| | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 19 ¹⁶ / ₁₇ | — | — | — | — | — | — | — | 0.008 | 0.074 | 0.034 |
| 19 ¹⁷ / ₁₈ | 0.002 | 0.026 | 0.044 | 0.082 | 0.032 | 0.027 | 0.027 | — | 0.002 | 0.000 |
| 19 ¹⁸ / ₁₉ | 0.000 | 0.009 | 0.026 | 0.006 | 0.202 | 0.057 | 0.049 | 0.102 | 0.075 | 0.054 |
| 19 ¹⁹ / ₂₀ | 0.002 | 0.003 | 0.028 | 0.209 | 0.013 | 0.075 | 0.142 | 0.005 | 0.003 | 0.004 |

| | | |
|-------|-------|-------|
| 0.007 | 0.001 | — |
| 0.001 | 0.000 | 0.036 |
| 0.006 | 0.001 | 0.048 |
| 0.000 | — | 0.057 |

устья р. Сухая-
килом. (66,3 кв. вер.).

Алма) Гидрометр. пункт № 324

Высота пункта над уровнем моря 356 метр.

| М а й | И ю н ь | И ю л ь | Август | Сентябрь | I-е пол. | II-е пол. | Сред. год. | Макс. | Д а т а | Мин. | Способ измерения расхода воды |
|-------|---------|---------|--------|----------|----------|-----------|------------|-------|---------|-------|-------------------------------|
| 0.633 | 0.501 | 0.219 | 0.080 | 0.037 | — | 0.290 | — | — | — | — | Поплавком. |
| 0.480 | 0.078 | 0.022 | 0.006 | 0.001 | 0.304 | 0.370 | 0.337 | 2.030 | 19/IV | 0.000 | |
| 2.804 | 1.208 | 0.410 | 0.100 | 0.050 | 0.624 | 0.915 | 0.769 | 5.508 | 23/V | 0.000 | |
| 0.772 | 0.511 | 0.126 | 0.011 | — | 0.666 | 0.532 | 0.600 | 2.750 | 10/IV | 0.001 | |

-Алма (у устья)
килом. (26,0 кв. вер.).

Гидрометр. пункт № 326

Высота пункта над уровнем моря 354 метр.

| М а й | И ю н ь | И ю л ь | Август | Сентябрь | I-е пол. | II-е пол. | Сред. год. | Макс. | Д а т а | Мин. | Способ измерения расхода воды |
|-------|---------|---------|--------|----------|----------|-----------|------------|-------|---------|------|-------------------------------|
| 0.053 | 0.120 | 0.037 | 0.024 | 0.022 | — | 0.051 | — | — | — | — | Поплавком. |
| 0.040 | 0.015 | 0.004 | 0.000 | 0.000 | 0.063 | 0.029 | 0.046 | 0.267 | 30/III | 0 | |
| 0.304 | 0.219 | 0.102 | 0.056 | 0.005 | 0.073 | 0.138 | 0.105 | 0.430 | 23/V | 0 | |
| 0.098 | 0.059 | 0.021 | 0.002 | — | 0.100 | 0.091 | 0.095 | 0.472 | 10/IV | 0 | |

Оса (у устья)
килом. (33,5 кв. вер.).

Гидрометр. пункт № 323

Высота пункта над уровнем моря 337 метр.

| М а й | И ю н ь | И ю л ь | Август | Сентябрь | I-е пол. | II-е пол. | Сред. год. | Макс. | Д а т а | Мин. | Способ измерения расхода воды |
|-------|---------|---------|--------|----------|----------|-----------|------------|-------|---------|-------|-------------------------------|
| 0.068 | 0.054 | 0.031 | 0.019 | 0.009 | — | 0.036 | — | — | — | — | Поплавком. |
| — | 0.021 | 0.005 | 0.003 | 0.001 | 0.077 | 0.018 | 0.048 | 0.242 | 12/I | 0.000 | |
| 0.277 | 0.109 | 0.237 | 0.031 | 0.215 | 0.105 | 0.163 | 0.134 | 0.574 | 21/II | 0.000 | |
| 0.085 | 0.092 | 0.023 | 0.002 | — | 0.138 | 0.126 | 0.133 | 0.791 | 11/IV | 0.000 | |

вля (у устья)
килом. (21,5 кв. вер.).

Гидрометр. пункт № 322

Высота пункта над уровнем моря 316 метр.

| М а й | И ю н ь | И ю л ь | Август | Сентябрь | I-е пол. | II-е пол. | Сред. год. | Макс. | Д а т а | Мин. | Способ измерения расхода воды |
|-------|---------|---------|--------|----------|----------|-----------|------------|-------|---------|-------|-------------------------------|
| 0.008 | 0.074 | 0.034 | 0.007 | 0.001 | — | 0.025 | — | — | — | — | Поплавком. |
| — | 0.002 | 0.000 | 0.001 | 0.000 | 0.036 | 0.006 | 0.021 | 0.278 | 11/I | 0.000 | |
| 0.102 | 0.075 | 0.054 | 0.006 | 0.001 | 0.048 | 0.048 | 0.048 | 0.539 | 21/II | 0.000 | |
| 0.005 | 0.003 | 0.001 | 0.000 | — | 0.057 | 0.030 | 0.043 | 0.361 | 24/I | 0.000 | |

р. Алма (у устья—в д. Алма-

Площадь бассейна 581,2 кв. килом. (510,7 кв. вер.).

Тамак). Гидрометр.

Высота поста над уровнем м

| ГОД | МЕС. | | | | | | | | | | Август | Сентябрь | I-е пол. | II-е пол. |
|----------------------------------|---------|--------|---------|--------|---------|-------|--------|-------|-------|-------|--------|----------|----------|-----------|
| | Октябрь | Ноябрь | Декабрь | Январь | Февраль | Март | Апрель | Май | Июнь | Июль | | | | |
| 19 ¹⁵ / ₁₆ | — | — | 1.455 | 1.691 | 1.302 | 1.682 | 2.328 | 1.837 | 1.783 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | — | 0.991 |
| 19 ¹⁶ / ₁₇ | 0.000 | 0.500 | 2.118 | 2.533 | 2.571 | 2.827 | 2.083 | 1.631 | 2.160 | 1.108 | 0.325 | 0.000 | 1.758 | 1.218 |
| 19 ¹⁷ / ₁₈ | 0.000 | 0.900 | 2.225 | 2.805 | 2.131 | 2.050 | 2.663 | 1.579 | 0.000 | 0.101 | 0.000 | 0.000 | 1.685 | 0.724 |
| 19 ¹⁸ / ₁₉ | 0.000 | 1.220 | 1.669 | 1.652 | 3.966 | 2.745 | 2.028 | 4.052 | 3.515 | 2.038 | 1.252 | 0.000 | 1.875 | 2.147 |
| 19 ¹⁹ / ₂₀ | 0.564 | 1.385 | 2.911 | 3.718 | лед | 2.039 | 1.680 | 1.669 | 0.620 | 0.000 | 0.000 | 0.915 | 2.121 | 0.815 |
| 19 ²⁰ / ₂₁ | 0.791 | лед | лед | — | — | 1.239 | 2.340 | 0.758 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | — | 0.516 |
| 19 ²¹ / ₂₂ | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 1.183 | 1.005 | 1.134 | 1.470 | 1.485 | 1.460 | 0.357 | 0.000 | 0.000 | 0.554 | 0.795 |
| 19 ²² / ₂₃ | 1.480 | 0.657 | 1.437 | 2.566 | 2.436 | 2.527 | 0.733 | 1.047 | 0.358 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 1.851 | 0.353 |
| 19 ²³ / ₂₄ | 0.000 | 0.000 | 2.461 | 2.594 | 7.317 | 3.855 | — | — | — | — | — | — | 2.704 | — |

Бассейн р. Салгира

р. Аян (у истока) Гидрометр. пункт №

Высота пункта над уровнем моря 425 метр.

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 19 ¹³ / ₁₄ | — | — | — | — | 0.336 | — | — | 1.310 | 0.404 | 0.300 | 0.903 | 0.281 | — | 0.640 |
| 19 ¹⁴ / ₁₅ | 1.082 | 0.280 | 1.378 | 1.106 | 0.670 | 0.821 | 0.512 | 1.654 | 0.698 | 1.970 | 1.164 | 0.258 | 0.889 | 1.043 |
| 19 ¹⁵ / ₁₆ | 0.266 | 0.398 | 1.036 | 1.272 | 0.768 | 1.411 | 0.313 | 0.863 | 0.170 | 0.092 | 0.198 | 0.098 | 0.860 | 0.289 |
| 19 ¹⁶ / ₁₇ | 0.095 | 0.775 | 1.422 | 0.883 | 0.890 | 0.906 | 0.241 | 0.159 | 0.766 | 0.215 | 0.778 | 0.106 | 0.828 | 0.377 |
| 19 ¹⁷ / ₁₈ | 0.095 | 0.164 | 0.652 | 0.560 | 0.225 | 0.549 | 0.595 | 0.097 | 0.071 | 0.138 | 0.049 | 0.034 | 0.121 | 0.164 |
| 19 ¹⁸ / ₁₉ | — | 0.266 | 1.189 | 0.284 | 0.821 | 0.831 | 0.654 | 1.485 | 1.578 | 0.366 | 0.290 | 0.105 | 0.678 | 0.746 |
| 19 ¹⁹ / ₂₀ | 0.069 | 0.220 | 0.836 | 1.345 | 0.848 | 1.125 | 0.411 | 0.290 | 0.281 | — | — | — | 0.741 | — |
| 19 ²⁰ / ₂₁ | — | — | — | — | — | — | — | — | 0.097 | 0.062 | 0.055 | 0.085 | — | — |
| 19 ²¹ / ₂₂ | 0.041 | 0.120 | 0.197 | 2.457 | 1.876 | 1.682 | 0.077 | — | 0.652 | 0.133 | 0.160 | 0.204 | 1.062 | 0.215 |
| 19 ²² / ₂₃ | 2.650 | 0.570 | 1.241 | 2.210 | 0.332 | 0.445 | 0.813 | 1.403 | 0.205 | 0.103 | 0.100 | 0.109 | 1.246 | 0.150 |
| 19 ²³ / ₂₄ | 0.113 | 0.127 | 9.780 | 0.757 | 0.254 | 6.430 | — | — | — | — | — | — | 2.910 | — |

Тья—В д. Алма-
килом. (510,7 кв. вер.).

Тамак). Гидрометр. пост № 10

Высота поста над уровнем моря 23 метр.

| М а й | Июнь | Июль | Август | Сентябрь | I-е пол. | II-е пол. | Сред. год. | Макс. | Дата | Мин. | Способ измерения расхода воды |
|-------|-------|-------|--------|----------|----------|-----------|------------|--------|-------|-------|-----------------------------------|
| 1.837 | 1.783 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | — | 0.991 | — | 8.000 | 8/vI | 0.000 | Реечный пост, скорости—поплавком. |
| 1.631 | 2.160 | 1.108 | 0.325 | 0.000 | 1.758 | 1.218 | 1.488 | 9.350 | 25/vI | 0.000 | |
| 1.579 | 0.000 | 0.101 | 0.000 | 0.000 | 1.685 | 0.724 | 1.204 | 9.700 | 10/I | 0.000 | |
| 4.052 | 3.515 | 2.038 | 1.252 | 0.000 | 1.875 | 2.147 | 2.011 | 14.750 | 18/v | 0.000 | |
| 1.669 | 0.620 | 0.000 | 0.000 | 0.915 | 2.121 | 0.815 | 1.467 | 7.350 | 25/I | 0.000 | |
| 0.758 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | — | 0.516 | — | 4.500 | 7/v | 0.000 | |
| 1.485 | 1.460 | 0.357 | 0.000 | 0.000 | 0.554 | 0.795 | 0.675 | 8.300 | 27/v | 0.000 | |
| 1.047 | 0.358 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 1.851 | 0.353 | 1.102 | 4.800 | 23/x | 0.000 | |
| — | — | — | — | — | 2.704 | — | — | — | — | — | |

Б а с с е й н р. С а л г и р а

Аян (у истока)

Гидрометр. пункт № 5

Высота пункта над

уровнем моря 425 метр.

| | | | | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|-------|-------------|
| 1.310 | 0.404 | 0.300 | 0.903 | 0.284 | — | 0.640 | — | — | — | — | Водосливом. |
| 1.654 | 0.698 | 1.970 | 1.164 | 0.258 | 0.889 | 1.043 | 0.966 | 12.470 | 7/vII | 0.128 | |
| 0.863 | 0.170 | 0.092 | 0.198 | 0.098 | 0.860 | 0.289 | 0.574 | 3.933 | 17/I | 0.060 | |
| 0.159 | 0.766 | 0.215 | 0.778 | 0.106 | 0.828 | 0.377 | 0.603 | 8.085 | 20/xII | 0.050 | |
| 0.097 | 0.071 | 0.138 | 0.049 | 0.034 | 0.424 | 0.164 | 0.294 | 2.227 | 22/xI | 0.032 | |
| 1.485 | 1.578 | 0.366 | 0.290 | 0.105 | 0.678 | 0.746 | 0.712 | 7.231 | 19/vI | 0.032 | |
| 0.290 | 0.281 | — | — | — | 0.741 | — | — | — | — | — | |
| — | 0.097 | 0.062 | 0.055 | 0.085 | — | — | — | — | — | — | |
| — | 0.652 | 0.133 | 0.160 | 0.204 | 1.062 | 0.245 | 0.654 | 5.121 | 16/I | 0,023 | |
| 1.403 | 0.205 | 0.103 | 0.100 | 0.109 | 1.246 | 0.456 | 0.851 | 17.885 | 25/x | 0.064 | |
| — | — | — | — | — | 2.910 | — | — | — | — | — | |

р. Ангара (у мест. Курлюк)

Площадь бассейна 40,9 кв. килом. (35,9 кв. вер.).

Гидрометр. пункт

Высота пункта над ур.

| МЕС. ГОД | Октябрь | Ноябрь | Декабрь | Январь | Февраль | Март | Апрель | М а й | И ю н ь | И ю л ь |
|----------------------------------|---------|--------|---------|--------|---------|-------|--------|-------|---------|---------|
| 19 ¹³ / ₁₄ | 0.059 | 0.044 | 9.413 | — | — | — | — | — | 0.351 | 0.217 |
| 19 ¹⁴ / ₁₅ | 0.228 | 0.230 | 0.507 | 0.439 | 0.289 | 0.644 | 0.438 | 0.868 | 0.944 | 0.470 |
| 19 ¹⁵ / ₁₆ | 0.079 | 0.160 | 0.514 | 0.523 | 0.446 | 0.888 | 0.274 | 0.183 | 0.087 | 0.114 |
| 19 ¹⁶ / ₁₇ | 0.035 | 0.101 | 0.266 | 0.301 | 0.242 | 0.386 | 0.215 | 0.163 | 0.147 | 0.073 |
| 19 ¹⁷ / ₁₈ | 0.040 | 0.057 | 0.115 | 0.321 | 0.059 | 0.107 | 0.203 | 0.090 | 0.050 | 0.041 |
| 19 ¹⁸ / ₁₉ | — | 0.083 | 0.194 | 0.100 | 0.340 | 0.592 | 0.259 | 0.495 | 0.428 | 0.293 |
| 19 ¹⁹ / ₂₀ | 0.050 | 0.091 | 0.410 | 0.401 | 0.120 | 0.504 | 0.343 | 0.335 | 0.191 | — |
| 19 ²⁰ / ₂₁ | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 19 ²¹ / ₂₂ | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 19 ²² / ₂₃ | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 19 ²³ / ₂₄ | — | 0.002 | 0.147 | 0.227 | 0.503 | 1.509 | — | — | — | — |

| Август | Сентябрь | 1-е пол. |
|--------|----------|----------|
| 0.324 | 0.149 | — |
| 0.285 | 0.109 | 0.389 |
| 0.294 | 0.046 | 0.437 |
| 0.072 | 0.039 | 0.222 |
| 0.026 | 0.020 | 0.117 |
| 0.225 | 0.104 | 0.261 |
| — | — | 0.263 |
| — | — | — |
| — | — | — |
| — | — | — |
| — | — | 0.177 |

р. Кизил-Коба (у истока)

Высота пункта над

Гидрометр. пункт

ур. моря 474 метр.

| | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 19 ¹³ / ₁₄ | 0.032 | 0.021 | 0.120 | — | — | 0.207 | 0.127 | 0.122 | 0.221 | 0.063 |
| 19 ¹⁴ / ₁₅ | 0.178 | 0.052 | 0.181 | 0.192 | 0.120 | 0.310 | 0.070 | 0.243 | 0.095 | 0.170 |
| 19 ¹⁵ / ₁₆ | 0.017 | 0.073 | 0.168 | 0.191 | 0.092 | 0.167 | 0.056 | 0.052 | 0.023 | 0.013 |
| 19 ¹⁶ / ₁₇ | 0.027 | 0.039 | 0.356 | 0.111 | 0.093 | 0.182 | 0.034 | 0.026 | 0.085 | 0.073 |
| 19 ¹⁷ / ₁₈ | 0.013 | 0.025 | 0.039 | 0.114 | 0.037 | 0.118 | 0.132 | 0.024 | 0.014 | 0.011 |
| 19 ¹⁸ / ₁₉ | — | 0.059 | 0.107 | 0.037 | 0.154 | 0.147 | 0.066 | 0.257 | 0.143 | 0.081 |
| 19 ¹⁹ / ₂₀ | 0.018 | 0.056 | 0.263 | 0.177 | 0.040 | 0.219 | 0.072 | 0.057 | 0.046 | — |

| | | |
|-------|-------|-------|
| 0.021 | 0.064 | — |
| 0.086 | 0.052 | 0.172 |
| 0.063 | 0.031 | 0.118 |
| 0.041 | 0.020 | 0.135 |
| 0.010 | 0.008 | 0.058 |
| 0.056 | 0.018 | 0.101 |
| — | — | 0.130 |

р. Кизил-Коба (у устья)

Площадь бассейна 23,4 кв. килом. (20,5 кв. вер.).

Гидрометр. пункт

Высота пункта над ур.

| | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 19 ¹³ / ₁₄ | 0.029 | 0.012 | 0.152 | 0.352 | 0.252 | 0.553 | 0.126 | 0.125 | 0.135 | 0.031 |
| 19 ¹⁴ / ₁₅ | 0.220 | 0.057 | 0.170 | 0.272 | 0.152 | 0.389 | 0.105 | 0.297 | 0.285 | 0.931 |
| 19 ¹⁵ / ₁₆ | 0.012 | 0.083 | 0.158 | 0.389 | 0.097 | 0.163 | 0.058 | 0.053 | 0.011 | 0.001 |
| 19 ¹⁶ / ₁₇ | 0.023 | 0.297 | 0.546 | 0.116 | 0.100 | 0.140 | 0.017 | 0.015 | 0.762 | 0.053 |
| 19 ¹⁷ / ₁₈ | 0.007 | 0.023 | 0.058 | 0.846 | 0.030 | 0.164 | 0.154 | 0.016 | 0.004 | 0.001 |
| 19 ¹⁸ / ₁₉ | — | 0.081 | 0.116 | 0.030 | 0.155 | 0.154 | 0.063 | 0.199 | 0.134 | 0.061 |
| 19 ¹⁹ / ₂₀ | 0.002 | 0.035 | 0.286 | 0.196 | 0.038 | 0.224 | 0.307 | 0.280 | 0.159 | — |

| | | |
|-------|-------|-------|
| 0.002 | 0.049 | 0.225 |
| 1.180 | 0.050 | 0.210 |
| 0.063 | 0.020 | 0.150 |
| 0.024 | 0.013 | 0.205 |
| 0.000 | 0.000 | 0.188 |
| 0.037 | 0.000 | 0.089 |
| — | — | 0.130 |

а (у мест. Курляюк)
9 кв. килом. (35,9 кв. вер.)

Гидрометр. пункт № 1

Высота пункта над ур. моря 504 метр.

| М а и | И ю н ь | И ю л ь | Август | Сентябрь | I-е пол. | II-е пол. | Сред. год. | Макс. | Дата | Мин. | Способ измерения расхода воды |
|-------|---------|---------|--------|----------|----------|-----------|------------|-------|--------|-------|-------------------------------|
| — | 0,251 | 0,217 | 0,321 | 0,109 | — | — | — | — | — | — | Водосливом. |
| 0,868 | 0,914 | 0,470 | 0,265 | 0,100 | 0,380 | 0,519 | 0,451 | 1,181 | 26 vi | 0,080 | |
| 0,183 | 0,087 | 0,110 | 0,291 | 0,046 | 0,437 | 0,160 | 0,301 | 2,518 | 6 iii | 0,030 | |
| 0,163 | 0,147 | 0,072 | 0,072 | 0,089 | 0,222 | 0,118 | 0,170 | 0,761 | 22 xii | 0,018 | |
| 0,090 | 0,050 | 0,016 | 0,226 | 0,029 | 0,117 | 0,072 | 0,035 | 1,001 | 9 i | 0,015 | |
| 0,435 | 0,428 | 0,263 | 0,225 | 0,191 | 0,261 | 0,302 | 0,281 | 0,937 | 6 v | 0,016 | |
| 0,335 | 0,191 | — | — | — | 0,263 | — | — | — | — | — | |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | |
| — | — | — | — | — | 0,177 | — | — | — | — | — | |

ил-Коба (у истока)

Высота пункта над

Гидрометр. пункт № 3

ур. моря 174 метр.

| | | | | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|----------|
| 0,171 | 0,211 | 0,09 | 0,021 | 0,001 | — | 0,102 | — | 0,271 | 21 vi | 0,015 | Железом. |
| 0,213 | 0,005 | 0,171 | 0,006 | 0,002 | 0,172 | 0,129 | 0,146 | 0,867 | 12 iii | 0,028 | |
| 0,057 | 0,021 | 0,011 | 0,003 | 0,002 | 0,118 | 0,019 | 0,079 | 0,387 | 13 i | 0,008 | |
| 0,026 | 0,085 | 0,027 | 0,041 | 0,029 | 0,125 | 0,016 | 0,090 | 1,105 | 22 xii | 0,013 | |
| 0,024 | 0,011 | 0,011 | 0,019 | 0,008 | 0,058 | 0,002 | 0,016 | 0,310 | 6 iv | 0,006 | |
| 0,217 | 0,113 | 0,089 | 0,036 | 0,018 | 0,101 | 0,101 | 0,102 | 0,299 | 5 v | 0,007 | |
| 0,057 | 0,010 | — | — | — | 0,130 | — | — | — | — | — | |

ил-Коба (у устья)

1 кв. килом. (20,5 кв. вер.)

Гидрометр. пункт № 4

Высота пункта над ур. моря 397 метр.

| | | | | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|-------|----------|
| 0,125 | 0,135 | 0,02 | 0,002 | 0,009 | 0,255 | 0,077 | 0,151 | 1,112 | 12 iii | 0,001 | Железом. |
| 0,297 | 0,283 | 0,03 | 1,180 | 0,050 | 0,210 | 0,175 | 0,212 | 0,925 | 15 viii | 0,013 | |
| 0,033 | 0,011 | 0,001 | 0,003 | 0,029 | 0,150 | 0,031 | 0,003 | 1,211 | 15 i | 0,000 | |
| 0,015 | 0,702 | 0,001 | 0,021 | 0,013 | 0,205 | 0,117 | 0,176 | 3,363 | 12 vi | 0,001 | |
| 0,016 | 0,001 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,188 | 0,028 | 0,108 | 7,300 | 10 i | 0,003 | |
| 0,199 | 0,131 | 0,021 | 0,017 | 0,000 | 0,089 | 0,083 | 0,080 | 0,328 | 5 v | 0,000 | |
| 0,280 | 0,159 | — | — | — | 0,130 | — | — | — | — | — | |

р. Салгир (у гор. Симферополя)

Площадь бассейна 323,5 кв. килом. (284,2 кв. вер.).

Гидрометр. пост № 6

Высота пункта над уровнем м...

| ГОД. | Октябрь | Ноябрь | Декабрь | Январь | Февраль | М а р т | Апрель | М а й | И ю н ь | И ю л ь |
|----------------------------------|---------|--------|---------|--------|---------|---------|--------|-------|---------|---------|
| 19 ¹³ / ₁₄ | — | — | — | — | 2.884 | 4.400 | 3.302 | 5.079 | 1.855 | 1.078 |
| 19 ¹⁴ / ₁₅ | 1.670 | 0.195 | 1.214 | 3.282 | 2.505 | 4.633 | 2.030 | 3.758 | 1.486 | 2.952 |
| 19 ¹⁵ / ₁₆ | 0.709 | 1.360 | 1.670 | 2.205 | 1.719 | 2.408 | 1.068 | 1.156 | 0.641 | 0.223 |
| 19 ¹⁶ / ₁₇ | 0.282 | 0.981 | 1.923 | 1.593 | 1.350 | 2.273 | 0.806 | 0.301 | 0.981 | 0.456 |
| 19 ¹⁷ / ₁₈ | 0.136 | 0.563 | 0.893 | 2.040 | 0.670 | 0.913 | 1.787 | 0.437 | 0.078 | 0.243 |
| 19 ¹⁸ / ₁₉ | 0.010 | 0.272 | 0.884 | 0.515 | 1.486 | 0.738 | 0.524 | 1.058 | 1.233 | 1.108 |
| 19 ¹⁹ / ₂₀ | 0.160 | 0.270 | 1.020 | 1.767 | 0.418 | 1.428 | 1.243 | 0.388 | 0.272 | 0.175 |
| 19 ²⁰ / ₂₁ | 0.194 | 0.194 | 0.194 | 0.252 | 0.291 | 0.757 | 0.942 | 0.350 | 0.010 | 0.000 |
| 19 ²¹ / ₂₂ | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.330 | 0.170 | 0.534 | 0.447 | 8.255 | 3.020 | 0.717 |
| 19 ²² / ₂₃ | 0.583 | 0.583 | 1.068 | 2.836 | 1.991 | 3.797 | 2.768 | 2.156 | 0.566 | 0.217 |
| 19 ²³ / ₂₄ | 0.000 | 0.184 | 2.078 | 2.175 | 5.089 | 8.498 | — | — | — | — |

| Август | Сентябрь | I полуг. | II полуг. |
|--------|----------|----------|-----------|
| 2.933 | 1.972 | — | 2.703 |
| 2.243 | 0.787 | 2.301 | 2.203 |
| 1.000 | 0.282 | 1.678 | 0.728 |
| 0.893 | 0.223 | 1.400 | 0.610 |
| 0.019 | 0.010 | 0.869 | 0.429 |
| 0.398 | 0.087 | 0.651 | 0.783 |
| 0.000 | 0.233 | 0.843 | 0.383 |
| 0.000 | 0.000 | 0.313 | 0.213 |
| 0.194 | 0.155 | 0.172 | 2.133 |
| 0.136 | 0.000 | 1.809 | 0.973 |
| — | — | 3.004 | — |

Б а с с е й н ы й р. Биюк-Карасу
р. Тына-Су (у устья)

Площадь бассейна 143,6 кв. килом. (126,2 кв. вер.).

Гидрометр. пункт № 94

Высота пункта над уровнем м...

| | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---|---|
| 19 ¹⁸ / ₁₉ | 0.008 | 0.023 | 0.024 | 0.030 | 0.082 | 0.073 | 0.047 | 0.173 | — | — |
|----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---|---|

| | | | |
|---|---|-------|---|
| — | — | 0.040 | — |
|---|---|-------|---|

р. Биюк-Карасу (в г. Карасубазаре). Гидрометр.

Площадь бассейна 214,7 кв. килом. (188,7 кв. вер.).

пункт № 94 ниже устья

Высота поста над уровнем м...

| | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 19 ¹⁸ / ₁₉ | 0.340 | 0.388 | 1.068 | 1.981 | 0.583 | 2.739 | 1.816 | 1.583 | 3.885 | 4.856 |
| 19 ¹⁹ / ₂₀ | — | 0.118 | 1.214 | 2.360 | 0.796 | 2.913 | 2.059 | 0.806 | 0.622 | 0.388 |
| 19 ²⁰ / ₂₁ | 0.709 | 0.787 | 0.806 | 0.612 | 0.796 | 3.516 | 6.390 | 2.253 | 1.078 | 0.592 |
| 19 ²¹ / ₂₂ | 0.641 | 0.660 | 0.816 | 0.806 | 0.874 | — | 2.428 | 2.680 | — | — |
| 19 ²² / ₂₃ | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1.214 |
| 19 ²³ / ₂₄ | 0.874 | 0.874 | 1.593 | 2.865 | 1.942 | 6.837 | — | — | — | — |

| | | | |
|-------|-------|-------|-------|
| — | — | 1.183 | — |
| 0.340 | 0.728 | 1.546 | 0.388 |
| 0.408 | 0.388 | 1.204 | 1.078 |
| — | 1.068 | 0.759 | — |
| 0.855 | 0.796 | — | — |
| — | — | 2.497 | — |

р. Кучук-Карасу (в верховьи)

Площадь бассейна 27,9 кв. килом. (24,5 кв. вер.).

Гидрометр. пункт № 95

Высота пункта над уровнем м...

| | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 19 ¹⁶ / ₁₇ | — | — | — | — | — | — | — | — | 0.278 | 0.074 |
| 19 ¹⁷ / ₁₈ | 0.018 | 0.012 | 0.080 | 0.139 | 0.029 | 0.113 | 0.270 | 0.054 | 0.031 | 0.014 |
| 19 ¹⁸ / ₁₉ | 0.024 | 0.020 | 0.044 | 0.019 | 0.091 | 0.258 | 0.095 | 0.165 | 0.307 | 0.010 |
| 19 ¹⁹ / ₂₀ | 0.012 | 0.014 | 0.045 | — | — | — | 0.105 | 0.055 | — | — |

| | | | |
|-------|-------|-------|-------|
| 0.027 | 0.005 | — | — |
| 0.007 | 0.002 | 0.070 | 0.014 |
| 0.038 | 0.016 | 0.077 | 0.010 |
| — | — | — | — |

Бассейн

р. Су-Индол (в верховьи)

Площадь бассейна 40,5 кв. килом. (35,6 кв. верст).

| МЕС. ГОД | Октябрь | Ноябрь | Декабрь | Январь | Февраль | Март | Апрель | Май | Июнь | Июль |
|----------------------------------|---------|--------|---------|--------|---------|-------|--------|-------|-------|-------|
| 19 ¹⁶ / ₁₇ | — | — | — | — | 0.111 | 0.134 | 0.145 | 0.108 | 0.081 | 0.035 |
| 19 ¹⁷ / ₁₈ | 0.037 | 0.050 | 0.058 | 0.125 | 0.084 | 0.091 | 0.253 | 0.068 | 0.018 | 0.005 |
| 19 ¹⁸ / ₁₉ | 0.007 | 0.016 | 0.026 | 0.021 | 0.033 | 0.100 | 0.065 | 0.094 | 0.135 | 0.028 |
| 19 ¹⁹ / ₂₀ | 0.023 | 0.048 | 0.064 | 0.092 | 0.215 | 0.137 | 0.102 | 0.036 | 0.020 | 0.006 |

р. Салы (в д. Салы)

Площадь бассейна 42,5 кв. килом. (39,4 кв. вер.).

| | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 19 ¹⁶ / ₁₇ | — | — | — | — | 0.032 | 0.036 | 0.045 | 0.036 | 0.029 | 0.029 |
| 19 ¹⁷ / ₁₈ | 0.015 | 0.011 | 0.012 | 0.046 | 0.049 | 0.069 | 0.085 | 0.042 | 0.029 | 0.016 |

р. Куру-Индол (у Феодос. шоссе)

Площадь бассейна 23,8 кв. килом. (20,9 кв. вер.).

| | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 19 ¹⁶ / ₁₇ | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 0.018 |
| 19 ¹⁷ / ₁₈ | 0.000 | 0.000 | 0.023 | 0.043 | 0.088 | 0.052 | 0.063 | 0.021 | 0.006 | 0.000 |

р. Чорох-Су (у шоссе)

Площадь бассейна 47,3 кв. килом. (41,6 кв. вер.).

| | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 19 ¹⁶ / ₁₇ | — | — | 0.025 | — | — | 0.043 | — | — | — | — |
| 19 ¹⁷ / ₁₈ | 0.009 | 0.011 | — | — | 0.019 | 0.058 | 0.170 | 0.043 | 0.020 | 0.011 |
| 19 ¹⁸ / ₁₉ | 0.007 | 0.009 | 0.037 | 0.032 | — | 0.057 | — | — | — | — |

Бассейн

р. Черная (в верховьи у д. Скеля)

Площадь бассейна 47,6 кв. килом. (41,8 кв. вер.).

| | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 19 ¹⁵ / ₁₆ | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 0.187 |
| 19 ¹⁶ / ₁₇ | 0.149 | 0.296 | 0.811 | 3.665 | 2.476 | 3.518 | 3.121 | 0.594 | 1.144 | 0.541 |
| 19 ¹⁷ / ₁₈ | 0.128 | 1.139 | 1.047 | 0.688 | 0.562 | 0.706 | 2.498 | 0.874 | 0.272 | 0.181 |
| 19 ¹⁸ / ₁₉ | 0.129 | 0.664 | 1.378 | 1.986 | 0.611 | 8.972 | 1.923 | 4.627 | 2.250 | 0.971 |
| 19 ¹⁹ / ₂₀ | 0.152 | 0.582 | 1.100 | 8.402 | 2.253 | 3.603 | 3.902 | — | — | — |

р. Индола

Гидрометр. пункт М

Высота пункта над ур. моря

| Август | Сентябрь | 1-е пол. | II-е пол. |
|--------|----------|----------|-----------|
| 0.018 | 0.024 | — | 0.0 |
| 0.003 | 0.003 | 0.074 | 0.0 |
| 0.014 | 0.018 | 0.034 | 0.0 |
| 0.005 | — | 0.095 | 0.0 |

Гидрометр. пункт

Высота пункта над ур. моря

| | | | |
|-------|-------|-------|-----|
| 0.022 | 0.016 | — | 0.0 |
| 0.017 | 0.016 | 0.034 | 0.0 |

Гидрометр. пункт

Высота пункта над ур. моря

| | | | |
|-------|-------|-------|-----|
| — | — | — | 0.0 |
| 0.000 | 0.000 | 0.034 | 0.0 |

Гидрометр. пункт

Высота пункта над ур. моря

| | | | |
|-------|-------|-------|-----|
| 0.013 | 0.002 | — | 0.0 |
| 0.001 | 0.001 | — | 0.0 |
| — | — | 0.029 | 0.0 |

р. Черной

Гидрометр. пункт

Высота пункта на ур. моря

| | | | |
|-------|-------|-------|-----|
| 0.241 | 0.140 | — | 0.0 |
| 0.252 | 0.138 | 1.817 | 0.0 |
| 0.086 | 0.059 | 0.712 | 0.0 |
| 0.392 | 0.187 | 2.290 | 0.0 |
| — | — | 2.682 | 0.0 |

Бассейн

ол (в верховьи)

илом. (35,6 кв. верст).

| М а и | И ю н ь | И ю л ь |
|-------|---------|---------|
| 0.108 | 0.081 | 0.035 |
| 0.068 | 0.018 | 0.005 |
| 0.094 | 0.135 | 0.028 |
| 0.036 | 0.020 | 0.006 |

лы (в д. Салы)

килом. (39,4 кв. вер.).

| | | |
|-------|-------|-------|
| 0.036 | 0.029 | 0.029 |
| 0.042 | 0.029 | 0.016 |

Феодос. шоссе)

килом. (20,9 кв. вер.).

| | | |
|-------|-------|-------|
| — | — | 0.018 |
| 0.021 | 0.006 | 0.000 |

х-Су (у шоссе)

килом. (41,6 кв. вер.).

| | | |
|-------|-------|-------|
| — | — | — |
| 0.043 | 0.020 | 0.011 |
| — | — | — |

Бассейн

вьи у д. Скеля)

килом. (41,8 кв. вер.).

| | | |
|-------|-------|-------|
| — | — | 0.187 |
| 0.594 | 1.144 | 0.541 |
| 0.874 | 0.272 | 0.181 |
| 4.627 | 2.250 | 0.971 |
| — | — | — |

р. Индола

Гидрометр. пункт № 83

Высота пункта над ур. моря 299 метр.

| Август | Сентябрь | I-е пол. | II-е пол. | Сред. год. | Макс. | Дата | Мин. | Способ измерения расхода воды |
|--------|----------|----------|-----------|------------|-------|-------|-------|-------------------------------|
| 0.018 | 0.024 | — | 0.069 | — | — | — | — | Поплавком. |
| 0.003 | 0.003 | 0.074 | 0.058 | 0.066 | 0.176 | 7/iv | 0.002 | |
| 0.014 | 0.018 | 0.034 | 0.059 | 0.047 | 0.172 | 3/iii | 0.002 | |
| 0.005 | — | 0.095 | 0.034 | 0.064 | 0.234 | 23/ii | 0.000 | |

Гидрометр. пункт № 82

Высота пункта над ур. моря 177 метр.

| | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|------------|
| 0.022 | 0.016 | — | 0.029 | — | — | — | — | Поплавком. |
| 0.017 | 0.016 | 0.034 | 0.033 | 0.033 | 0.105 | 3/iv | 0.009 | |

Гидрометр. пункт № 81

Высота пункта над ур. моря 324 метр.

| | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------|
| — | — | — | — | — | — | — | — | Поплавком. |
| 0.000 | 0.000 | 0.034 | 0.015 | 0.024 | 0.171 | 22/ii | 0.000 | |

Гидрометр. пункт № 88

Высота пункта над ур. моря 198 метр.

| | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|---|-------|------|---|------------|
| 0.013 | 0.002 | — | — | — | — | — | — | Поплавком. |
| 0.001 | 0.001 | — | 0.041 | — | 0.214 | 5/iv | — | |
| — | — | 0.029 | — | — | — | — | — | |

р. Черной

Гидрометр. пункт № 23А

Высота пункта на ур. моря 260 метр.

| | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|---------------------|
| 0.241 | 0.140 | — | — | — | — | — | — | Рамкой и поплавком. |
| 0.252 | 0.138 | 1.817 | 0.965 | 1.391 | 11.612 | 14/i | 0.092 | |
| 0.086 | 0.059 | 0.712 | 0.662 | 0.687 | 3.787 | 19/iv | 0.025 | |
| 0.392 | 0.187 | 2.290 | 1.725 | 2.008 | 26.343 | 5/iii | 0.078 | |
| — | — | 2.682 | — | — | — | — | — | |

**Бассейн ручья
Ручей Хастабаш**

**Хастабаш
(у истока)**

| МЕС. ГОД | Октябрь | Ноябрь | Декабрь | Январь | Февраль | М а р т | Апрель | М а й | И ю н ь | И ю л ь |
|----------------------------------|---------|--------|---------|--------|---------|---------|--------|-------|---------|---------|
| 19 ¹³ / ₁₅ | — | 0.183 | 0.158 | 0.668 | 0.326 | 0.445 | 0.390 | 0.346 | 0.167 | 0.181 |
| 19 ¹⁵ / ₁₆ | 0.148 | 0.140 | 0.409 | 0.335 | 0.305 | 1.276 | 0.208 | 0.081 | 0.032 | 0.029 |
| 19 ¹⁶ / ₁₇ | 0.019 | 0.148 | 0.508 | 0.748 | 0.164 | 0.337 | 0.707 | 0.117 | 0.200 | 0.135 |
| 19 ¹⁷ / ₁₈ | 0.073 | 0.192 | 0.146 | 0.190 | 0.107 | 0.136 | 0.171 | 0.089 | 0.071 | 0.071 |
| 19 ¹⁸ / ₁₉ | 0.075 | 0.198 | 0.152 | 0.116 | 0.094 | 0.155 | 0.095 | 0.146 | 0.170 | 0.134 |
| 19 ¹⁹ / ₂₀ | 0.295 | 0.610 | 1.162 | 1.396 | — | 1.429 | 1.128 | 0.931 | 0.194 | 0.130 |
| 19 ²⁰ / ₂₁ | 0.068 | 0.040 | — | — | — | — | — | — | — | — |

| Август | Сентябрь | 1-е полуг. |
|--------|----------|------------|
| 0.063 | 0.034 | 0.356 |
| 0.030 | 0.016 | 0.435 |
| 0.045 | 0.023 | 0.321 |
| 0.039 | 0.047 | 0.141 |
| 0.209 | 0.088 | 0.132 |
| 0.084 | 0.073 | 0.978 |
| — | — | — |

Бассейн

р. Учан-Су (в верховьи)

Площадь бассейна 1,6 кв. килом. (1,4 кв. верст)

р. Учан-С

Гидрометр.

Высота пункта над ур

| | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 19 ¹² / ₁₃ | — | — | — | — | — | — | 0.143 | 0.064 | 0.003 | 0.001 |
| 19 ¹³ / ₁₄ | — | 0.011 | 0.053 | 0.070 | 0.042 | 0.201 | 0.074 | 0.046 | 0.068 | 0.016 |
| 19 ¹⁴ / ₁₅ | 0.042 | 0.045 | 0.022 | 0.752 | 0.073 | 0.143 | 0.020 | 0.033 | 0.018 | 0.061 |
| 19 ¹⁵ / ₁₆ | 0.008 | 0.036 | 0.091 | 0.023 | 0.020 | 0.072 | 0.018 | 0.004 | 0.001 | 0.001 |
| 19 ¹⁶ / ₁₇ | 0.001 | 0.013 | 0.037 | 0.039 | 0.023 | 0.070 | 0.043 | 0.016 | 0.117 | 0.003 |
| 19 ¹⁷ / ₁₈ | 0.002 | 0.019 | 0.035 | 0.051 | — | 0.018 | 0.142 | 0.051 | 0.004 | 0.001 |
| 19 ¹⁸ / ₁₉ | 0.023 | 0.030 | 0.072 | 0.020 | 0.154 | 0.110 | — | — | 0.016 | — |
| 19 ¹⁹ / ₂₀ | 0.021 | 0.095 | 0.210 | 0.183 | — | 0.271 | 0.212 | 0.055 | 0.025 | 0.002 |
| 19 ²⁰ / ₂₁ | 0.002 | — | 0.016 | 0.104 | — | 0.138 | 0.138 | 0.074 | 0.028 | 0.003 |
| 19 ²¹ / ₂₂ | 0.001 | 0.001 | — | — | — | — | — | — | — | — |

| | | |
|-------|-------|-------|
| 0.002 | — | — |
| 0.011 | 0.007 | 0.074 |
| 0.006 | 0.001 | 0.180 |
| 0.001 | 0.001 | 0.042 |
| 0.000 | 0.000 | 0.031 |
| 0.001 | 0.000 | 0.023 |
| — | 0.002 | 0.068 |
| 0.001 | 0.001 | 0.150 |
| 0.002 | 0.002 | — |
| — | — | — |

р. Учан-Су (выше устья р. Барбалы)

Площадь бассейна 3,1 кв. килом. (2,7 кв. верст)

Гидрометр. пу

Высота пункта над ур

| | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 19 ¹² / ₁₃ | — | — | — | — | — | 0.283 | 0.148 | 0.062 | 0.004 | 0.001 |
| 19 ¹³ / ₁₄ | — | 0.012 | 0.064 | 0.091 | 0.045 | 0.111 | 0.083 | 0.041 | 0.064 | 0.018 |
| 19 ¹⁴ / ₁₅ | 0.042 | 0.047 | 0.038 | 0.322 | 0.148 | 0.302 | 0.046 | 0.061 | 0.044 | 0.075 |
| 19 ¹⁵ / ₁₆ | 0.011 | 0.042 | 0.100 | 0.118 | 0.043 | 0.081 | 0.027 | 0.008 | 0.002 | 0.001 |
| 19 ¹⁶ / ₁₇ | 0.000 | 0.014 | 0.028 | 0.064 | 0.017 | 0.032 | 0.022 | 0.018 | 0.125 | 0.005 |
| 19 ¹⁷ / ₁₈ | 0.002 | 0.021 | 0.029 | — | 0.019 | 0.023 | 0.162 | 0.055 | 0.003 | 0.003 |
| 19 ¹⁸ / ₁₉ | 0.017 | 0.031 | 0.058 | 0.016 | 0.127 | 0.093 | — | — | 0.021 | — |
| 19 ¹⁹ / ₂₀ | 0.017 | 0.055 | 0.373 | 0.532 | — | 0.382 | 0.223 | 0.109 | 0.019 | 0.001 |
| 19 ²⁰ / ₂₁ | 0.002 | — | 0.011 | 0.069 | — | 0.143 | 0.149 | 0.070 | 0.025 | 0.002 |

| | | |
|-------|-------|------|
| 0.001 | — | — |
| 0.014 | 0.015 | 0.06 |
| 0.012 | 0.004 | 0.15 |
| 0.000 | 0.000 | 0.06 |
| 0.001 | 0.000 | 0.09 |
| 0.011 | 0.000 | 0.09 |
| — | 0.001 | 0.0 |
| 0.001 | 0.001 | 0.2 |
| 0.002 | 0.001 | — |

ручья
учей Хастабаш

Хастабаш

(у истока)

| М а й | И ю н ь | И ю л ь |
|-------|---------|---------|
| 0.346 | 0.167 | 0.181 |
| 0.081 | 0.032 | 0.029 |
| 0.117 | 0.200 | 0.135 |
| 0.089 | 0.071 | 0.071 |
| 0.146 | 0.170 | 0.134 |
| 0.931 | 0.194 | 0.130 |
| — | — | — |

| Август | Сентябрь | I-е полуг. | II-е полуг. | Сред. год. | Макс. | Дата | Миним. | Способ измерения расхода воды |
|--------|----------|------------|-------------|------------|-------|--------|--------|-------------------------------|
| 0.063 | 0.034 | 0.356 | 0.247 | 0.301 | 1.687 | 7/vii | 0.024 | Поплавком. |
| 0.030 | 0.016 | 0.435 | 0.066 | 0.250 | 1.682 | 11/iii | 0.012 | |
| 0.045 | 0.023 | 0.321 | 0.204 | 0.262 | 2.285 | 17/i | 0.015 | |
| 0.039 | 0.047 | 0.141 | 0.081 | 0.111 | 0.455 | 9/xi | 0.019 | |
| 0.209 | 0.088 | 0.132 | 0.140 | 0.136 | 0.289 | 26/xii | 0.036 | |
| 0.084 | 0.073 | 0.978 | 0.423 | 0.700 | 1.660 | 16/i | 0.072 | |
| — | — | — | — | — | — | — | — | |

Бассейн

у (в верховьи)

килом. (1,4 кв. верст)

р. Учан-Су

Гидрометр. пункт № 25

Высота пункта над уровнем моря 619

| | | |
|-------|-------|-------|
| 0.064 | 0.003 | 0.001 |
| 0.046 | 0.068 | 0.016 |
| 0.033 | 0.018 | 0.061 |
| 0.001 | 0.001 | 0.001 |
| 0.016 | 0.117 | 0.003 |
| 0.051 | 0.004 | 0.004 |
| — | 0.016 | — |
| 0.055 | 0.025 | 0.002 |
| 0.074 | 0.028 | 0.003 |
| — | — | — |

| | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-----------------------------|
| 0.002 | — | — | 0.042 | — | — | — | — | Желобом, поплавком и ведром |
| 0.011 | 0.007 | 0.074 | 0.037 | 0.056 | 0.537 | 10/iii | 0.001 | |
| 0.006 | 0.001 | 0.180 | 0.023 | 0.101 | 2.675 | 13/i | 0.001 | |
| 0.001 | 0.001 | 0.042 | 0.004 | 0.023 | 0.191 | 28/xii | 0.000 | |
| 0.000 | 0.000 | 0.031 | 0.029 | 0.030 | 0.326 | 22/vi | — | |
| 0.001 | 0.000 | 0.025 | 0.034 | 0.029 | 0.163 | 5/iv | 0.000 | |
| — | 0.002 | 0.068 | — | — | — | — | — | |
| 0.001 | 0.001 | 0.156 | 0.048 | 0.103 | 0.337 | 3/iv | 0.000 | |
| 0.002 | 0.002 | — | 0.041 | — | 0.237 | 28/iii | 0.001 | |
| — | — | — | — | — | — | — | — | |

ья р. Барбалы)

илом. (2,7 кв. верст)

Гидрометр. пункт № 26

Высота пункта над уровнем моря 235 метр.

| | | |
|-------|-------|-------|
| 0.062 | 0.001 | 0.001 |
| 0.041 | 0.064 | 0.018 |
| 0.061 | 0.044 | 0.075 |
| 0.008 | 0.002 | 0.001 |
| 0.018 | 0.125 | 0.005 |
| 0.055 | 0.003 | 0.003 |
| — | 0.021 | — |
| 0.109 | 0.019 | 0.001 |
| 0.070 | 0.025 | 0.002 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|------------------------------|
| 0.001 | — | — | 0.043 | — | — | — | — | Желобом, поплавком и ведром. |
| 0.014 | 0.015 | 0.064 | 0.039 | 0.051 | 0.163 | 31/xii | 0.001 | |
| 0.012 | 0.004 | 0.150 | 0.040 | 0.095 | 0.921 | 23/iii | 0.002 | |
| 0.000 | 0.000 | 0.066 | 0.006 | 0.036 | 0.257 | 11/i | 0.000 | |
| 0.001 | 0.000 | 0.026 | 0.028 | 0.027 | 0.346 | 22/vi | 0.000 | |
| 0.011 | 0.000 | 0.020 | 0.039 | 0.030 | 0.250 | 5/iv | 0.000 | |
| — | 0.001 | 0.058 | — | — | — | — | — | |
| 0.001 | 0.001 | 0.271 | 0.059 | 0.165 | 0.674 | 15/i | 0.000 | |
| 0.002 | 0.001 | — | 0.041 | — | 0.261 | 28/iii | 0.002 | |

р. Барбала (в верховьи)

Площадь бассейна 2,1 кв. килом. (2,1 кв. верст).

Гидрометр. пункт

Высота пункта над ур...

| МЕС. ГОД | Октябрь | Ноябрь | Декабрь | Январь | Февраль | М а р т | Апрель | М а и | И ю н ь | И ю л ь |
|----------------------------------|---------|--------|---------|--------|---------|---------|--------|-------|---------|---------|
| 19 ¹³ / ₁₄ | — | 0.002 | 0.019 | 0.039 | 0.024 | 0.113 | 0.027 | 0.018 | 0.008 | 0.008 |
| 19 ¹⁴ / ₁₅ | 0.003 | 0.006 | 0.012 | 1.367 | 0.046 | 0.057 | 0.014 | 0.009 | 0.007 | 0.027 |
| 19 ¹⁵ / ₁₆ | 0.002 | 0.006 | 0.018 | 0.028 | 0.011 | 0.033 | 0.010 | 0.006 | 0.002 | 0.001 |
| 19 ¹⁶ / ₁₇ | 0.000 | 0.003 | 0.010 | 0.018 | 0.005 | 0.030 | 0.017 | 0.012 | 0.005 | 0.003 |
| 19 ¹⁷ / ₁₈ | 0.003 | 0.011 | 0.014 | 0.092 | — | 0.010 | 0.056 | 0.023 | 0.003 | 0.002 |
| 19 ¹⁸ / ₁₉ | 0.015 | 0.015 | 0.014 | 0.005 | 0.115 | 0.060 | — | — | 0.011 | — |
| 19 ¹⁹ / ₂₀ | 0.005 | 0.016 | 0.039 | 0.041 | — | 0.075 | 0.043 | 0.028 | 0.006 | 0.008 |
| 19 ²⁰ / ₂₁ | 0.002 | — | 0.003 | 0.010 | — | 0.038 | 0.056 | 0.029 | 0.009 | 0.002 |

| Август | Сентябрь | 1-е пол. |
|--------|----------|----------|
| 0.015 | 0.012 | 0.039 |
| 0.003 | 0.004 | 0.249 |
| 0.001 | 0.000 | 0.010 |
| 0.001 | 0.001 | 0.010 |
| 0.000 | 0.000 | 0.023 |
| — | 0.000 | 0.037 |
| 0.001 | 0.001 | 0.030 |
| 0.001 | 0.001 | — |

р. Барбала (у устья)

Площадь бассейна 4,6 кв. килом. (4,0 кв. вер.).

Гидрометр. пункт

Высота пункта над ур...

| | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 19 ¹² / ₁₃ | — | — | — | — | — | 0.132 | 0.112 | 0.052 | 0.007 | 0.002 |
| 19 ¹³ / ₁₄ | — | 0.003 | 0.026 | 0.065 | 0.037 | 0.074 | 0.041 | 0.041 | 0.021 | 0.014 |
| 19 ¹⁴ / ₁₅ | 0.022 | 0.028 | 0.030 | 0.122 | 0.123 | 0.137 | 0.052 | 0.024 | 0.010 | 0.076 |
| 19 ¹⁵ / ₁₆ | 0.003 | 0.018 | 0.022 | 0.031 | 0.020 | 0.050 | 0.019 | 0.012 | 0.006 | 0.002 |
| 19 ¹⁶ / ₁₇ | 0.001 | 0.004 | 0.019 | 0.058 | 0.015 | 0.044 | 0.030 | 0.015 | 0.010 | 0.004 |
| 19 ¹⁷ / ₁₈ | 0.004 | 0.012 | 0.012 | 0.073 | — | 0.028 | 0.063 | 0.030 | 0.004 | 0.002 |
| 19 ¹⁸ / ₁₉ | 0.025 | 0.041 | 0.019 | 0.017 | 0.108 | 0.071 | — | — | 0.009 | — |
| 19 ¹⁹ / ₂₀ | 0.010 | 0.036 | 0.076 | 0.112 | — | 0.255 | 0.163 | 0.108 | 0.024 | 0.002 |
| 19 ²⁰ / ₂₁ | 0.002 | — | 0.017 | 0.051 | — | 0.088 | 0.212 | 0.099 | 0.033 | 0.002 |

| | | |
|-------|-------|-------|
| 0.001 | 0.009 | — |
| 0.024 | 0.017 | 0.010 |
| 0.013 | 0.005 | 0.070 |
| 0.002 | 0.001 | 0.030 |
| 0.001 | 0.001 | 0.030 |
| 0.011 | 0.000 | 0.030 |
| — | 0.002 | 0.030 |
| 0.002 | 0.002 | 0.030 |
| 0.002 | 0.001 | — |

р. Кухна (у устья)

Площадь бассейна 2,6 кв. килом. (2,3 кв. вер.).

Гидрометр. пункт

Высота пункта над ур...

| | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 19 ¹³ / ₁₄ | — | — | — | 0.032 | 0.014 | 0.042 | 0.020 | 0.018 | 0.002 | — |
| 19 ¹⁴ / ₁₅ | — | 0.009 | 0.009 | 0.067 | 0.051 | 0.049 | 0.016 | 0.008 | 0.004 | 0.008 |
| 19 ¹⁵ / ₁₆ | 0.000 | 0.002 | 0.016 | 0.017 | 0.012 | 0.029 | 0.012 | 0.007 | 0.000 | 0.000 |
| 19 ¹⁶ / ₁₇ | 0.000 | 0.001 | 0.036 | 0.014 | 0.010 | 0.038 | 0.023 | 0.009 | 0.005 | 0.001 |
| 19 ¹⁷ / ₁₈ | 0.000 | 0.005 | 0.005 | 0.045 | — | 0.011 | 0.033 | 0.011 | 0.000 | 0.000 |
| 19 ¹⁸ / ₁₉ | 0.001 | 0.002 | 0.008 | 0.001 | 0.010 | 0.025 | — | — | — | — |
| 19 ¹⁹ / ₂₀ | 0.000 | 0.015 | 0.054 | 0.068 | — | 0.088 | 0.054 | 0.014 | 0.000 | 0.000 |
| 19 ²⁰ / ₂₁ | 0.000 | 0.000 | 0.000 | — | — | 0.039 | 0.044 | 0.000 | 0.000 | 0.000 |

| | | |
|-------|-------|-------|
| — | — | — |
| 0.001 | 0.007 | 0.030 |
| 0.001 | 0.000 | 0.030 |
| 0.000 | 0.000 | 0.030 |
| 0.000 | 0.000 | 0.030 |
| — | 0.000 | 0.030 |
| 0.000 | 0.000 | 0.030 |
| 0.000 | 0.000 | 0.030 |
| 0.000 | 0.000 | — |

а (в верховьи)
илом. (2,1 кв. верст).

Гидрометр. пункт № 27

Высота пункта над ур. моря 410 метр.

| М а й | И ю н ь | И ю л ь |
|-------|---------|---------|
| 0.018 | 0.008 | 0.008 |
| 0.009 | 0.007 | 0.027 |
| 0.006 | 0.002 | 0.001 |
| 0.012 | 0.005 | 0.003 |
| 0.023 | 0.003 | 0.002 |
| — | 0.011 | — |
| 0.028 | 0.006 | 0.008 |
| 0.029 | 0.009 | 0.002 |

| Август | Сентябрь | I-е пол. | II-е пол. | Сред. год. | Макс. | Дата | Мин. | Способ измерения расхода воды |
|--------|----------|----------|-----------|------------|-------|--------|-------|-------------------------------|
| 0.015 | 0.012 | 0.039 | 0.014 | 0.026 | 0.370 | 10/III | 0.001 | Желобом, поплавком и ведром. |
| 0.003 | 0.004 | 0.249 | 0.011 | 0.130 | 6.521 | 5/I | 0.002 | |
| 0.001 | 0.000 | 0.016 | 0.003 | 0.009 | 0.072 | 7/III | 0.000 | |
| 0.001 | 0.001 | 0.011 | 0.006 | 0.008 | 0.052 | 7/I | 0.000 | |
| 0.000 | 0.000 | 0.025 | 0.014 | 0.019 | 0.237 | 11/V | 0.000 | |
| — | 0.000 | 0.037 | — | — | — | — | — | |
| 0.001 | 0.001 | 0.031 | 0.015 | 0.023 | 0.086 | 27/III | 0.001 | |
| 0.001 | 0.001 | — | 0.016 | — | 0.091 | 28/III | 0.001 | |

бала (у устья)
илом. (4,0 кв. вер.).

Гидрометр. пункт № 28

Высота пункта над ур. моря 213 метр.

| М а й | И ю н ь | И ю л ь |
|-------|---------|---------|
| 0.052 | 0.007 | 0.002 |
| 0.041 | 0.021 | 0.014 |
| 0.024 | 0.010 | 0.076 |
| 0.012 | 0.006 | 0.002 |
| 0.015 | 0.010 | 0.004 |
| 0.030 | 0.004 | 0.002 |
| — | 0.009 | — |
| 0.108 | 0.024 | 0.002 |
| 0.099 | 0.033 | 0.002 |

| Август | Сентябрь | I-е пол. | II-е пол. | Сред. год. | Макс. | Дата | Мин. | Способ измерения расхода воды |
|--------|----------|----------|-----------|------------|-------|-------|-------|-------------------------------|
| 0.001 | 0.009 | — | 0.029 | — | — | — | — | Поплавком и ведром. |
| 0.024 | 0.017 | 0.041 | 0.026 | 0.034 | 0.118 | 9/III | 0.002 | |
| 0.013 | 0.005 | 0.076 | 0.035 | 0.055 | 0.204 | 22/II | 0.004 | |
| 0.002 | 0.001 | 0.025 | 0.007 | 0.016 | 0.081 | 7/III | 0.000 | |
| 0.001 | 0.001 | 0.024 | 0.011 | 0.017 | 0.182 | 17/I | 0.000 | |
| 0.011 | 0.000 | 0.027 | 0.018 | 0.023 | 0.140 | 11/I | 0.000 | |
| — | 0.002 | 0.046 | — | — | — | — | — | |
| 0.002 | 0.002 | 0.097 | 0.050 | 0.073 | 0.284 | 2/III | 0.001 | |
| 0.002 | 0.001 | — | 0.058 | — | 0.330 | 4/IV | 0.000 | |

ухна (у устья)
илом. (2,3 кв. вер.).

Гидрометр. пункт № 29

Высота пункта над ур. моря 179 метр.

| М а й | И ю н ь | И ю л ь |
|-------|---------|---------|
| 0.018 | 0.002 | — |
| 0.008 | 0.001 | 0.008 |
| 0.007 | 0.000 | 0.000 |
| 0.009 | 0.005 | 0.001 |
| 0.011 | 0.000 | 0.000 |
| — | — | — |
| 0.014 | 0.000 | 0.000 |
| 0.000 | 0.000 | 0.000 |

| Август | Сентябрь | I-е пол. | II-е пол. | Сред. год. | Макс. | Дата | Мин. | Способ измерения расхода воды |
|--------|----------|----------|-----------|------------|-------|--------|-------|-------------------------------|
| — | — | — | — | — | — | — | — | Поплавком и ведром. |
| 0.001 | 0.007 | 0.037 | 0.007 | 0.022 | 0.112 | 5/I | 0.000 | |
| 0.001 | 0.000 | 0.012 | 0.003 | 0.008 | 0.052 | 28/XII | 0.000 | |
| 0.000 | 0.000 | 0.016 | 0.006 | 0.011 | 0.137 | 20/XII | 0.000 | |
| 0.000 | 0.000 | 0.013 | 0.007 | 0.010 | 0.132 | 11/I | 0.000 | |
| — | 0.000 | 0.008 | — | — | — | — | — | |
| 0.000 | 0.000 | 0.045 | 0.011 | 0.028 | 0.132 | 13/III | 0.000 | |
| 0.000 | 0.000 | — | 0.007 | — | 0.071 | 21/III | 0.000 | |

р. Яузлар (у устья)

Площадь бассейна 2,7 кв. километр. (2,4 кв. вер.)

| ГОД \ МЕС. | Октябрь | Ноябрь | Декабрь | Январь | Февраль | Март | Апрель | М а й | Июнь | Июль |
|----------------------------------|---------|--------|---------|--------|---------|-------|--------|-------|-------|-------|
| 19 ¹² / ₁₃ | — | — | — | — | — | 0.215 | 0.095 | 0.042 | 0.011 | 0.012 |
| 19 ¹³ / ₁₄ | — | 0.009 | 0.050 | 0.090 | 0.031 | 0.075 | 0.050 | 0.042 | 0.022 | — |
| 19 ¹⁴ / ₁₅ | — | — | 0.026 | 0.070 | 0.069 | 0.065 | 0.030 | 0.036 | 0.024 | — |
| 19 ¹⁵ / ₁₆ | 0.011 | 0.041 | 0.038 | 0.152 | 0.038 | 0.054 | 0.024 | 0.010 | 0.007 | 0.004 |
| 19 ¹⁶ / ₁₇ | 0.001 | 0.011 | 0.039 | 0.012 | 0.033 | 0.048 | 0.021 | 0.011 | 0.034 | 0.005 |
| 19 ¹⁷ / ₁₈ | 0.006 | 0.018 | 0.017 | 0.110 | 0.014 | 0.007 | 0.042 | 0.009 | 0.001 | 0.000 |
| 19 ¹⁸ / ₁₉ | 0.010 | 0.000 | 0.027 | 0.006 | 0.260 | 0.118 | — | — | — | — |
| 19 ¹⁹ / ₂₀ | 0.026 | 0.096 | 0.207 | — | 0.084 | 0.079 | 0.095 | 0.034 | 0.015 | 0.008 |
| 19 ²⁰ / ₂₁ | 0.006 | — | 0.005 | 0.026 | — | 0.068 | 0.021 | 0.009 | 0.006 | 0.007 |

Гидрометр. пу

Высота пункта над у

| Август | Сентябрь | 1-е пол. |
|--------|----------|----------|
| 0.008 | — | — |
| — | — | 0.051 |
| 0.001 | 0.008 | — |
| 0.001 | 0.001 | 0.050 |
| 0.003 | 0.003 | 0.024 |
| 0.000 | 0.000 | 0.030 |
| — | 0.009 | 0.072 |
| 0.007 | 0.009 | 0.098 |
| 0.024 | 0.002 | — |

р. Учан-Су (у устья—в г. Ялте)

Площадь бассейна 32,7 кв. километр. (28,7 кв. вер.)

| | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 19 ¹⁴ / ₁₅ | — | — | 0.751 | 2.949 | 0.432 | 0.461 | 0.202 | 0.109 | 0.100 | — |
| 19 ¹⁵ / ₁₆ | 0.010 | 0.121 | 0.331 | 0.316 | 0.125 | 0.362 | 0.098 | 0.035 | 0.000 | 0.000 |
| 19 ¹⁶ / ₁₇ | 0.005 | 0.184 | 1.044 | 0.530 | 0.907 | 0.424 | 0.289 | 0.098 | 0.108 | 0.014 |
| 19 ¹⁷ / ₁₈ | 0.008 | 0.137 | 0.072 | 0.218 | 0.043 | 0.076 | 0.177 | 0.094 | 0.000 | 0.000 |
| 19 ¹⁸ / ₁₉ | 0.087 | 0.016 | 0.091 | 0.040 | 0.309 | 0.473 | — | — | — | — |
| 19 ¹⁹ / ₂₀ | 0.080 | 0.415 | 0.414 | — | — | — | 0.301 | 0.168 | 0.021 | 0.000 |

Гидрометр. пу

Высота пункта над у

| | | |
|-------|-------|------|
| 0.297 | 0.008 | — |
| 0.001 | 0.000 | 0.21 |
| 0.000 | 0.000 | 0.51 |
| 0.000 | 0.000 | 0.09 |
| — | — | 0.16 |
| 0.000 | 0.000 | — |

Б а с с е й н

р. Дерекойка (в верховьи)

Площадь бассейна 6,5 кв. килом. (5,7 кв. вер.)

| | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 19 ¹³ / ₁₄ | — | 0.030 | 0.056 | 0.087 | 0.043 | 0.224 | 0.154 | 0.153 | 0.238 | — |
| 19 ¹⁴ / ₁₅ | 0.157 | 0.087 | 0.071 | 0.130 | 0.072 | 0.110 | 0.114 | 0.178 | 0.116 | 0.280 |
| 19 ¹⁵ / ₁₆ | 0.037 | 0.093 | 0.117 | 0.075 | 0.069 | 0.183 | 0.123 | 0.056 | 0.062 | 0.026 |
| 19 ¹⁶ / ₁₇ | 0.010 | 0.054 | 0.054 | 0.200 | 0.045 | 0.107 | 0.165 | 0.082 | 0.067 | 0.026 |
| 19 ¹⁷ / ₁₈ | 0.017 | 0.034 | 0.049 | 0.069 | 0.018 | 0.026 | 0.061 | 0.019 | 0.020 | 0.012 |
| 19 ¹⁸ / ₁₉ | 0.002 | 0.006 | 0.014 | 0.011 | 0.006 | 0.055 | — | — | — | — |
| 19 ¹⁹ / ₂₀ | 0.038 | 0.036 | 0.072 | 0.062 | 0.041 | 0.101 | 0.203 | 0.122 | 0.072 | 0.043 |
| 19 ²⁰ / ₂₁ | 0.027 | — | 0.016 | 0.020 | — | 0.061 | 0.031 | 0.020 | 0.011 | 0.012 |

р. Дерек

Гидрометр. пу

Высота пункта над у

| | | |
|-------|-------|-----|
| — | — | 0.0 |
| 0.074 | 0.480 | 0.1 |
| 0.016 | 0.014 | 0.0 |
| 0.027 | 0.012 | 0.0 |
| 0.007 | 0.000 | 0.0 |
| — | 0.030 | 0.0 |
| 0.032 | 0.031 | 0.0 |
| 0.052 | 0.032 | — |

(у устья)
р. (2,4 кв. вер.).

Гидрометр. пункт № 30

Высота пункта над уровн. моря 329 метр.

| Июнь | Июль |
|-------|-------|
| 0.011 | 0.012 |
| 0.022 | — |
| 0.024 | — |
| 0.007 | 0.004 |
| 0.034 | 0.005 |
| 0.001 | 0.000 |
| — | — |
| 0.015 | 0.008 |
| 0.006 | 0.007 |

| Август | Сентябрь | I-е пол. | II-е пол. | Сред. год. | Макс. | Дата | Мин. | Способ измерения расхода воды |
|--------|----------|----------|-----------|------------|-------|--------|-------|-------------------------------|
| 0.008 | — | — | 0.033 | — | — | — | — | Желобом, поплавком и ведром. |
| — | — | 0.051 | — | — | — | — | — | |
| 0.001 | 0.008 | — | — | — | — | — | — | |
| 0.001 | 0.001 | 0.056 | 0.013 | 0.034 | 0.520 | 12/г | 0.000 | |
| 0.003 | 0.003 | 0.024 | 0.013 | 0.018 | 0.110 | 13/vii | 0.000 | |
| 0.000 | 0.000 | 0.030 | 0.009 | 0.020 | 0.326 | 10/г | 0.000 | |
| — | 0.009 | 0.072 | — | — | — | — | — | |
| 0.007 | 0.009 | 0.098 | 0.028 | 0.063 | 0.521 | 24/xii | 0.006 | |
| 0.024 | 0.002 | — | 0.012 | — | 0.081 | 9/iii | 0.000 | |

в г. Ялте)
(28,7 кв. вер.).

Гидрометр. пункт № 31

Высота пункта над уровн. моря 1 метр.

| | |
|-------|-------|
| 0.100 | — |
| 0.000 | 0.000 |
| 0.108 | 0.014 |
| 0.000 | 0.000 |
| — | — |
| 0.021 | 0.000 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-----------------------|
| 0.297 | 0.008 | — | 0.143 | — | — | — | — | Поплавком и вертушкой |
| 0.001 | 0.000 | 0.212 | 0.022 | 0.117 | 0.917 | 10/г | 0.000 | |
| 0.000 | 0.000 | 0.516 | 0.084 | 0.300 | 6.300 | 19/xii | 0.000 | |
| 0.000 | 0.000 | 0.092 | 0.045 | 0.068 | 0.439 | 7/xi | 0.000 | |
| — | — | 0.169 | — | — | — | — | — | |
| 0.000 | 0.000 | — | 0.081 | — | — | — | — | |

сейн
верховьи)
(5,7 кв. вер.).

р. Дерекойки

Гидрометр. пункт № 32

Высота пункта над уровн. моря 512 метр.

| | |
|-------|-------|
| 0.238 | — |
| 0.116 | 0.280 |
| 0.062 | 0.026 |
| 0.067 | 0.026 |
| 0.020 | 0.012 |
| — | — |
| 0.072 | 0.043 |
| 0.011 | 0.012 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|----------|
| — | — | 0.088 | — | — | — | — | — | Желобом. |
| 0.074 | 0.480 | 0.104 | 0.207 | 0.155 | 0.466 | 12/vii | 0.032 | |
| 0.016 | 0.014 | 0.096 | 0.049 | 0.072 | 0.279 | 18/ii | 0.011 | |
| 0.027 | 0.012 | 0.079 | 0.063 | 0.071 | 0.448 | 18/i | 0.005 | |
| 0.007 | 0.000 | 0.035 | 0.020 | 0.028 | 0.161 | 12/г | 0.000 | |
| — | 0.030 | 0.016 | — | — | — | — | — | |
| 0.032 | 0.031 | 0.058 | 0.081 | 0.072 | 0.263 | 27/iv | 0.000 | |
| 0.052 | 0.032 | — | 0.026 | — | 0.095 | 22/ш | 0.000 | |

р. Дерекойка (в Учъ-Кошских воротах)

Площадь бассейна 10,1 кв. килом. (9,1 кв. вер.)

| МЕС. | Октябрь | Ноябрь | Декабрь | Январь | Февраль | М а р т | Апрель | М а й | И ю н ь | И ю л ь |
|--------------------------------|---------|--------|---------|--------|---------|---------|--------|-------|---------|---------|
| 19 ¹³ ₁₄ | — | 0.089 | 0.113 | 0.142 | 0.071 | — | — | — | 0.290 | 0.15 |
| 19 ¹⁴ ₁₅ | 0.164 | 0.146 | 0.095 | 0.152 | 0.085 | 0.191 | 0.154 | 0.220 | 0.203 | 0.619 |
| 19 ¹⁵ ₁₆ | 0.053 | 0.099 | 0.156 | 0.106 | 0.067 | 0.188 | 0.113 | 0.059 | 0.054 | 0.019 |
| 19 ¹⁶ ₁₇ | 0.020 | 0.095 | 0.185 | 0.171 | 0.130 | 0.182 | 0.164 | 0.138 | 0.167 | 0.129 |
| 19 ¹⁷ ₁₈ | 0.050 | 0.041 | 0.013 | 0.122 | 0.052 | 0.035 | 0.086 | 0.035 | 0.017 | 0.013 |
| 19 ¹⁸ ₁₉ | 0.003 | 0.006 | 0.046 | — | — | 0.506 | — | — | 1.124 | — |
| 19 ¹⁹ ₂₀ | 0.039 | 0.048 | 0.102 | 0.101 | 0.125 | 0.175 | 0.314 | 0.184 | 0.096 | 0.06 |
| 19 ²⁰ ₂₁ | 0.031 | — | 0.024 | 0.032 | — | 0.122 | 0.097 | 0.029 | 0.021 | 0.01 |

р. Гува (у устья)

Площадь бассейна 3,9 кв. килом. (3,4 кв. вер.)

| | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 19 ¹⁴ ₁₅ | 0.140 | 0.235 | 0.141 | 0.402 | 0.200 | 0.295 | 0.182 | 0.275 | 0.163 | 0.883 |
| 19 ¹⁵ ₁₆ | 0.058 | 0.195 | 0.367 | 0.216 | 0.114 | 0.425 | 0.395 | 0.124 | 0.068 | 0.003 |
| 19 ¹⁶ ₁₇ | 0.008 | 0.002 | 0.944 | 0.109 | 0.223 | 0.310 | 0.370 | 0.182 | 0.202 | 0.053 |
| 19 ¹⁷ ₁₈ | 0.024 | 0.074 | 0.148 | 0.156 | 0.035 | 0.048 | 0.264 | 0.104 | 0.005 | 0.01 |
| 19 ¹⁸ ₁₉ | 0.004 | 0.008 | 0.065 | 0.049 | 0.090 | 0.153 | — | — | — | — |
| 19 ¹⁹ ₂₀ | 0.026 | 0.087 | 0.130 | 0.118 | 0.041 | 0.131 | 0.252 | 0.123 | 0.055 | 0.009 |
| 19 ²⁰ ₂₁ | 0.040 | — | 0.012 | 0.014 | — | 0.204 | 0.104 | 0.029 | 0.010 | 0.012 |

р. Бабу (в верховьи)

Площадь бассейна 2,5 кв. килом. (2,2 кв. вер.)

| | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 19 ¹³ ₁₄ | 0.000 | 0.003 | 0.035 | 0.060 | 0.028 | 0.107 | 0.050 | 0.063 | 0.014 | 0.018 |
| 19 ¹⁴ ₁₅ | 0.027 | 0.019 | 0.030 | 0.046 | 0.052 | 0.053 | 0.031 | 0.036 | 0.024 | 0.074 |
| 19 ¹⁵ ₁₆ | 0.011 | 0.011 | 0.024 | — | 0.037 | 0.080 | 0.029 | 0.019 | 0.014 | 0.008 |
| 19 ¹⁶ ₁₇ | 0.003 | 0.015 | 0.016 | 0.038 | 0.015 | 0.060 | 0.044 | 0.021 | 0.019 | 0.007 |
| 19 ¹⁷ ₁₈ | 0.005 | 0.008 | 0.014 | 0.033 | — | 0.009 | 0.044 | 0.016 | 0.008 | 0.021 |
| 19 ¹⁸ ₁₉ | 0.005 | 0.011 | 0.014 | 0.009 | 0.016 | 0.083 | — | — | 0.015 | — |
| 19 ¹⁹ ₂₀ | 0.010 | 0.011 | 0.030 | 0.042 | — | 0.136 | 0.087 | 0.035 | 0.019 | 0.013 |
| 19 ²⁰ ₂₁ | 0.008 | — | 0.002 | 0.006 | — | 0.021 | 0.025 | 0.012 | 0.006 | 0.017 |

Гидрометр. пункт

Высота пункта над ур.

| Август | Сентябрь | 1-е пол. |
|--------|----------|----------|
| 0.063 | 0.111 | — |
| 0.099 | 0.062 | 0.140 |
| 0.030 | 0.025 | 0.109 |
| 0.104 | — | 0.131 |
| 0.006 | 0.000 | 0.057 |
| — | 0.030 | — |
| 0.034 | 0.010 | 0.098 |
| 0.051 | 0.029 | — |

Гидрометр. пункт

Высота пункта над ур.

| | | |
|-------|-------|-------|
| 0.077 | 0.061 | 0.236 |
| 0.001 | 0.002 | 0.229 |
| 0.012 | 0.011 | 0.268 |
| 0.012 | 0.000 | 0.081 |
| — | — | 0.061 |
| 0.019 | 0.062 | 0.088 |
| 0.031 | 0.002 | — |

Гидрометр. пункт

Высота пункта над ур.

| | | |
|-------|-------|------|
| 0.014 | 0.019 | 0.01 |
| 0.032 | 0.016 | 0.03 |
| 0.005 | 0.003 | 0.03 |
| 0.005 | 0.002 | 0.02 |
| 0.001 | 0.000 | 0.01 |
| — | 0.011 | 0.01 |
| 0.007 | 0.008 | 0.01 |
| 0.021 | 0.001 | — |

ь-Кошских воротах)

10,1 кв. килом. (9,1 кв. вер.)

| | М а й | И ю н ь | И ю л ь |
|-----|-------|---------|---------|
| | — | 0.290 | 0.154 |
| 154 | 0.220 | 0.203 | 0.619 |
| 113 | 0.059 | 0.054 | 0.049 |
| 164 | 0.138 | 0.167 | 0.129 |
| 086 | 0.035 | 0.017 | 0.013 |
| | — | 1.124 | — |
| 314 | 0.184 | 0.096 | 0.060 |
| 097 | 0.029 | 0.021 | 0.014 |

Гидрометр. пункт № 33

Высота пункта над уровнем моря 401 метр.

| Август | Сентябрь | I-е пол. | II-е пол. | Сред. год. | Макс. | Дата | Мин. | Способ измерения расхода воды |
|--------|----------|----------|-----------|------------|-------|--------|-------|-------------------------------|
| 0.063 | 0.111 | — | — | — | — | — | — | Водосливом. |
| 0.099 | 0.062 | 0.140 | 0.228 | 0.184 | 1.021 | 2/vii | 0.037 | |
| 0.030 | 0.025 | 0.109 | 0.055 | 0.082 | 0.289 | 18/iii | 0.018 | |
| 0.104 | — | 0.131 | 0.140 | 0.135 | 0.352 | 22/xii | — | |
| 0.006 | 0.000 | 0.057 | 0.026 | 0.041 | 0.250 | 12/i | 0.000 | |
| — | 0.030 | — | — | — | — | — | — | |
| 0.034 | 0.040 | 0.098 | 0.121 | 0.109 | 0.175 | 27/iv | 0.025 | |
| 0.051 | 0.029 | — | 0.041 | — | 0.321 | 22/iii | 0.013 | |

р. Гува (у устья)

3,9 кв. килом. (3,4 кв. вер.)

| | М а й | И ю н ь | И ю л ь |
|-----|-------|---------|---------|
| 182 | 0.275 | 0.163 | 0.883 |
| 395 | 0.124 | 0.068 | 0.005 |
| 370 | 0.182 | 0.202 | 0.053 |
| 264 | 0.104 | 0.005 | 0.014 |
| | — | — | — |
| 252 | 0.123 | 0.055 | 0.009 |
| 104 | 0.029 | 0.010 | 0.012 |

Гидрометр. пункт № 34

Высота пункта над уровнем моря 21,3 метр.

| Август | Сентябрь | I-е пол. | II-е пол. | Сред. год. | Макс. | Дата | Мин. | Способ измерения расхода воды |
|--------|----------|----------|-----------|------------|-------|--------|-------|-------------------------------|
| 0.077 | 0.064 | 0.236 | 0.274 | 0.255 | 2.602 | 8/vii | 0.023 | Поплавком. |
| 0.001 | 0.002 | 0.229 | 0.098 | 0.164 | 0.934 | 1/iv | 0.000 | |
| 0.012 | 0.011 | 0.268 | 0.137 | 0.203 | 4.035 | 22/xii | 0.000 | |
| 0.012 | 0.000 | 0.081 | 0.066 | 0.076 | 0.152 | 6/iv | 0.000 | |
| — | — | 0.061 | — | — | — | — | — | |
| 0.019 | 0.062 | 0.088 | 0.086 | 0.087 | 0.126 | 27/iv | 0.006 | |
| 0.031 | 0.002 | — | 0.031 | — | 0.488 | 22/iii | 0.001 | |

р. Бабу (в верховьи)

2,5 кв. килом. (2,2 кв. вер.)

| | М а й | И ю н ь | И ю л ь |
|-------|-------|---------|---------|
| 0.050 | 0.063 | 0.014 | 0.018 |
| 0.031 | 0.036 | 0.024 | 0.074 |
| 0.029 | 0.019 | 0.014 | 0.008 |
| 0.041 | 0.021 | 0.019 | 0.007 |
| 0.044 | 0.016 | 0.008 | 0.021 |
| | — | 0.015 | — |
| 0.087 | 0.035 | 0.019 | 0.013 |
| 0.025 | 0.012 | 0.006 | 0.017 |

Гидрометр. пункт № 35

Высота пункта над уровн. моря 367 метр.

| Август | Сентябрь | I-е пол. | II-е пол. | Сред. год. | Макс. | Дата | Мин. | Способ измерения расхода воды |
|--------|----------|----------|-----------|------------|-------|--------|-------|-------------------------------|
| 0.014 | 0.019 | 0.010 | 0.035 | 0.037 | 0.279 | 11/iii | 0.002 | Желобом и ведром. |
| 0.032 | 0.016 | 0.038 | 0.036 | 0.037 | 0.201 | 8/vii | 0.013 | |
| 0.005 | 0.003 | 0.033 | 0.013 | 0.023 | 0.173 | 6/iii | 0.003 | |
| 0.005 | 0.002 | 0.025 | 0.016 | 0.021 | 0.088 | 20/i | 0.002 | |
| 0.001 | 0.000 | 0.016 | 0.016 | 0.016 | 0.103 | 23/iv | 0.000 | |
| — | 0.011 | 0.022 | — | — | — | — | — | |
| 0.007 | 0.008 | 0.046 | 0.028 | 0.037 | 0.268 | 5/iii | 0.006 | |
| 0.021 | 0.001 | — | 0.014 | — | 0.044 | 11/ii | 0.001 | |

р. Суат (в верховьях)

Площадь бассейна 2,6 кв. килом. (2,3 кв. вер.)

| ГОД | МЕС. | | | | | | | | | |
|--------------------------------|---------|--------|---------|--------|---------|---------|--------|-------|---------|---------|
| | Октябрь | Ноябрь | Декабрь | Январь | Февраль | М а р т | Апрель | М а й | И ю н ь | И ю л ь |
| 19 ¹³ ₁₄ | — | 0,001 | 0,065 | 0,051 | 0,013 | 0,151 | 0,050 | 0,036 | 0,023 | 0,002 |
| 19 ¹⁴ ₁₅ | 0,019 | 0,011 | 0,046 | 0,057 | 0,046 | 0,065 | 0,024 | 0,034 | 0,025 | 0,002 |
| 19 ¹⁵ ₁₆ | 0,003 | 0,008 | 0,042 | 0,018 | 0,035 | 0,060 | 0,010 | 0,005 | 0,002 | 0,001 |
| 19 ¹⁶ ₁₇ | 0,000 | 0,001 | 0,010 | 0,010 | 0,027 | 0,075 | 0,076 | 0,011 | 0,014 | 0,002 |
| 19 ¹⁷ ₁₈ | 0,001 | 0,002 | 0,020 | 0,047 | 0,010 | 0,011 | 0,040 | 0,022 | 0,002 | 0,001 |
| 19 ¹⁸ ₁₉ | 0,002 | 0,003 | 0,009 | 0,004 | 0,009 | 0,056 | — | — | — | — |
| 19 ¹⁹ ₂₀ | 0,014 | 0,028 | 0,037 | 0,042 | — | 0,122 | 0,053 | 0,021 | 0,014 | 0,000 |
| 19 ²⁰ ₂₁ | 0,000 | — | 0,000 | 0,000 | — | 0,040 | 0,007 | 0,003 | 0,001 | 0,000 |

Гидрометр. пу

Высота пункта над

| Август | Сентябрь | Октябрь |
|--------|----------|---------|
| 0,002 | 0,008 | 0,005 |
| 0,015 | 0,004 | 0,001 |
| 0,001 | 0,001 | 0,002 |
| 0,002 | 0,001 | 0,002 |
| 0,001 | 0,001 | 0,001 |
| — | — | 0,001 |
| 0,000 | 0,000 | 0,001 |
| 0,001 | 0,001 | — |

р. Дерекойка (у устья—в г. Ялте)

Площадь бассейна 45,8 кв. килом. (40,3 кв. вер.)

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|
| 19 ¹⁴ ₁₅ | — | — | 0,310 | 0,788 | 0,552 | 0,622 | 0,356 | 0,162 | — | — | 0,147 | 0,147 | — |
| 19 ¹⁵ ₁₆ | 0,073 | 0,289 | 1,000 | 0,375 | 0,294 | 0,793 | 0,591 | 0,216 | 0,080 | 0,000 | 0,003 | 0,000 | 0,17 |
| 19 ¹⁶ ₁₇ | 0,011 | 0,413 | 0,759 | 0,386 | 0,524 | 0,610 | 0,570 | 0,261 | 0,182 | 0,051 | 0,021 | 0,001 | 0,15 |
| 19 ¹⁷ ₁₈ | 0,051 | 0,155 | 0,155 | 0,102 | 0,063 | 0,088 | 0,296 | 0,090 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,10 |
| 19 ¹⁸ ₁₉ | 0,019 | 0,023 | 0,141 | 0,093 | 0,136 | 0,112 | — | — | — | — | — | — | 0,11 |
| 19 ¹⁹ ₂₀ | 0,083 | 0,160 | 0,193 | — | — | — | 0,355 | 0,277 | 0,017 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | — |

Гидрометр. пу

Высота пункта над

| | | |
|-------|-------|------|
| 0,147 | 0,147 | — |
| 0,003 | 0,000 | 0,17 |
| 0,021 | 0,001 | 0,15 |
| 0,000 | 0,000 | 0,10 |
| — | — | 0,11 |
| 0,000 | 0,000 | — |

Бассейн

р. Авунда (в верховьях)

Площадь бассейна 7,5 кв. килом. (6,6 кв. вер.)

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|
| 19 ¹³ ₁₄ | — | — | 0,019 | 0,041 | 0,032 | 0,034 | 0,042 | 0,036 | 0,045 | 0,043 | 0,021 | 0,013 | — |
| 19 ¹⁴ ₁₅ | — | — | 0,028 | 0,135 | 0,046 | 0,059 | 0,046 | 0,048 | 0,055 | 0,050 | 0,038 | 0,022 | — |
| 19 ¹⁵ ₁₆ | 0,016 | 0,013 | 0,014 | 0,016 | 0,014 | 0,025 | 0,018 | 0,016 | 0,015 | 0,011 | 0,010 | 0,008 | 0,01 |
| 19 ¹⁶ ₁₇ | 0,008 | 0,007 | 0,014 | 0,015 | 0,015 | 0,019 | 0,020 | 0,032 | 0,025 | 0,022 | 0,012 | 0,012 | 0,01 |
| 19 ¹⁷ ₁₈ | 0,013 | 0,014 | 0,008 | 0,012 | 0,015 | 0,013 | 0,013 | 0,011 | 0,011 | 0,009 | 0,009 | 0,008 | 0,0 |
| 19 ¹⁸ ₁₉ | 0,006 | 0,006 | 0,008 | 0,010 | 0,011 | 0,012 | 0,012 | 0,010 | 0,009 | 0,009 | 0,009 | 0,009 | 0,0 |
| 19 ¹⁹ ₂₀ | 0,009 | 0,010 | 0,013 | 0,016 | 0,015 | 0,019 | 0,022 | — | — | — | — | — | 0,0 |

р. Авун

Гидрометр. пу

Высота пункта над

| | | |
|-------|-------|------|
| 0,021 | 0,013 | — |
| 0,038 | 0,022 | — |
| 0,010 | 0,008 | 0,01 |
| 0,012 | 0,012 | 0,01 |
| 0,009 | 0,008 | 0,0 |
| 0,009 | 0,009 | 0,0 |
| — | — | 0,0 |

Суат (в верховьи)

2.6 кв. килом. (2.3 кв. вер.).

| | М а й | И ю н ь | И ю л ь |
|------|-------|---------|---------|
| 0.50 | 0.036 | 0.023 | 0.007 |
| 0.21 | 0.034 | 0.025 | 0.060 |
| 0.10 | 0.005 | 0.002 | 0.001 |
| 0.76 | 0.011 | 0.011 | 0.003 |
| 0.10 | 0.022 | 0.002 | 0.002 |
| — | — | — | — |
| 0.53 | 0.021 | 0.011 | 0.000 |
| 0.07 | 0.003 | 0.001 | 0.001 |

(у устья—в г. Ялте)

8.8 кв. килом. (40.3 кв. вер.).

| | | | |
|-------|-------|-------|-------|
| 0.356 | 0.162 | — | — |
| 0.591 | 0.216 | 0.080 | 0.000 |
| 0.570 | 0.261 | 0.182 | 0.051 |
| 0.296 | 0.090 | 0.000 | 0.000 |
| — | — | — | — |
| 0.355 | 0.277 | 0.017 | 0.000 |

Б а с с е й н

Авунда (в верховьи)

7.5 кв. килом. (6.6 кв. вер.).

| | | | |
|-------|-------|-------|-------|
| 0.012 | 0.036 | 0.015 | 0.015 |
| 0.016 | 0.018 | 0.055 | 0.056 |
| 0.018 | 0.016 | 0.015 | 0.011 |
| 0.020 | 0.032 | 0.025 | 0.022 |
| 0.013 | 0.011 | 0.011 | 0.009 |
| 0.012 | 0.010 | 0.009 | 0.009 |
| 0.022 | — | — | — |

Гидрометр. пункт № 36

Высота пункта над ур. моря 469 метр.

| Август | Сентябрь | I-е пол. | II-е пол. | Сред. год. | Макс. | Дата | Мин. | Способ измерения расхода воды |
|--------|----------|----------|-----------|------------|-------|--------|-------|-------------------------------|
| 0.002 | 0.008 | 0.055 | 0.021 | 0.038 | 0.308 | 11 III | 0.001 | Желобом и ведром. |
| 0.015 | 0.001 | 0.016 | 0.025 | 0.035 | 0.212 | 9 VII | 0.005 | |
| 0.001 | 0.001 | 0.028 | 0.003 | 0.015 | 0.144 | 6 III | 0.000 | |
| 0.002 | 0.001 | 0.020 | 0.017 | 0.018 | 0.176 | 9 IV | 0.000 | |
| 0.001 | 0.001 | 0.015 | 0.012 | 0.014 | 0.091 | 3 I | 0.001 | |
| — | — | 0.011 | — | — | — | — | — | |
| 0.000 | 0.000 | 0.048 | 0.015 | 0.031 | 0.148 | 26 III | 0.000 | |
| 0.001 | 0.001 | — | 0.002 | — | 0.055 | 10 III | 0.000 | |

Гидрометр. пункт № 37

Высота пункта над ур. моря 13 метр.

| | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|------------------------|
| 0.117 | 0.117 | — | — | — | — | — | — | Поплавком и вертушкой. |
| 0.003 | 0.000 | 0.471 | 0.148 | 0.309 | 2.201 | 6/XII | 0.000 | |
| 0.021 | 0.001 | 0.150 | 0.180 | 0.315 | 2.750 | 13 XII | 0.000 | |
| 0.000 | 0.000 | 0.100 | 0.064 | 0.082 | 0.485 | 3/II | 0.000 | |
| — | — | 0.143 | — | — | — | — | — | |
| 0.000 | 0.000 | — | 0.113 | — | — | — | — | |

р. Авунды

Гидрометр. пункт № 38

Высота пункта над ур. моря 512 метр.

| | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|----------------------|
| 0.021 | 0.013 | — | 0.034 | — | 0.077 | 22/1 | 0.009 | Желобом и поплавком. |
| 0.038 | 0.022 | — | 0.044 | — | 0.922 | 5/1 | 0.017 | |
| 0.010 | 0.008 | 0.016 | 0.013 | 0.015 | 0.031 | 21 III | 0.007 | |
| 0.012 | 0.012 | 0.013 | 0.020 | 0.016 | 0.042 | 2 V | 0.005 | |
| 0.009 | 0.008 | 0.013 | 0.010 | 0.012 | 0.019 | 10/X | 0.007 | |
| 0.009 | 0.009 | 0.009 | 0.010 | 0.009 | 0.013 | 5/XII | 0.008 | |
| — | — | 0.013 | — | — | — | — | — | |

р. Катька (у устья)

Площадь бассейна 6,2 кв. километ. (5,1 кв. вер.)

| Г О Д \ МЕС. | Октябрь | Ноябрь | Декабрь | Январь | Февраль | М а р т | Апрель | М а и | И ю н ь | И ю л ь |
|----------------------------------|---------|--------|---------|--------|---------|---------|--------|-------|---------|---------|
| 19 ¹⁵ / ₁₆ | 0.002 | 0.002 | 0.012 | 0.016 | 0.011 | 0.023 | 0.008 | 0.005 | 0.001 | 0.001 |
| 19 ¹⁶ / ₁₇ | 0.000 | 0.002 | 0.011 | 0.021 | 0.028 | 0.032 | 0.022 | 0.015 | 0.007 | 0.007 |
| 19 ¹⁷ / ₁₈ | 0.002 | 0.009 | 0.003 | 0.003 | 0.003 | 0.002 | 0.006 | 0.001 | 0.001 | 0.001 |
| 19 ¹⁸ / ₁₉ | 0.002 | 0.002 | 0.002 | 0.004 | 0.002 | 0.002 | 0.002 | 0.001 | 0.001 | 0.001 |
| 19 ¹⁹ / ₂₀ | 0.001 | 0.002 | 0.001 | 0.009 | 0.009 | 0.006 | 0.007 | — | — | — |

Гидрометр. пункт

Высота пункта над ур.

| Август | Сентябрь | 1-е пол. |
|--------|----------|----------|
| 0.000 | 0.000 | 0.011 |
| 0.002 | 0.001 | 0.015 |
| 0.000 | 0.000 | 0.001 |
| 0.002 | 0.000 | 0.002 |
| — | — | 0.005 |

р. Цирубу (в верховьи)

Площадь бассейна 1,1 кв. километ. (1,2 кв. вер.)

| | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 19 ¹³ / ₁₄ | — | — | — | 0.066 | 0.062 | 0.051 | — | 0.012 | 0.012 | 0.003 |
| 19 ¹⁴ / ₁₅ | — | — | 0.030 | 0.046 | 0.068 | 0.055 | 0.053 | 0.043 | 0.049 | 0.003 |
| 19 ¹⁵ / ₁₆ | 0.009 | 0.008 | 0.017 | 0.024 | 0.024 | 0.062 | 0.033 | 0.017 | 0.014 | 0.003 |
| 19 ¹⁶ / ₁₇ | 0.008 | 0.008 | 0.018 | 0.038 | 0.053 | 0.073 | 0.046 | 0.053 | 0.033 | 0.021 |
| 19 ¹⁷ / ₁₈ | 0.006 | 0.014 | 0.016 | 0.024 | 0.029 | 0.032 | 0.021 | 0.018 | 0.017 | 0.003 |
| 19 ¹⁸ / ₁₉ | 0.004 | 0.005 | 0.010 | 0.014 | 0.017 | 0.037 | 0.050 | 0.027 | 0.020 | 0.011 |
| 19 ¹⁹ / ₂₀ | 0.008 | 0.015 | 0.020 | 0.027 | 0.034 | 0.050 | 0.058 | — | — | — |

Гидрометр. пункт

Высота пункта над ур.

| | | |
|-------|-------|-------|
| 0.014 | 0.016 | — |
| 0.026 | 0.016 | — |
| 0.024 | 0.024 | 0.024 |
| — | 0.009 | 0.033 |
| 0.005 | 0.002 | 0.020 |
| 0.008 | 0.005 | 0.015 |
| — | — | 0.026 |

р. Цирубу (у шоссе)

Площадь бассейна 3,9 кв. километ. (3,4 кв. вер.)

| | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 19 ¹⁴ / ₁₅ | — | — | 0.044 | 0.132 | 0.201 | 0.169 | 0.119 | 0.036 | 0.044 | 0.003 |
| 19 ¹⁵ / ₁₆ | 0.003 | 0.012 | 0.028 | 0.055 | 0.038 | 0.078 | 0.039 | 0.003 | 0.002 | 0.003 |
| 19 ¹⁶ / ₁₇ | 0.000 | 0.001 | 0.021 | 0.082 | 0.120 | 0.126 | 0.084 | 0.050 | 0.038 | 0.010 |
| 19 ¹⁷ / ₁₈ | 0.001 | 0.003 | 0.006 | 0.033 | 0.129 | 0.030 | 0.032 | 0.014 | 0.002 | 0.003 |
| 19 ¹⁸ / ₁₉ | 0.001 | 0.001 | 0.007 | 0.019 | 0.025 | 0.064 | 0.054 | 0.028 | 0.019 | 0.010 |
| 19 ¹⁹ / ₂₀ | 0.002 | 0.008 | 0.031 | 0.039 | 0.046 | 0.057 | 0.058 | — | — | — |

Гидрометр. пункт

Высота пункта над ур.

| | | |
|-------|-------|-------|
| 0.012 | 0.007 | — |
| 0.001 | 0.001 | 0.036 |
| 0.004 | 0.000 | 0.058 |
| 0.000 | 0.000 | 0.027 |
| 0.004 | 0.001 | 0.019 |
| — | — | 0.030 |

Катька (у устья)
километ. (5,1 кв. вер.)

| | М а й | И ю н ь | И ю л ь |
|---|-------|---------|---------|
| 8 | 0.005 | 0.001 | 0.000 |
| 2 | 0.015 | 0.007 | 0.007 |
| 6 | 0.001 | 0.001 | 0.000 |
| 2 | 0.001 | 0.001 | 0.000 |
| 7 | — | — | — |

Гидрометр. пункт № 16

Высота пункта над уровнем моря 149 метр.

| Август | Сентябрь | I-е пол. | II-е пол. | Сред. год. | Макс. | Дата | Мин. | Способ измерения расхода воды. |
|--------|----------|----------|-----------|------------|-------|------|-------|--------------------------------|
| 0.000 | 0.000 | 0.011 | 0.003 | 0.007 | 0.037 | 7/ш | 0.000 | Поплавком. |
| 0.002 | 0.001 | 0.015 | 0.009 | 0.012 | 0.053 | 13/ш | 0.000 | |
| 0.000 | 0.000 | 0.004 | 0.001 | 0.002 | 0.019 | 7/xi | 0.000 | |
| 0.002 | 0.000 | 0.002 | 0.001 | 0.002 | 0.005 | 3/i | 0.000 | |
| — | — | 0.005 | — | — | — | — | — | |

рубу (в верховьи)
кв. километ. (1,2 кв. вер.)

| — | 0.012 | 0.012 | 0.031 |
|----|-------|-------|-------|
| 33 | 0.043 | 0.049 | 0.095 |
| 33 | 0.017 | 0.014 | 0.008 |
| 16 | 0.053 | 0.033 | 0.022 |
| 21 | 0.018 | 0.017 | 0.009 |
| 50 | 0.027 | 0.020 | 0.014 |
| 58 | — | — | — |

Гидрометр. пункт № 39

Высота пункта над уровнем моря 655 метр.

| — | 0.014 | 0.016 | — | 0.028 | — | — | — | — | — | Водосливом и поплавком. |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---|-------------------------|
| 33 | 0.026 | 0.016 | — | 0.048 | — | 0.191 | 7/vii | 0.011 | | |
| 33 | 0.024 | 0.024 | 0.024 | 0.020 | 0.022 | 0.106 | 17/ш | 0.006 | | |
| 16 | — | 0.009 | 0.033 | 0.032 | 0.032 | 0.103 | 21/ш | 0.005 | | |
| 21 | 0.005 | 0.002 | 0.020 | 0.012 | 0.016 | 0.040 | 15/ш | 0.002 | | |
| 50 | 0.008 | 0.005 | 0.015 | 0.021 | 0.018 | 0.054 | 18/iv | 0.002 | | |
| 58 | — | — | 0.026 | — | — | — | — | — | | |

Цирубу (у шоссе)
кв. километ. (3,4 кв. вер.)

| 119 | 0.036 | 0.044 | 0.070 |
|-----|-------|-------|-------|
| 39 | 0.003 | 0.002 | 0.001 |
| 81 | 0.050 | 0.038 | 0.016 |
| 32 | 0.014 | 0.002 | 0.001 |
| 54 | 0.028 | 0.019 | 0.010 |
| 58 | — | — | — |

Гидрометр. пункт № 40

Высота пункта над уровнем моря 166 метр.

| 119 | 0.012 | 0.007 | — | 0.048 | — | 0.298 | 1/ii | 0.003 | Поплавком. | |
|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------|--|
| 39 | 0.001 | 0.001 | 0.036 | 0.008 | 0.022 | 0.084 | 20/ш | 0.000 | | |
| 81 | 0.004 | 0.000 | 0.058 | 0.032 | 0.045 | 0.173 | 17/ш | 0.000 | | |
| 32 | 0.000 | 0.000 | 0.027 | 0.008 | 0.012 | 0.062 | 10/i | 0.000 | | |
| 54 | 0.004 | 0.001 | 0.019 | 0.020 | 0.020 | 0.071 | 18/iv | 0.000 | | |
| 58 | — | — | 0.030 | — | — | — | — | — | | |

р. Авунда (у устья—в г. Гурзуфе)

Площадь бассейна 23,3 кв. килом. (20,5 кв. вер.)

Гидрометр. пункт

Высота пункта над ур. мор.

| ГОД \ МЕС. | Октябрь | Ноябрь | Декабрь | Январь | Февраль | М а р т | Апрель | М а й | И ю н ь | И ю л ь |
|----------------------------------|---------|--------|---------|--------|---------|---------|--------|-------|---------|---------|
| 19 ¹⁴ / ₁₅ | — | — | 0.095 | 0.371 | 0.199 | 0.302 | 0.192 | 0.108 | 0.087 | 0.11 |
| 19 ¹⁵ / ₁₆ | 0.021 | 0.033 | 0.062 | 0.078 | 0.044 | 0.133 | 0.068 | 0.023 | 0.011 | 0.9 |
| 19 ¹⁶ / ₁₇ | 0.025 | 0.016 | 0.064 | 0.145 | 0.181 | 0.211 | 0.243 | 0.095 | 0.064 | 0.3 |
| 19 ¹⁷ / ₁₈ | 0.017 | 0.015 | 0.034 | 0.152 | 0.180 | 0.073 | 0.132 | 0.017 | 0.008 | 0.9 |
| 19 ¹⁸ / ₁₉ | 0.001 | 0.004 | 0.028 | 0.042 | 0.072 | 0.171 | 0.082 | 0.036 | 0.032 | 0.6 |
| 19 ¹⁹ / ₂₀ | 0.011 | 0.028 | 0.012 | 0.217 | 0.325 | 0.395 | 0.117 | — | — | — |

| Август | Сентябрь | 1-е пол. | 2-е пол. |
|--------|----------|----------|----------|
| 0.051 | 0.023 | — | 0.0 |
| 0.000 | 0.000 | 0.062 | 0.0 |
| 0.008 | 0.002 | 0.107 | 0.0 |
| 0.000 | 0.000 | 0.078 | 0.0 |
| 0.002 | 0.001 | 0.053 | 0.0 |
| — | — | 0.165 | — |

Б а с с е й н

р. Вост. Путамис (в верховьи)

Площадь бассейна 0,2 кв килом (0,2 кв вер.)

р. Путамис

Гидрометр. пункт

Высота пункта над ур. мор.

| | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 19 ¹³ / ₁₄ | 0.003 | 0.003 | 0.007 | 0.022 | 0.017 | 0.023 | 0.031 | 0.027 | 0.029 | 0.01 |
| 19 ¹⁴ / ₁₅ | — | — | 0.011 | 0.021 | 0.043 | 0.025 | 0.020 | 0.018 | 0.020 | 0.03 |
| 19 ¹⁵ / ₁₆ | 0.002 | 0.003 | 0.013 | 0.014 | 0.010 | 0.017 | 0.010 | 0.008 | 0.008 | 0.00 |
| 19 ¹⁶ / ₁₇ | 0.005 | 0.011 | 0.020 | 0.023 | 0.020 | 0.027 | 0.029 | 0.031 | 0.029 | 0.025 |
| 19 ¹⁷ / ₁₈ | 0.008 | 0.009 | 0.012 | 0.011 | 0.014 | 0.013 | 0.012 | 0.012 | 0.011 | 0.01 |
| 19 ¹⁸ / ₁₉ | 0.009 | 0.009 | 0.011 | 0.009 | 0.009 | 0.013 | 0.012 | 0.011 | 0.009 | 0.00 |
| 19 ¹⁹ / ₂₀ | 0.006 | 0.008 | 0.010 | 0.012 | 0.012 | 0.014 | 0.015 | — | — | — |

| | | | |
|-------|-------|-------|-----|
| 0.009 | 0.001 | 0.013 | 0.0 |
| 0.011 | 0.005 | — | 0.0 |
| 0.003 | 0.002 | 0.010 | 0.0 |
| — | 0.009 | 0.018 | 0.0 |
| 0.007 | 0.007 | 0.011 | 0.0 |
| 0.006 | 0.006 | 0.010 | 0.0 |
| — | — | 0.011 | — |

р. Вост. Путамис (выше арыка Ай-Лиия)

Площадь бассейна 5,0 кв. килом. (4,4 кв. вер.)

Гидрометр. пункт

Высота пункта над ур. мор.

| | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|
| 19 ¹³ / ₁₄ | — | 0.011 | 0.014 | 0.090 | 0.050 | 0.053 | 0.061 | 0.051 | 0.010 | 0.02 |
| 19 ¹⁴ / ₁₅ | — | — | 0.066 | 0.061 | 0.062 | 0.080 | 0.066 | 0.054 | 0.053 | 0.08 |
| 19 ¹⁵ / ₁₆ | 0.018 | 0.018 | 0.051 | 0.049 | 0.039 | 0.077 | 0.035 | 0.024 | 0.019 | 0.01 |
| 19 ¹⁶ / ₁₇ | 0.015 | 0.018 | 0.031 | 0.040 | 0.038 | 0.050 | 0.051 | 0.045 | 0.040 | 0.02 |
| 19 ¹⁷ / ₁₈ | 0.016 | 0.018 | 0.022 | 0.024 | 0.029 | 0.028 | 0.025 | — | 0.020 | 0.01 |
| 19 ¹⁸ / ₁₉ | 0.013 | 0.010 | 0.013 | 0.014 | 0.014 | 0.019 | 0.022 | 0.016 | 0.014 | 0.01 |
| 19 ¹⁹ / ₂₀ | 0.012 | 0.013 | 0.018 | 0.020 | 0.020 | 0.022 | 0.025 | — | — | — |

| | | |
|-------|-------|-------|
| 0.014 | 0.012 | 0.043 |
| 0.034 | 0.020 | — |
| 0.011 | 0.013 | 0.012 |
| — | 0.015 | 0.032 |
| 0.013 | 0.012 | 0.023 |
| 0.013 | 0.012 | 0.014 |
| — | — | 0.018 |

ья—в г. Гурзуфе)

кв. килом. (20,5 кв. вер.).

Гидрометр. пункт № 41

Высота пункта над ур. моря 15 метр.

| М а й | И ю н ь | И ю л ь |
|-------|---------|---------|
| 0.108 | 0.087 | 0.140 |
| 0.023 | 0.011 | 0.001 |
| 0.095 | 0.064 | 0.021 |
| 0.017 | 0.008 | 0.000 |
| 0.036 | 0.032 | 0.015 |
| — | — | — |

| Август | Сентябрь | I-е пол. | II-е пол. | Сред. год. | Макс. | Дата | Мин. | Способ измерения расхода воды |
|--------|----------|----------|-----------|------------|-------|--------|-------|-------------------------------|
| 0.051 | 0.023 | — | 0.100 | — | 0.670 | 4/1 | 0.019 | Поплавком. |
| 0.000 | 0.000 | 0.062 | 0.017 | 0.040 | 0.166 | 13/III | 0.000 | |
| 0.008 | 0.002 | 0.107 | 0.072 | 0.089 | 1.577 | 24/X | 0.001 | |
| 0.000 | 0.000 | 0.078 | 0.031 | 0.054 | 0.316 | 10/I | 0.000 | |
| 0.002 | 0.001 | 0.053 | 0.028 | 0.040 | 0.228 | 18/III | 0.000 | |
| — | — | 0.165 | — | — | — | — | — | |

Бассейн
мис (в верховьи)

кв. килом. (0,2 кв. вер.).

р. П у т а м и с

Гидрометр. пункт № 42

Высота пункта над ур. моря 1,088 метр.

| М а й | И ю н ь | И ю л ь |
|-------|---------|---------|
| 0.027 | 0.029 | 0.015 |
| 0.018 | 0.020 | 0.031 |
| 0.008 | 0.008 | 0.001 |
| 0.031 | 0.029 | 0.025 |
| 0.012 | 0.011 | 0.011 |
| 0.011 | 0.009 | 0.009 |
| — | — | — |

| Август | Сентябрь | I-е пол. | II-е пол. | Сред. год. | Макс. | Дата | Мин. | Способ измерения расхода воды |
|--------|----------|----------|-----------|------------|-------|--------|-------|-------------------------------|
| 0.009 | 0.001 | 0.013 | 0.018 | 0.015 | 0.053 | 20/I | 0.003 | Желобом. |
| 0.011 | 0.005 | — | 0.018 | — | 0.063 | 4/II | 0.004 | |
| 0.003 | 0.002 | 0.010 | 0.006 | 0.008 | 0.031 | 30/III | 0.002 | |
| — | 0.009 | 0.018 | 0.026 | 0.022 | 0.035 | 19/II | 0.004 | |
| 0.007 | 0.007 | 0.011 | 0.009 | 0.010 | 0.015 | 9/III | 0.005 | |
| 0.006 | 0.006 | 0.010 | 0.009 | 0.009 | 0.014 | 5/IV | 0.005 | |
| — | — | 0.011 | — | — | — | — | — | |

е арыка Ай-Лиия)

кв. килом. (4,4 кв. вер.).

Гидрометр. пункт № 43

Высота пункта над ур. моря 668 метр.

| М а й | И ю н ь | И ю л ь |
|-------|---------|---------|
| 0.051 | 0.010 | 0.023 |
| 0.054 | 0.053 | 0.087 |
| 0.024 | 0.019 | 0.012 |
| 0.045 | 0.040 | 0.029 |
| — | 0.020 | 0.018 |
| 0.016 | 0.011 | 0.014 |
| — | — | — |

| Август | Сентябрь | I-е пол. | II-е пол. | Сред. год. | Макс. | Дата | Мин. | Способ измерения расхода воды |
|--------|----------|----------|-----------|------------|-------|--------|-------|-------------------------------|
| 0.014 | 0.012 | 0.043 | 0.034 | 0.038 | 0.155 | 20/I | 0.009 | Желобом. |
| 0.034 | 0.020 | — | 0.053 | — | 0.168 | 8/VII | 0.020 | |
| 0.011 | 0.013 | 0.012 | 0.019 | 0.030 | 0.111 | 23/III | 0.008 | |
| — | 0.015 | 0.032 | 0.033 | 0.032 | 0.072 | 29/XII | 0.011 | |
| 0.013 | 0.012 | 0.023 | 0.018 | 0.020 | 0.032 | 2/III | 0.010 | |
| 0.013 | 0.012 | 0.014 | 0.014 | 0.014 | 0.024 | 5/IV | 0.009 | |
| — | — | 0.018 | — | — | — | — | — | |

р. Вост. Путамис (у шоссе)

Площадь бассейна 7,2 кв. километр. (6,3 кв. верст).

| ГОД \ МЕС. | Октябрь | Ноябрь | Декабрь | Январь | Февраль | М а р т | Апрель | М а й | И ю н ь | И ю л ь |
|--------------------------------|---------|--------|---------|--------|---------|---------|--------|-------|---------|---------|
| 19 ¹³ ₁₄ | — | — | — | 0.066 | 0.062 | 0.061 | 0.070 | 0.052 | 0.037 | — |
| 19 ¹⁴ ₁₅ | — | — | 0.063 | 0.096 | 0.131 | 0.119 | 0.075 | 0.063 | 0.042 | 0.05 |
| 19 ¹⁵ ₁₆ | 0.010 | 0.015 | 0.045 | 0.053 | 0.042 | 0.086 | 0.033 | 0.005 | 0.005 | 0.00 |
| 19 ¹⁶ ₁₇ | 0.003 | 0.009 | 0.039 | 0.054 | 0.059 | 0.061 | 0.060 | 0.032 | 0.017 | 0.01 |
| 19 ¹⁷ ₁₈ | 0.002 | 0.007 | 0.012 | 0.021 | 0.026 | 0.019 | 0.014 | 0.009 | 0.010 | 0.008 |
| 19 ¹⁸ ₁₉ | 0.001 | 0.001 | 0.002 | 0.009 | 0.011 | 0.036 | 0.112 | 0.019 | 0.013 | 0.011 |
| 19 ¹⁹ ₂₀ | 0.006 | 0.009 | 0.014 | 0.019 | 0.023 | 0.022 | 0.040 | — | — | — |

р. Зап. Путамис (у шоссе)

Площадь бассейна 1,5 кв. километр. (1,3 кв. вер.).

| | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 19 ¹³ ₁₄ | — | — | — | 0.058 | 0.005 | 0.005 | 0.009 | — | — | 0.003 |
| 19 ¹⁴ ₁₅ | — | — | 0.008 | 0.039 | 0.031 | 0.044 | 0.017 | 0.028 | 0.011 | 0.019 |
| 19 ¹⁵ ₁₆ | 0.004 | 0.003 | 0.007 | 0.009 | 0.007 | 0.018 | 0.014 | 0.004 | 0.003 | 0.00 |
| 19 ¹⁶ ₁₇ | 0.000 | 0.002 | 0.005 | 0.009 | 0.010 | 0.017 | 0.010 | 0.008 | 0.006 | 0.00 |
| 19 ¹⁷ ₁₈ | 0.001 | 0.002 | 0.002 | 0.005 | 0.002 | 0.009 | 0.010 | 0.007 | 0.001 | 0.00 |
| 19 ¹⁸ ₁₉ | 0.000 | 0.002 | 0.003 | 0.004 | 0.006 | 0.004 | 0.007 | 0.002 | 0.002 | 0.001 |
| 19 ¹⁹ ₂₀ | 0.001 | 0.002 | 0.004 | 0.004 | 0.005 | 0.005 | 0.007 | 0.000 | — | — |

Бассейн р-р. Аян-

р. Аян-Дере (выше

| | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|
| 19 ¹⁶ ₁₇ | 0.034 | 0.041 | 0.050 | 0.090 | 0.124 | 0.127 | 0.102 | 0.093 | 0.059 | 0.02 |
| 19 ¹⁷ ₁₈ | 0.044 | 0.048 | 0.032 | 0.044 | 0.035 | 0.037 | — | — | — | 0.03 |
| 19 ¹⁸ ₁₉ | 0.031 | 0.024 | 0.020 | 0.027 | 0.036 | 0.053 | 0.019 | 0.020 | 0.032 | 0.03 |

р. Кара-Узень

| | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 19 ¹⁶ ₁₇ | 0.011 | 0.010 | 0.016 | 0.027 | 0.043 | 0.013 | 0.037 | 0.044 | 0.037 | 0.034 |
| 19 ¹⁷ ₁₈ | 0.027 | 0.031 | 0.036 | 0.024 | 0.034 | 0.030 | — | — | — | 0.015 |
| 19 ¹⁸ ₁₉ | 0.022 | 0.012 | 0.010 | 0.011 | 0.010 | 0.019 | 0.011 | 0.019 | 0.021 | 0.024 |
| 19 ¹⁹ ₂₀ | 0.021 | 0.004 | 0.004 | 0.006 | 0.007 | 0.007 | 0.006 | 0.007 | 0.004 | 0.004 |

Гидрометр. пункт Ж

Высота пункта над ур. моря

| Август | Сентябрь | I-е пол. | II-е пол. |
|--------|----------|----------|-----------|
| — | — | — | — |
| 0.017 | 0.016 | — | 0.01 |
| 0.002 | 0.002 | 0.042 | 0.00 |
| — | 0.001 | 0.037 | 0.02 |
| 0.002 | 0.001 | 0.014 | 0.00 |
| 0.006 | 0.003 | 0.010 | 0.02 |
| — | — | 0.016 | — |

Гидрометр. пункт М

Высота пункта над уровнем м

| | | | |
|-------|-------|-------|-------|
| 0.002 | 0.001 | — | — |
| 0.008 | 0.004 | — | 0.013 |
| 0.000 | 0.000 | 0.008 | 0.004 |
| 0.000 | 0.001 | 0.007 | 0.005 |
| 0.000 | 0.000 | 0.004 | 0.003 |
| 0.001 | 0.001 | 0.002 | 0.002 |
| — | — | 0.003 | — |

Дере и Кара-Уз

д. Дегерменкой)

| | | | |
|-------|-------|-------|-------|
| 0.025 | 0.028 | 0.077 | 0.056 |
| 0.026 | 0.048 | 0.040 | — |
| 0.033 | 0.034 | 0.034 | 0.034 |

(ист. Ай-Лиия)

| | | | |
|-------|-------|-------|-------|
| 0.026 | 0.028 | 0.025 | 0.036 |
| 0.016 | 0.031 | 0.030 | — |
| 0.020 | 0.020 | 0.014 | 0.019 |
| — | — | 0.008 | — |

Мис (у шоссе)

метр. (6,3 кв. верст).

| М а й | И ю н ь | И ю л ь |
|-------|---------|---------|
| 0.052 | 0.037 | — |
| 0.063 | 0.012 | 0.078 |
| 0.005 | 0.005 | 0.006 |
| 0.032 | 0.017 | 0.013 |
| 0.009 | 0.010 | 0.018 |
| 0.019 | 0.013 | 0.011 |
| — | — | — |

тамис (у шоссе)

километр. (1,3 кв. вер.).

| | | |
|-------|-------|-------|
| — | — | 0.003 |
| 0.028 | 0.011 | 0.010 |
| 0.004 | 0.003 | 0.000 |
| 0.008 | 0.006 | 0.002 |
| 0.007 | 0.001 | 0.000 |
| 0.002 | 0.002 | 0.001 |
| 0.000 | — | — |

Аян-Дере (выше

р. Кара-Узень

| | | | |
|---|-------|-------|-------|
| 2 | 0.093 | 0.059 | 0.029 |
| — | — | — | 0.036 |
| 9 | 0.020 | 0.032 | 0.037 |

р. Кара-Узень

| | | | |
|----|-------|-------|-------|
| 37 | 0.044 | 0.037 | 0.034 |
| — | — | — | 0.015 |
| 11 | 0.019 | 0.021 | 0.024 |
| 06 | 0.007 | 0.001 | 0.004 |

Гидрометр. пункт № 44

Высота пункта над ур. моря 256 метр.

| Август | Сентябрь | I-е пол. | II-е пол. | Сред. год. | Макс. | Дата | Мин. | Способ измерения расхода воды |
|--------|----------|----------|-----------|------------|-------|--------|-------|-------------------------------|
| — | — | — | — | — | — | — | — | Водосливом. |
| 0.017 | 0.016 | — | 0.048 | — | 0.233 | 4/II | 0.005 | |
| 0.002 | 0.002 | 0.042 | 0.009 | 0.025 | 0.113 | 16/III | 0.001 | |
| — | 0.001 | 0.037 | 0.025 | 0.031 | 0.100 | 29/III | 0.001 | |
| 0.002 | 0.001 | 0.014 | 0.009 | 0.012 | 0.029 | 9/II | 0.001 | |
| 0.006 | 0.003 | 0.010 | 0.027 | 0.019 | 0.163 | 26 VI | 0.000 | |
| — | — | 0.016 | — | — | — | — | — | |

Гидрометр. пункт № 45

Высота пункта над уровнем моря 228 метр.

| | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|--------------------|
| 0.002 | 0.001 | — | — | — | — | — | — | Поплавком и ведром |
| 0.008 | 0.004 | — | 0.013 | — | 0.078 | 11 I | 0.002 | |
| 0.000 | 0.000 | 0.008 | 0.004 | 0.006 | 0.045 | 30/III | 0.000 | |
| 0.000 | 0.001 | 0.007 | 0.005 | 0.006 | 0.022 | 22/III | 0.000 | |
| 0.000 | 0.000 | 0.004 | 0.003 | 0.003 | 0.012 | 6/IV | 0.000 | |
| 0.001 | 0.001 | 0.002 | 0.002 | 0.002 | 0.009 | 5/IV | 0.000 | |
| — | — | 0.003 | — | — | — | — | — | |

Дере и Кара-Узень

д. Дегерменкой)

| | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------|
| 0.025 | 0.028 | 0.077 | 0.056 | 0.066 | 0.193 | 8/III | 0.014 | Поплавком. |
| 0.026 | 0.048 | 0.040 | — | — | — | — | — | |
| 0.033 | 0.034 | 0.034 | 0.034 | 0.034 | 0.060 | 11 IV | 0.012 | |

(ист. Ай-Лиия)

| | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------|
| 0.026 | 0.028 | 0.025 | 0.036 | 0.030 | 0.047 | 17/II | 0.000 | Поплавком. |
| 0.016 | 0.031 | 0.030 | — | — | — | — | — | |
| 0.020 | 0.020 | 0.014 | 0.019 | 0.016 | 0.024 | 24/VI | 0.008 | |
| — | — | 0.008 | — | — | 0.022 | 28 X | — | |

**Бассейн р. Улу-
р. Софу-Узень (в верховьи)**

Площадь бассейна 7,9 кв. килом. (6,9 кв. верст)

| МЕС. ГОД | Октябрь | Ноябрь | Декабрь | Январь | Февраль | М а р т | Апрель | М а й | И ю н ь | И ю л ь |
|----------------------------------|---------|--------|---------|--------|---------|---------|--------|-------|---------|---------|
| 19 ¹⁴ / ₁₅ | 0.159 | 0.119 | 0.069 | 0.176 | 0.136 | 0.187 | 0.116 | 0.088 | 0.072 | 0.027 |
| 19 ¹⁵ / ₁₆ | 0.027 | 0.028 | 0.032 | 0.049 | 0.034 | 0.061 | 0.044 | 0.038 | 0.011 | 0.003 |
| 19 ¹⁶ / ₁₇ | 0.010 | 0.017 | 0.052 | 0.071 | 0.089 | 0.103 | 0.086 | 0.045 | 0.021 | 0.006 |
| 19 ¹⁷ / ₁₈ | 0.006 | 0.023 | 0.035 | 0.073 | 0.050 | — | 0.078 | — | — | 0.010 |
| 19 ¹⁸ / ₁₉ | 0.009 | 0.020 | 0.065 | 0.163 | 0.165 | 0.078 | 0.107 | 0.062 | — | 0.143 |
| 19 ¹⁹ / ₂₀ | 0.026 | 0.031 | 0.048 | 0.188 | — | 0.088 | 0.074 | 0.050 | — | — |

р. Софу-Узень (у устья)

Площадь бассейна 12,1 кв килом. (10,6 кв. верст)

| | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 19 ¹⁴ / ₁₅ | 0.074 | 0.085 | 0.088 | 0.110 | 0.180 | 0.181 | 0.145 | 0.115 | 0.137 | 0.074 |
| 19 ¹⁵ / ₁₆ | 0.039 | 0.039 | 0.043 | 0.069 | 0.053 | 0.104 | 0.067 | 0.059 | 0.017 | 0.011 |

р. Улу-Узень (в верховьи—ниже водопада)

Площадь бассейна 7,5 кв. килом. (6,6 кв. верст)

| | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 19 ¹⁴ / ₁₅ | 0.303 | 0.286 | 0.150 | 0.359 | 0.276 | 0.601 | 0.226 | 0.321 | 0.220 | 0.296 |
| 19 ¹⁵ / ₁₆ | 0.083 | 0.164 | 0.368 | 0.157 | 0.114 | 0.273 | 0.230 | 0.190 | 0.089 | 0.055 |
| 19 ¹⁶ / ₁₇ | 0.093 | 0.150 | 0.173 | 0.208 | 0.211 | 0.178 | 0.262 | 0.190 | 0.190 | 0.107 |
| 19 ¹⁷ / ₁₈ | 0.041 | 0.088 | 0.113 | 0.220 | 0.132 | 0.396 | 0.194 | — | — | 0.052 |
| 19 ¹⁸ / ₁₉ | 0.032 | 0.101 | 0.219 | 0.165 | 0.355 | 0.380 | 0.384 | 0.546 | — | 0.118 |
| 19 ¹⁹ / ₂₀ | 0.058 | 0.096 | 0.293 | 0.511 | — | 0.226 | 0.167 | 0.144 | — | — |

р. Улу-Узень (у устья р. Софу-

Площадь бассейна 10,9 кв. килом. (9,6 кв. верст)

| | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 19 ¹⁴ / ₁₅ | — | — | — | — | — | 0.650 | 0.469 | 0.418 | 0.318 | 0.144 |
| 19 ¹⁵ / ₁₆ | 0.140 | 0.330 | 0.678 | 0.267 | 0.196 | 0.551 | 0.425 | 0.250 | 0.150 | 0.065 |

Узень

Гидрометр.

Высота пункта на

| Август | Сентябрь |
|--------|----------|
| 0.027 | 0.017 |
| 0.017 | — |
| 0.012 | 0.003 |
| 0.013 | — |
| 0.033 | 0.015 |
| — | — |

Гидрометр.

Высота пункта на

| | | |
|-------|-------|----|
| 0.074 | 0.011 | 0. |
| 0.012 | — | 0. |

Головкинског

Высота пункта на

| | | |
|-------|-------|-----|
| 0.179 | 0.126 | 0.3 |
| 0.100 | — | 0.1 |
| 0.084 | 0.033 | 0.1 |
| 0.050 | — | 0.1 |
| 0.177 | 0.065 | 0.2 |
| — | — | 0.2 |

Узень) Гидром

Высота пункта на

| | | |
|-------|-------|-----|
| 0.228 | 0.182 | — |
| 0.097 | — | 0.3 |

Узень (в верховьи)

6,9 кв. килом. (6,9 кв. верст)

| | М а й | И ю н ь | И ю л ь |
|----|-------|---------|---------|
| 6 | 0,088 | 0,072 | 0,027 |
| 11 | 0,038 | 0,011 | 0,003 |
| 16 | 0,045 | 0,021 | 0,006 |
| 21 | — | — | 0,010 |
| 26 | 0,062 | — | 0,113 |
| 31 | 0,050 | — | — |

Софу-Узень (у устья)

10,6 кв. килом. (10,6 кв. верст)

| | М а й | И ю н ь | И ю л ь |
|----|-------|---------|---------|
| 15 | 0,115 | 0,137 | 0,071 |
| 20 | 0,059 | 0,017 | 0,011 |

Узень (ниже водопада)

7,5 кв. килом. (6,6 кв. верст)

| | М а й | И ю н ь | И ю л ь |
|-----|-------|---------|---------|
| 226 | 0,321 | 0,220 | 0,296 |
| 230 | 0,190 | 0,089 | 0,055 |
| 262 | 0,190 | 0,190 | 0,107 |
| 291 | — | — | 0,052 |
| 384 | 0,546 | — | 0,118 |
| 467 | 0,144 | — | — |

Узень (у устья р. Софу-)

10,9 кв. килом. (9,6 кв. верст)

| | М а й | И ю н ь | И ю л ь |
|-------|-------|---------|---------|
| 0,469 | 0,418 | 0,318 | 0,144 |
| 0,125 | 0,250 | 0,150 | 0,065 |

Узень (Биюк-Узень)

Гидрометр. пункт № 46

Высота пункта над ур. моря 326 метр.

| Август | Сентябрь | I-е пол. | II-е пол. | Сред. год. | Макс. | Дата | Мин. | Способ измерения расхода воды |
|--------|----------|----------|-----------|------------|-------|------|-------|-------------------------------|
| 0,027 | 0,017 | 0,192 | 0,058 | 0,125 | 4,128 | 29/x | 0,007 | Водосливом. |
| 0,017 | — | 0,038 | 0,022 | 0,030 | 0,085 | 6/ш | 0,002 | |
| 0,012 | 0,003 | 0,057 | 0,028 | 0,043 | 0,232 | 7/ш | 0,002 | |
| 0,013 | — | 0,038 | — | — | — | — | — | |
| 0,033 | 0,015 | 0,082 | 0,072 | 0,078 | 0,212 | 9/vш | 0,004 | |
| — | — | 0,076 | — | — | — | — | — | |

Гидрометр. пункт № 47

Высота пункта над уровнем моря 188 метр.

| Август | Сентябрь | I-е пол. | II-е пол. | Сред. год. | Макс. | Дата | Мин. | Способ измерения расхода воды |
|--------|----------|----------|-----------|------------|-------|------|-------|-------------------------------|
| 0,074 | 0,011 | 0,119 | 0,097 | 0,108 | 0,233 | 9/ш | 0,025 | Поплавком. |
| 0,012 | — | 0,060 | 0,084 | 0,042 | 0,129 | 6/ш | 0,002 | |

Головкинского) Гидрометр. пункт № 48

Высота пункта над уровнем моря 401 метр.

| Август | Сентябрь | I-е пол. | II-е пол. | Сред. год. | Макс. | Дата | Мин. | Способ измерения расхода воды |
|--------|----------|----------|-----------|------------|-------|------|-------|-------------------------------|
| 0,179 | 0,126 | 0,330 | 0,229 | 0,280 | 2,548 | 21/ш | 0,087 | Водосливом. |
| 0,100 | — | 0,195 | 0,133 | 0,164 | 0,939 | 6/xш | 0,040 | |
| 0,084 | 0,033 | 0,168 | 0,144 | 0,156 | 0,682 | 22/ш | 0,031 | |
| 0,050 | — | 0,165 | — | — | — | — | — | |
| 0,177 | 0,065 | 0,208 | 0,258 | 0,233 | 1,198 | 25/v | 0,031 | |
| — | — | 0,237 | — | — | — | — | — | |

Узень) Гидрометр. пункт № 49

Высота пункта над уровнем моря 205 метр.

| Август | Сентябрь | I-е пол. | II-е пол. | Сред. год. | Макс. | Дата | Мин. | Способ измерения расхода воды |
|--------|----------|----------|-----------|------------|-------|------|-------|-------------------------------|
| 0,228 | 0,182 | — | 0,343 | — | — | — | — | Поплавком. |
| 0,097 | — | 0,360 | 0,197 | 0,278 | 1,412 | 6/xш | 0,040 | |

р. Корбекский Узень (у устья)

Площадь бассейна 8,6 кв. километр. (7,6 кв. вер.).

| ГОД \ МЕС. | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------|--------|---------|--------|---------|-------|--------|-------|-------|-------|
| | Октябрь | Ноябрь | Декабрь | Январь | Февраль | Март | Апрель | Май | Июнь | Июль |
| 19 ¹⁴ / ₁₅ | 0.031 | 0.071 | 0.060 | 0.080 | 0.074 | 0.100 | 0.080 | 0.084 | 0.059 | 0.021 |
| 19 ¹⁵ / ₁₆ | 0.008 | 0.019 | 0.034 | 0.044 | 0.045 | 0.068 | 0.025 | 0.003 | 0.000 | 0.000 |
| 19 ¹⁶ / ₁₇ | 0.000 | 0.010 | 0.012 | 0.078 | 0.064 | 0.046 | 0.050 | 0.009 | 0.003 | 0.003 |
| 19 ¹⁷ / ₁₈ | 0.000 | 0.007 | 0.010 | 0.021 | 0.011 | 0.023 | 0.036 | — | — | 0.000 |
| 19 ¹⁸ / ₁₉ | — | — | — | 0.095 | 0.107 | 0.091 | 0.051 | 0.040 | 0.038 | 0.007 |
| 19 ¹⁹ / ₂₀ | 0.000 | 0.000 | 0.000 | — | — | — | — | — | — | — |

р. Улу-Узень (у устья—в г. Алуште)

Площадь бассейна 63,3 кв. километр. (55,6 кв. вер.).

| | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 19 ¹⁴ / ₁₅ | 2.379 | 0.645 | 0.413 | 0.867 | 0.918 | 0.865 | 0.500 | 0.508 | 0.355 | 0.287 |
| 19 ¹⁵ / ₁₆ | 0.110 | 0.261 | 0.633 | 0.374 | 0.294 | 0.677 | 0.363 | 0.256 | 0.054 | 0.006 |
| 19 ¹⁶ / ₁₇ | 0.008 | 0.048 | 0.626 | 0.625 | 0.589 | 0.420 | 0.426 | 0.257 | 0.222 | 0.098 |
| 19 ¹⁷ / ₁₈ | 0.006 | 0.028 | 0.069 | 0.276 | 0.093 | 0.097 | 0.245 | — | — | 0.005 |
| 19 ¹⁸ / ₁₉ | 0.000 | — | 0.275 | 0.289 | 0.326 | 0.619 | 0.428 | 0.370 | 0.324 | 0.187 |
| 19 ¹⁹ / ₂₀ | 0.065 | 0.098 | 0.224 | 0.230 | 0.142 | 0.250 | 0.165 | 0.190 | 0.111 | 0.005 |

Бассейн

р. Демерджи (в верховьи)

Площадь бассейна 6,0 кв. километр. (5,2 кв. вер.).

| | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 19 ¹⁴ / ₁₅ | 0.254 | 0.036 | 0.044 | 0.120 | 0.075 | 0.086 | 0.054 | 0.201 | 0.038 | 0.100 |
| 19 ¹⁵ / ₁₆ | 0.001 | 0.007 | 0.019 | 0.038 | 0.018 | 0.025 | 0.023 | 0.014 | 0.004 | 0.002 |
| 19 ¹⁶ / ₁₇ | 0.002 | 0.016 | 0.009 | 0.058 | 0.050 | 0.080 | 0.030 | 0.012 | 0.008 | 0.002 |
| 19 ¹⁷ / ₁₈ | 0.000 | 0.011 | 0.006 | 0.019 | 0.018 | 0.000 | 0.031 | — | — | 0.000 |
| 19 ¹⁸ / ₁₉ | — | — | 0.008 | — | 0.049 | 0.049 | — | 0.075 | — | — |
| 19 ¹⁹ / ₂₀ | 0.032 | 0.031 | 0.019 | — | — | — | — | — | — | — |

Гидроме

Высота пунк

Август
Сентябрь

0.008 0.00

0.000 0.000

0.001 0.000

— —

0.000 0.000

— —

Гидроме

Высота пунк

0.177 0.11

0.008 —

0.010 0.004

0.000 0.000

0.049 0.005

0.000 0.000

р. Де

Гидромет

Высота пунк

0.011 0.002

0.001 —

0.001 0.001

0.000 0.000

0.003 0.000

— —

р. Демерджи (против дер. Шумы)

Площадь бассейна 20,4 кв. килом. (17,9 кв. вер.)

| ГОД \ МЕС. | Октябрь | Ноябрь | Декабрь | Январь | Февраль | Март | Апрель | Май | Июнь | Июль |
|----------------------------------|---------|--------|---------|--------|---------|-------|--------|-------|-------|-------|
| 19 ¹⁴ / ₁₅ | 0.195 | 0.113 | 0.299 | 0.339 | 0.286 | 0.277 | 0.156 | 0.363 | 0.113 | 0.111 |
| 19 ¹⁵ / ₁₆ | 0.037 | 0.042 | 0.073 | 0.113 | 0.083 | 0.093 | 0.088 | 0.057 | 0.017 | 0.007 |
| 19 ¹⁶ / ₁₇ | 0.011 | 0.037 | 0.221 | 0.098 | 0.109 | 0.098 | 0.090 | 0.049 | 0.029 | 0.010 |
| 19 ¹⁷ / ₁₈ | 0.005 | 0.030 | 0.025 | 0.086 | 0.032 | 0.048 | 0.135 | — | — | 0.000 |
| 19 ¹⁸ / ₁₉ | — | — | 0.049 | 0.030 | 0.128 | 0.221 | 0.173 | 0.211 | 0.268 | 0.360 |
| 19 ¹⁹ / ₂₀ | 0.053 | 0.121 | 0.174 | — | — | — | — | — | — | — |

р. Демерджи (у устья—в г. Алуште)

Площадь бассейна 55,9 кв. килом. (49,1 кв. вер.)

| | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 19 ¹⁴ / ₁₅ | 0.262 | 0.185 | 0.183 | 0.465 | 0.319 | 0.335 | 0.261 | 0.407 | 0.169 | 0.099 |
| 19 ¹⁵ / ₁₆ | 0.055 | 0.090 | 0.160 | 0.200 | 0.134 | 0.158 | 0.130 | 0.078 | 0.031 | 0.009 |
| 19 ¹⁶ / ₁₇ | 0.006 | 0.014 | 0.239 | 0.136 | 0.185 | 0.198 | 0.120 | 0.091 | 0.055 | 0.014 |
| 19 ¹⁷ / ₁₈ | 0.005 | 0.026 | 0.028 | 0.037 | 0.021 | 0.040 | 0.056 | — | — | 0.000 |
| 19 ¹⁸ / ₁₉ | 0.000 | — | 0.026 | 0.024 | 0.066 | 0.173 | 0.141 | 0.135 | 0.079 | 0.061 |
| 19 ¹⁹ / ₂₀ | 0.043 | 0.045 | 0.105 | 0.097 | 0.139 | 0.095 | 0.102 | 0.093 | 0.048 | 0.000 |

Бассейны р-р. Куру-Узень,

р. Куру-Узень (у устья)

Площадь бассейна 14,7 кв. килом. (12,9 кв. вер.)

| | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 19 ¹⁴ / ₁₅ | 0.002 | 0.013 | 0.021 | 0.056 | 0.015 | 0.023 | 0.012 | 0.018 | 0.021 | 0.059 |
| 19 ¹⁵ / ₁₆ | 0.000 | 0.001 | 0.005 | 0.004 | 0.004 | 0.021 | 0.008 | 0.004 | 0.000 | 0.000 |
| 19 ¹⁶ / ₁₇ | — | — | — | — | — | 0.015 | 0.018 | 0.000 | 0.000 | 0.000 |
| 19 ¹⁷ / ₁₈ | 0.000 | 0.000 | 0.000 | — | — | — | — | 0.000 | 0.000 | 0.000 |

р. Улу-Узень (в верховьи—у водоп. Джур-Джур)

Площадь бассейна 7,6 кв. килом. (6,7 кв. вер.)

| | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 19 ¹⁴ / ₁₅ | 0.201 | 0.238 | 0.205 | 0.617 | 0.280 | 0.378 | 0.290 | 0.536 | 0.210 | 0.166 |
| 19 ¹⁵ / ₁₆ | 0.088 | 0.176 | 0.534 | 0.321 | 0.223 | 0.507 | 0.307 | 0.188 | 0.081 | — |
| 19 ¹⁶ / ₁₇ | — | — | — | — | — | 0.389 | 0.216 | 0.131 | 0.169 | 0.137 |
| 19 ¹⁷ / ₁₈ | 0.061 | 0.079 | 0.077 | 0.083 | 0.101 | 0.135 | 0.172 | 0.110 | 0.071 | 0.050 |
| 19 ¹⁸ / ₁₉ | 0.055 | 0.108 | 0.124 | 0.178 | 0.048 | 0.349 | 0.301 | 0.269 | 0.523 | 0.196 |

Гидрометр. п.

Высота пункта над

| Август | Сентябрь | Октябрь |
|--------|----------|---------|
| 0.012 | 0.032 | 0.230 |
| 0.010 | 0.000 | 0.070 |
| 0.002 | 0.002 | 0.090 |
| 0.000 | 0.000 | 0.090 |
| 0.018 | 0.000 | — |
| — | — | — |

Гидрометр. п.

Высота пункта над

| | | |
|-------|-------|-------|
| 0.071 | 0.067 | 0.290 |
| 0.007 | — | 0.130 |
| 0.006 | 0.003 | 0.120 |
| 0.000 | 0.000 | 0.020 |
| 0.015 | 0.007 | 0.058 |
| 0.000 | 0.000 | 0.087 |

Улу-Узень

Гидрометр. пу

Высота пункта над у

| | | |
|-------|-------|-------|
| 0.011 | 0.001 | 0.022 |
| 0.000 | — | 0.006 |
| 0.000 | 0.000 | — |
| — | 0.000 | — |

Гидрометр. пу

Высота пункта над ур

| | | |
|-------|-------|-------|
| 1.156 | 0.146 | 0.320 |
| 0.045 | — | 0.310 |
| 0.091 | 0.036 | — |
| 0.037 | 0.049 | 0.090 |
| 0.180 | 0.092 | 0.144 |

дер. Шумы)
ом. (17,9 кв. вер.).

| | Июнь | Июль |
|-----|-------|-------|
| 63 | 0.113 | 0.111 |
| 57 | 0.017 | 0.007 |
| 49 | 0.029 | 0.010 |
| — | — | 0.000 |
| 211 | 0.268 | 0.366 |
| — | — | — |

— в г. Алуште)
килом. (49,1 кв. вер.)

| | | |
|-----|-------|-------|
| 107 | 0.169 | 0.099 |
| 078 | 0.031 | 0.009 |
| 091 | 0.055 | 0.014 |
| — | — | 0.000 |
| 135 | 0.079 | 0.061 |
| 093 | 0.048 | 0.000 |

Уру-Узень,
зень (у устья)
килом. (12,9 кв. вер.).

| | | |
|-------|-------|-------|
| 0.018 | 0.021 | 0.059 |
| 0.004 | 0.000 | 0.000 |
| 0.000 | 0.000 | 0.000 |
| 0.000 | 0.000 | 0.000 |

п. Джур-Джур)
килом. (6,7 кв. вер.).

| | | |
|-------|-------|-------|
| 0.536 | 0.210 | 0.166 |
| 0.188 | 0.081 | — |
| 0.131 | 0.169 | 0.137 |
| 0.110 | 0.071 | 0.050 |
| 0.269 | 0.523 | 0.196 |

Гидрометр. пункт № 53

Высота пункта над ур. моря 299 метр.

| Август | Сентябрь | I-е пол. | II-е пол. | Сред. год. | Макс. | Дата | Мин. | Способ измерения расхода воды |
|--------|----------|----------|-----------|------------|-------|--------|-------|-------------------------------|
| 0.012 | 0.032 | 0.252 | 0.137 | 0.194 | 0.809 | 6/x | 0.009 | Водославом. |
| 0.010 | 0.000 | 0.074 | 0.030 | 0.052 | 0.142 | 12/i | 0.002 | |
| 0.002 | 0.002 | 0.096 | 0.030 | 0.063 | 0.564 | 20/xii | 0.000 | |
| 0.000 | 0.000 | 0.038 | — | — | 0.236 | 23/i | 0.000 | |
| 0.018 | 0.000 | — | 0.173 | — | 1.054 | 13/vii | 0.000 | |
| — | — | — | — | — | — | — | — | |

Гидрометр. пункт № 54

Высота пункта над ур. моря 1 метр.

| | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|------------|
| 0.071 | 0.067 | 0.291 | 0.179 | 0.235 | 1.010 | 27/v | 0.021 | Поплавком. |
| 0.007 | — | 0.133 | 0.051 | 0.092 | 0.314 | 29/xii | 0.002 | |
| 0.006 | 0.003 | 0.129 | 0.018 | 0.089 | 0.784 | 21/xii | 0.000 | |
| 0.000 | 0.000 | 0.026 | — | — | 0.085 | 3/iv | 0.000 | |
| 0.045 | 0.007 | 0.058 | 0.078 | 0.069 | 0.310 | 18/iii | 0.000 | |
| 0.000 | 0.000 | 0.087 | 0.040 | 0.064 | 0.282 | 11/ii | 0.000 | |

Улу-Узень и Орта-Узень

Гидрометр. пункт № 55

Высота пункта над ур. моря 2 метр.

| | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|---------------------|
| 0.011 | 0.001 | 0.022 | 0.021 | 0.022 | 0.414 | 2/vii | 0.000 | Поплавком и ведром. |
| 0.000 | — | 0.006 | 0.002 | 0.004 | 0.035 | 18/iii | 0.000 | |
| 0.000 | 0.000 | — | 0.003 | — | — | — | — | |
| — | 0.000 | — | — | — | — | — | — | |

Гидрометр. пункт № 56

Высота пункта над ур. моря 490 метр.

| | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|-------|-------------|
| 1.156 | 0.116 | 0.320 | 0.417 | 0.368 | 7.785 | 15/viii | 0.101 | Водосливом. |
| 0.045 | — | 0.310 | — | — | 0.944 | 7/xii | 0.042 | |
| 0.091 | 0.036 | — | 0.138 | — | — | — | — | |
| 0.037 | 0.049 | 0.090 | 0.080 | 0.085 | 0.185 | 4/iv | 0.033 | |
| 0.180 | 0.092 | 0.144 | 0.260 | 0.202 | 1.127 | 20/vi | 0.033 | |

р. Улу-Узень (у устья)

Площадь бассейна 29,5 кв. килом. (25,9 кв. вер.).

| МЕС. ГОД. | Октябрь | Ноябрь | Декабрь | Январь | Февраль | М а р т | Апрель | М а й | И ю н ь | И ю л ь |
|--------------------------------|---------|--------|---------|--------|---------|---------|--------|-------|---------|---------|
| 19 ¹⁴ ₁₅ | — | 0.265 | 0.306 | 0.478 | 0.440 | 0.534 | 0.268 | 0.741 | 0.324 | 0.396 |
| 19 ¹⁵ ₁₆ | 0.180 | 0.232 | 0.691 | 0.487 | 0.113 | 0.850 | 0.288 | 0.119 | 0.029 | — |
| 19 ¹⁶ ₁₇ | — | — | — | — | — | 0.248 | 0.200 | 0.089 | 0.054 | 0.055 |
| 19 ¹⁷ ₁₈ | 0.030 | 0.041 | 0.050 | 0.079 | 0.068 | 0.076 | — | 0.110 | 0.063 | 0.043 |

р. Орта-Узень (в верховьи)

Площадь бассейна 4,8 кв. килом. (4,2 кв. вер.).

| | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 19 ¹⁴ ₁₅ | 0.077 | 0.027 | 0.015 | 0.074 | 0.081 | 0.106 | 0.072 | 0.056 | 0.038 | 0.016 |
| 19 ¹⁵ ₁₆ | 0.003 | 0.010 | 0.047 | 0.039 | 0.023 | 0.021 | 0.021 | 0.021 | 0.007 | 0.000 |
| 19 ¹⁶ ₁₇ | — | — | — | — | — | 0.100 | 0.043 | 0.015 | 0.024 | 0.013 |
| 19 ¹⁷ ₁₈ | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 |

р. Орта-Узень (у устья)

Площадь бассейна 24,9 кв. килом. (21,9 кв. вер.).

| | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 19 ¹⁴ ₁₅ | — | 0.083 | 0.040 | 0.162 | 0.095 | 0.114 | 0.063 | 0.272 | 0.082 | 0.051 |
| 19 ¹⁵ ₁₆ | 0.002 | 0.007 | 0.047 | 0.065 | 0.024 | 0.055 | 0.017 | 0.015 | 0.008 | 0.000 |
| 19 ¹⁶ ₁₇ | — | — | — | — | — | 0.075 | 0.037 | 0.018 | 0.020 | 0.010 |
| 19 ¹⁷ ₁₈ | — | — | 0.005 | 0.007 | 0.012 | 0.013 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 |

Бассейны р-р. Алачук,

р. Алачук (у устья)

Площадь бассейна 21,3 кв. килом. (18,2 кв. вер.).

| | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|---|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---|
| 19 ¹⁵ ₁₆ | — | — | 0.014 | 0.022 | 0.026 | 0.016 | 0.003 | 0.000 | 0.000 | — |
|--------------------------------|---|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---|

р. Андус (у устья)

Площ. бассейна 27,2 кв. килом. (24,3 кв. вер.).

| | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---|---|
| 19 ¹⁵ ₁₆ | — | 0.007 | 0.018 | 0.011 | 0.014 | 0.020 | 0.012 | 0.015 | — | — |
|--------------------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---|---|

Гидрометр. пункт

Высота пункта над ур.

| Август | Сентябрь | 1-е пол. |
|--------|----------|----------|
| 1.065 | 0.198 | 0.405 |
| 0.000 | 0.000 | 0.478 |
| 0.025 | 0.032 | — |
| 0.032 | 0.023 | 0.057 |

Гидрометр. пункт

Высота пункта над ур.

| | | |
|-------|-------|-------|
| 0.021 | 0.007 | 0.063 |
| 0.000 | 0.000 | 0.024 |
| 0.000 | 0.000 | — |
| 0.000 | 0.000 | 0.000 |

Гидрометр. пункт

Высота пункта над ур.

| | | |
|-------|-------|-------|
| 0.131 | 0.007 | 0.098 |
| 0.000 | 0.000 | 0.034 |
| 0.003 | 0.000 | — |
| 0.000 | 0.000 | — |

Андус и Кан

Гидрометр. пункт

Высота пункта над ур.

| | | |
|---|---|---|
| — | — | — |
|---|---|---|

Гидрометр. пункт

Высота пункта над ур.

| | | |
|---|---|-------|
| — | — | 0.012 |
|---|---|-------|

Улу-Узень (у устья)
29,5 кв. килом. (25,9 кв. вер.).

| Апрель | М а й | И ю н ь | И ю л ь |
|--------|-------|---------|---------|
| 0.268 | 0.741 | 0.324 | 0.396 |
| 0.288 | 0.119 | 0.029 | — |
| 0.200 | 0.089 | 0.054 | 0.055 |
| — | 0.110 | 0.063 | 0.043 |

а-Узень (в верховьи)
4,8 кв. килом. (4,2 кв. вер.).

| Апрель | М а й | И ю н ь | И ю л ь |
|--------|-------|---------|---------|
| 0.072 | 0.056 | 0.038 | 0.016 |
| 0.021 | 0.021 | 0.007 | 0.000 |
| 0.043 | 0.015 | 0.024 | 0.013 |
| 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 |

рта-Узень (у устья)
4,9 кв. килом. (21,9 кв. вер.).

| Апрель | М а й | И ю н ь | И ю л ь |
|--------|-------|---------|---------|
| 0.063 | 0.272 | 0.082 | 0.051 |
| 0.017 | 0.015 | 0.008 | 0.000 |
| 0.037 | 0.018 | 0.020 | 0.010 |
| 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 |

ы р.р. Алачук,
р. Алачук (у устья)
21,3 кв. килом. (18,2 кв. вер.).

| Апрель | М а й | И ю н ь | И ю л ь |
|--------|-------|---------|---------|
| 0.003 | 0.000 | 0.000 | — |

р. Андус (у устья)
27,2 кв. килом. (24,3 кв. вер.).

| Апрель | М а й | И ю н ь | И ю л ь |
|--------|-------|---------|---------|
| 0.012 | 0.015 | — | — |

Гидрометр. пункт № 57

Высота пункта над ур. моря 2 метр.

| Август | Сентябрь | I-е пол. | II-е пол. | Сред. год. | Макс. | Дата | Мин. | Способ измерения расхода воды |
|--------|----------|----------|-----------|------------|-------|---------|-------|-------------------------------|
| 1.065 | 0.198 | 0.405 | 0.503 | 0.453 | 5.543 | 16/viii | 0.016 | Поплавком. |
| 0.000 | 0.000 | 0.478 | 0.087 | 0.282 | 1.228 | 10/xii | 0.000 | |
| 0.025 | 0.032 | — | 0.074 | — | — | — | — | |
| 0.032 | 0.023 | 0.057 | 0.054 | 0.055 | 0.133 | 22/v | 0.015 | |

Гидрометр. пункт № 60

Высота пункта над ур. моря 582 метр.

| Август | Сентябрь | I-е пол. | II-е пол. | Сред. год. | Макс. | Дата | Мин. | Способ измерения расхода воды |
|--------|----------|----------|-----------|------------|-------|--------|-------|------------------------------------|
| 0.021 | 0.007 | 0.063 | 0.035 | 0.049 | 0.213 | 20/iii | 0.000 | Водосливом, поплавком и ведром. |
| 0.000 | 0.000 | 0.024 | 0.008 | 0.016 | 0.058 | 11/i | 0.000 | |
| 0.000 | 0.000 | — | 0.016 | — | — | — | — | |
| 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | — | 0.000 | |

Гидрометр. пункт № 61

Высота пункта над ур. моря 2 метр.

| Август | Сентябрь | I-е пол. | II-е пол. | Сред. год. | Макс. | Дата | Мин. | Способ измерения расхода воды |
|--------|----------|----------|-----------|------------|-------|--------|-------|-------------------------------|
| 0.131 | 0.007 | 0.098 | 0.102 | 0.100 | 1.137 | 28/v | 0.000 | Поплавком и ведром. |
| 0.000 | 0.000 | 0.034 | 0.006 | 0.020 | 0.126 | 11/iii | 0.000 | |
| 0.003 | 0.000 | — | 0.015 | — | — | — | — | |
| 0.000 | 0.000 | — | 0.000 | — | — | — | — | |

Андус и Канаки

Гидрометр. пункт № 63

Высота пункта над ур. моря 9 метр.

| Август | Сентябрь | I-е пол. | II-е пол. | Сред. год. | Макс. | Дата | Мин. | Способ измерения расхода воды |
|--------|----------|----------|-----------|------------|-------|------|-------|-------------------------------|
| — | — | — | — | — | 0.083 | 6/i | 0.000 | Поплавком. |

Гидрометр. пункт № 62

Высота пункта над ур. моря 9 метр.

| Август | Сентябрь | I-е пол. | II-е пол. | Сред. год. | Макс. | Дата | Мин. | Способ измерения расхода воды |
|--------|----------|----------|-----------|------------|-------|-------|-------|-------------------------------|
| — | — | 0.012 | — | — | 0.028 | 9/xii | 0.000 | Поплавком. |

б. Пашаль (в верховьи)

| ГОД | МЕС. | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------|--------|---------|--------|---------|-------|--------|-------|-------|-------|
| | Октябрь | Ноябрь | Декабрь | Январь | Февраль | Март | Апрель | Май | Июнь | Июль |
| 19 ¹⁵ / ₁₆ | — | — | — | — | — | — | — | 0.001 | 0.001 | 0.001 |
| 19 ¹⁶ / ₁₇ | 0.000 | 0.001 | 0.002 | 0.035 | 0.009 | 0.030 | 0.014 | 0.006 | 0.001 | 0.001 |

Гидрометр. пункт

| Август | Сентябрь | 1-е полуг. |
|--------|----------|------------|
| 0.001 | 0.000 | — |
| 0.001 | 0.000 | 0.013 |

б. Бахлар (у устья)

| | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 19 ¹⁵ / ₁₆ | — | — | — | — | — | — | — | 0.004 | 0.006 | 0.001 |
| 19 ¹⁶ / ₁₇ | 0.001 | 0.006 | 0.010 | 0.074 | 0.070 | 0.073 | 0.062 | 0.027 | 0.024 | 0.013 |

Гидрометр. пункт

| | | |
|-------|-------|-------|
| 0.001 | 0.001 | — |
| 0.010 | 0.001 | 0.039 |

б. Ускют-Елу (у устья)

| | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 19 ¹⁵ / ₁₆ | — | — | — | — | — | — | — | 0.001 | 0.000 | 0.000 |
| 19 ¹⁶ / ₁₇ | 0.000 | 0.001 | 0.001 | 0.028 | 0.013 | 0.010 | 0.008 | 0.001 | 0.001 | 0.000 |

Гидрометр. пункт

| | | |
|-------|-------|-------|
| 0.000 | 0.000 | — |
| 0.000 | 0.000 | 0.009 |

Б а с с е й н

р. Кизильташский (в верховьи)

Площ. басс. 18,3 кв. килом. (16,1 кв. вер.)

р. Отузы

Гидрометр. пункт

Высота пункта над. ур. м

| | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 19 ¹³ / ₁₄ | — | — | — | — | — | — | — | — | 0.113 | 0.015 |
| 19 ¹⁴ / ₁₅ | 0.029 | 0.052 | 0.048 | — | 0.036 | 0.026 | 0.028 | — | 0.016 | 0.011 |
| 19 ¹⁵ / ₁₆ | 0.008 | 0.008 | 0.041 | 0.029 | 0.019 | 0.037 | 0.031 | 0.015 | 0.013 | 0.000 |
| 19 ¹⁶ / ₁₇ | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.013 | 0.033 | 0.014 | 0.015 | — | 0.003 |
| 19 ¹⁷ / ₁₈ | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.005 | 0.004 | 0.016 | 0.004 | 0.000 | 0.000 |

| | | |
|-------|-------|-------|
| 0.021 | 0.014 | — |
| 0.004 | — | 0.038 |
| 0.000 | 0.000 | 0.024 |
| 0.002 | 0.000 | 0.008 |
| 0.000 | 0.000 | 0.001 |

р. Кизильташский (у устья)

Площ. басс. 34.0 кв. килом. (29,9 кв. вер.)

Гидрометр. пункт

Высота пункта над. ур. м

| | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 19 ¹⁴ / ₁₅ | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 19 ¹⁵ / ₁₆ | 0.012 | 0.010 | 0.014 | 0.014 | 0.001 | 0.024 | 0.026 | 0.010 | 0.004 | 0.002 |
| 19 ¹⁶ / ₁₇ | 0.000 | 0.000 | 0.001 | 0.004 | 0.228 | 0.029 | 0.008 | 0.012 | — | 0.009 |
| 19 ¹⁷ / ₁₈ | 0.001 | 0.001 | 0.010 | 0.007 | 0.008 | 0.012 | 0.015 | 0.006 | 0.004 | 0.002 |

| | | |
|-------|-------|-------|
| 0.008 | 0.016 | — |
| 0.000 | 0.000 | 0.013 |
| 0.002 | 0.001 | 0.044 |
| 0.000 | 0.000 | 0.007 |

Шаль (в верховьи)

| | М а й | И ю н ь | И ю л ь |
|----|-------|---------|---------|
| | 0.001 | 0.001 | 0.001 |
| 14 | 0.006 | 0.001 | 0.001 |

Гидрометр. пункт № 79

| Август | Сентябрь | I-е полуг. | II-е полуг. | Сред. год. | Макс. | Дата | Миним. | Способ измерения расхода воды |
|--------|----------|------------|-------------|------------|-------|------|--------|-------------------------------|
| 0.001 | 0.000 | — | 0.001 | — | 0.002 | 9/vi | 0.000 | Поплавком и ведром. |
| 0.001 | 0.000 | 0.013 | 0.004 | 0.009 | 0.062 | 30/i | 0.000 | |

Бахлар (у устья)

| | 0.004 | 0.006 | 0.001 |
|----|-------|-------|-------|
| 62 | 0.027 | 0.024 | 0.013 |

Гидрометр. пункт № 80

| Август | Сентябрь | I-е полуг. | II-е полуг. | Сред. год. | Макс. | Дата | Миним. | Способ измерения расхода воды |
|--------|----------|------------|-------------|------------|-------|------|--------|-------------------------------|
| 0.001 | 0.001 | — | 0.002 | — | 0.004 | 2/vi | 0.000 | Поплавком и ведром. |
| 0.010 | 0.001 | 0.039 | 0.023 | 0.031 | 0.092 | 30/i | 0.000 | |

Скют-Елу (у устья)

| | 0.001 | 0.000 | 0.000 |
|----|-------|-------|-------|
| 08 | 0.001 | 0.001 | 0.000 |

Гидрометр. пункт № 78

| Август | Сентябрь | I-е полуг. | II-е полуг. | Сред. год. | Макс. | Дата | Миним. | Способ измерения расхода воды |
|--------|----------|------------|-------------|------------|-------|------|--------|-------------------------------|
| 0.000 | 0.000 | — | — | — | 0.001 | 2/vi | 0.000 | Поплавком и ведром. |
| 0.000 | 0.000 | 0.009 | 0.002 | 0.006 | 0.051 | 30/i | 0.000 | |

Б а с с е й н

ский (в верховьи)

3 кв. килом. (16,1 кв. вер.)

| | — | 0.113 | 0.015 |
|-----|-------|-------|-------|
| 028 | — | 0.016 | 0.011 |
| 031 | 0.015 | 0.013 | 0.000 |
| 014 | 0.015 | — | 0.003 |
| 016 | 0.004 | 0.000 | 0.000 |

р. О т у з ы

Гидрометр. пункт № 65

Высота пункта над. ур. моря 149 метр.

| Август | Сентябрь | I-е полуг. | II-е полуг. | Сред. год. | Макс. | Дата | Миним. | Способ измерения расхода воды |
|--------|----------|------------|-------------|------------|-------|--------|--------|-------------------------------|
| 0.021 | 0.014 | — | — | — | — | — | — | Желобом и водосливом. |
| 0.004 | — | 0.038 | — | — | — | — | — | |
| 0.000 | 0.000 | 0.024 | 0.010 | 0.017 | 0.380 | 27/xii | 0.000 | |
| 0.002 | 0.000 | 0.008 | 0.006 | 0.007 | 0.054 | 9/iii | 0.000 | |
| 0.000 | 0.000 | 0.001 | 0.003 | 0.002 | 0.024 | 3/iv | 0.000 | |

ьташский (у устья)

0 кв. килом. (29,9 кв. вер.)

| | — | — | — |
|-----|-------|-------|-------|
| 026 | 0.010 | 0.004 | 0.002 |
| 008 | 0.012 | — | 0.009 |
| 015 | 0.006 | 0.004 | 0.002 |

Гидрометр. пункт № 67

Высота пункта над. ур. моря 64 метр.

| Август | Сентябрь | I-е полуг. | II-е полуг. | Сред. год. | Макс. | Дата | Миним. | Способ измерения расхода воды |
|--------|----------|------------|-------------|------------|-------|--------|--------|-------------------------------|
| 0.008 | 0.016 | — | — | — | — | — | — | Водосливом. |
| 0.000 | 0.000 | 0.013 | 0.007 | 0.010 | 0.061 | 20/iv | 0.000 | |
| 0.002 | 0.001 | 0.044 | 0.005 | 0.024 | 1.638 | 5/ii | 0.000 | |
| 0.000 | 0.000 | 0.007 | 0.004 | 0.006 | 0.024 | 20/xii | 0.000 | |

р. Кабакташский (в верховьях)

Площадь бассейна 3,9 кв. килом. (3,4 кв. вер.)

Гидрометр

Высота пункта

| МЕС. ГОД | Октябрь | Ноябрь | Декабрь | Январь | Февраль | Март | Апрель | Май | Июнь | Июль |
|----------------------------------|---------|--------|---------|--------|---------|-------|--------|-------|-------|-------|
| 19 ¹⁴ / ₁₅ | 0.021 | 0.018 | — | 0.023 | 0.021 | 0.020 | 0.031 | 0.022 | 0.025 | 0.011 |
| 19 ¹⁵ / ₁₆ | 0.010 | 0.011 | 0.018 | 0.021 | 0.014 | 0.030 | 0.051 | 0.020 | 0.014 | 0.002 |
| 19 ¹⁶ / ₁₇ | 0.001 | 0.005 | 0.005 | 0.005 | 0.009 | 0.009 | 0.013 | 0.014 | 0.012 | 0.002 |
| 19 ¹⁷ / ₁₈ | 0.003 | 0.004 | 0.007 | 0.016 | 0.017 | 0.016 | 0.016 | 0.013 | 0.010 | 0.002 |

Август
Сентябрь

0.016
0.006
0.005
0.004

—
0.001
0.001
0.003

р. Кабакташский (у устья)

Площадь бассейна 21,8 кв. килом. (19,2 кв. вер.)

Гидрометр

Высота пункта

| | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 19 ¹⁵ / ₁₆ | 0.003 | 0.002 | 0.019 | 0.028 | 0.011 | 0.030 | 0.021 | 0.011 | 0.005 | 0.002 |
| 19 ¹⁶ / ₁₇ | 0.000 | 0.000 | 0.001 | 0.001 | 0.044 | 0.004 | 0.009 | 0.010 | — | 0.002 |
| 19 ¹⁷ / ₁₈ | 0.000 | 0.000 | 0.002 | 0.002 | 0.005 | 0.007 | 0.007 | 0.002 | 0.002 | 0.001 |

0.000
0.000
0.000

0.000
0.000
0.000

б. Суватская (у устья)

Площадь бассейна 6,6 кв. килом. (5,8 кв. вер.)

Гидрометр

Высота пункта

| | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 19 ¹⁵ / ₁₆ | 0.003 | 0.002 | 0.005 | 0.004 | 0.003 | 0.003 | 0.002 | 0.002 | 0.001 | 0.002 |
| 19 ¹⁶ / ₁₇ | 0.000 | 0.001 | 0.001 | 0.002 | 0.002 | 0.004 | 0.001 | 0.001 | 0.001 | 0.001 |
| 19 ¹⁷ / ₁₈ | 0.001 | — | 0.002 | — | — | — | — | — | — | — |

0.001
0.001
—

0.000
0.001
—

р. Отузы (у устья)

Площадь бассейна 68,2 кв. килом. (59,9 кв. вер.)

Гидрометр

Высота пункта

| | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 19 ¹⁵ / ₁₆ | 0.036 | 0.035 | 0.043 | 0.076 | 0.018 | 0.084 | 0.065 | 0.039 | 0.023 | 0.002 |
| 19 ¹⁶ / ₁₇ | 0.004 | 0.006 | 0.012 | 0.019 | 0.060 | 0.041 | 0.038 | 0.034 | 0.018 | 0.001 |
| 19 ¹⁷ / ₁₈ | 0.004 | 0.003 | 0.095 | 0.019 | 0.021 | 0.017 | 0.017 | 0.019 | 0.014 | — |

0.010
0.015
0.007

0.005
0.003
0.002

кий (в верховьи)
кв. килом. (3,4 кв. вер.).

| | М а й | Июнь | Июль |
|---|-------|-------|-------|
| 1 | 0.022 | 0.025 | 0.018 |
| 1 | 0.020 | 0.014 | 0.009 |
| 3 | 0.014 | 0.012 | 0.008 |
| 6 | 0.013 | 0.010 | 0.007 |

Гидрометр. пункт № 68

Высота пункта над уровн. моря 205 метр.

| Август | Сентябрь | I-е пол. | II-е пол. | Сред. год. | Макс. | Дата | Мин. | Способ измерения расхода воды |
|--------|----------|----------|-----------|------------|-------|-------|-------|-------------------------------|
| 0.016 | — | 0.020 | 0.022 | 0.021 | 0.050 | 28/vi | 0.005 | Желобом. |
| 0.006 | 0.001 | 0.017 | 0.017 | 0.017 | 0.120 | 17/iv | 0.000 | |
| 0.005 | 0.004 | 0.006 | 0.009 | 0.008 | 0.016 | 12/ix | 0.003 | |
| 0.004 | 0.003 | 0.010 | 0.009 | 0.010 | 0.019 | 12/ix | 0.002 | |

гашский (у устья)
кв. килом. (19,2 кв. вер.).

| | М а й | Июнь | Июль |
|----|-------|-------|-------|
| 21 | 0.011 | 0.005 | 0.002 |
| 09 | 0.010 | — | 0.002 |
| 07 | 0.002 | 0.002 | 0.001 |

Гидрометр. пункт № 71

Высота пункта над уровн. моря 64 метр.

| Август | Сентябрь | I-е пол. | II-е пол. | Сред. год. | Макс. | Дата | Мин. | Способ измерения расхода воды |
|--------|----------|----------|-----------|------------|-------|-------|-------|-------------------------------|
| 0.000 | 0.000 | 0.015 | 0.006 | 0.010 | 0.068 | 6/iii | 0.000 | Водосливом. |
| 0.000 | 0.000 | 0.003 | 0.008 | 0.006 | 0.339 | 5/ii | 0.000 | |
| 0.000 | 0.000 | 0.002 | 0.002 | 0.002 | 0.023 | 3/iv | 0.000 | |

уватская (у устья)
6 кв. килом. (5,8 кв. вер.).

| | М а й | Июнь | Июль |
|----|-------|-------|-------|
| 02 | 0.002 | 0.001 | 0.002 |
| 01 | 0.001 | 0.001 | 0.001 |
| — | — | — | — |

Гидрометр. пункт № 72

Высота пункта над уровн. моря 45 метр.

| Август | Сентябрь | I-е пол. | II-е пол. | Сред. год. | Макс. | Дата | Мин. | Способ измерения расхода воды |
|--------|----------|----------|-----------|------------|-------|-------|-------|-------------------------------|
| 0.001 | 0.000 | 0.003 | 0.001 | 0.002 | 0.017 | 2/xii | 0.000 | Водосливом. |
| 0.001 | 0.001 | 0.002 | 0.001 | 0.001 | 0.008 | 8/iii | 0.000 | |
| — | — | — | — | — | — | — | — | |

р. Отузы (у устья)
2 кв. килом. (59,9 кв. вер.).

| | М а й | Июнь | Июль |
|-----|-------|-------|-------|
| 065 | 0.039 | 0.023 | 0.022 |
| 038 | 0.034 | 0.018 | 0.010 |
| 017 | 0.019 | 0.014 | — |

Гидрометр. пункт № 73

Высота пункта над уровнем моря 30 метр.

| Август | Сентябрь | I-е пол. | II-е пол. | Сред. год. | Макс. | Дата | Мин. | Способ измерения расхода воды |
|--------|----------|----------|-----------|------------|-------|---------|-------|-------------------------------|
| 0.010 | 0.005 | 0.019 | 0.027 | 0.038 | 0.140 | 19/iv | 0.020 | Рамкой и поплавком. |
| 0.015 | 0.003 | 0.023 | 0.020 | 0.021 | 0.140 | 14/viii | 0.000 | |
| 0.007 | 0.002 | 0.026 | 0.011 | 0.019 | 2.149 | 16/xii | 0.002 | |

О Г Л А В Л Е Н И Е

| | Стр. |
|--|------|
| Предисловие | 3 |
| Бассейн р. Пеллбена | 6 |
| Бассейн р. Кавы | 10 |
| Бассейн р. Алыш | 14 |
| Бассейн р. Салгиря | 18 |
| Бассейн р. Хант-Кларсу | 22 |
| Бассейн р. Шаганя | 24 |
| Бассейн р. Черной | 26 |
| Бассейн р.учья Хасмбаш | 28 |
| Бассейн р. Учин-Су | 30 |
| Бассейн р. Деринтойка | 32 |
| Бассейн р. Алуш | 34 |
| Бассейн р. Пунчан | 36 |
| Бассейны рр. Ала-Дере и Кара-Узень | 40 |
| Бассейн р. Улу-Узень (Баша-Узень) | 42 |
| Бассейн р. Демурция | 44 |
| Бассейны рр. Куру-Узень, Улу-Узень, Орта-Узень | 46 |
| Бассейны рр. Ангуш, Андуз и Кашак | 48 |
| Бассейн р. Огуш | 50 |
| Содержание | 52 |