

Непредставление или нарушение сроков представления информации, а также ее искажение влечет ответственность, установленную Законом Российской Федерации "Об ответственности за нарушение порядка представления государственной статистической отчетности" от 13.05.92 г. № 2761-1

СВЕДЕНИЯ ОБ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ВОДЫ за 2007г.

Представляют:	Сроки представления
юридические лица, их обособленные подразделения, осуществляющие водопользование: - территориальному органу МПР России; - органу государственной статистики по месту, установленному территориальным органом Госкомстата России в республике, крае, области, городе федерального значения; - органу, осуществляющему государственное регулирование в соответствующей отрасли экономики. МПР России - Госкомстату России (по согласованной программе)	10 января 10 января 10 января 30 мая

Форма № 2-тп (водхоз)

Утверждена постановлением
Госкомстата России от
13.11.2000 № 110
Годовая

Наименование отчитывающейся организации Иркутский авиационный завод-филиал ОАО «Корпорация «Иркут»									
Почтовый адрес 664020 г. Иркутск, ул. Новаторов, 3									
Код формы по ОКУД	Код (проставляет отчитывающаяся организация)								
	отчитывающейся организации по ОКПО	вида деятельности по ОКВЭД	отрасли	территории по ОКАТО	министерства (ведомства), органа управления по ОКОГУ	организационно-правовой формы по ОКОПФ	формы собственности по ОКФС	водохозяйственного участка	ГУИВ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
0609060	07504910	35.30.3	14720	25401368000	13514	47	41	82030120	250058

T1

Количество заполненных строк

4

Таблица 1. Забрано из природных источников, получено от других предприятий (организаций), использовано и передано воды

82030620

83 100000

тыс. куб. м, код по ОКЕИ - 114

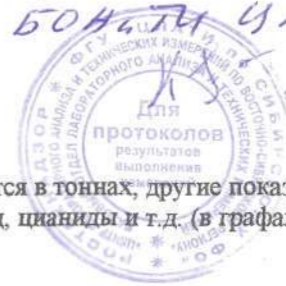
№ строки	Наименование источника	Коды			Расстояние от устья, км	Забрано или получено, всего за год	В том числе за месяц							
		типа источника или код передающего предприятия	водного объекта (источника водоснабжения)	категории качества воды			январь	февраль	март	апрель	май	Июнь	июль	август
А	Б	В	Г	Д	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Р. Ангара	20/Кар/Енисей	/2137/:	ТН	1704	4251,3	380,8	366,2	363,0	355,6	339,9	355,4	275,1	312,3
2	ПУ ВХХ	40/250297/Кар	/Енисей/2137/	1779/:ПК	1726	8008,7	696,7	619,2	734,3	630,4	686,5	672,7	596,4	665,8
3	Чайка п. Утулик	60/Бай/озеро/		ПО	0	7,8	0,1	0,1	0,1	0,1	1,4	1,4	1,5	1,4
4	Чайка (62км)	60/Кар/Енисей	/2137/1779/:	ПО	1775	0,5	-	-	-	-	0,1	0,1	0,1	0,1
5	Стоки (дожд, каналиц)	91// 999001/	2/37/:	СД	1703	581,0								

№ строки					Лимит забора воды	Использовано воды					Передано другим потребителям				Потери при транспортировке		
	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь		всего	в том числе на нужды				на другие нужды		без использования			после использования	
							хозяйственно-питьевые	производственные	орошения регулярного	с/х водоснабжения	код	количество	код	количество		Код	количество
А	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
1	326,3	396,9	396,4	383,4	5912,7	4251,3		4251,3							СК	1656	0
2	680,2	721,3	641,5	663,7	8016,0	7662,7	6564,7	1098						ПД	26	СК	7043
3	1,4	0,1	0,1	0,1	7,8	7,8	7,8										
4	0,1	-	-	-	0,5	0,5	0,5										
5													СК	581			

№ строки	Наименование приемника	Коды			Расстояние от устья, км	Отведено сточных вод, тыс. куб. м						Содержание загрязняющих веществ в сточных водах сбрасываемых в водные объекты				
		типа приемника	водного объекта (приемника вод)	категории качества воды		всего	в том числе в поверхностные водные объекты			нормативно-очищенных на сооружениях очистки	БПК полная	нефтепродукты	Взвешенные вещества	Сухой остаток		
							загрязненных	нормативно чистых (без очистки)	нормативно-очищенных на сооружениях очистки							
А	Б	В	Г	Д	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
21	Р. Ангара	20/Кар/Енисей/2137/:		СС	1700	2135,1	2135,1						7,921	0,108	7,867	
22	Условный выпуск	20/Кар/Енисей/2137/:		СС	1700	1	1									
23	Болото	31/Кар/Енисей/2137/:		СС	1703	379,0	379,0						1,752	0,046	1,556	
24	Условный выпуск	31/Кар/Енисей/2137/:		СС	1703	1	1									

№ строки	Содержание загрязняющих веществ в сточных водах, сбрасываемых в водные объекты"						
	13	14	15	16	17	18	19
21	52/71,306	40/37,287	03/354,083	29/128,007	28/2801,186	13/431,675	20/11283,284
22	55/46,064	27/15,330	22/12,617	01/113,886	титан/73,596	53/23,114	
23	52/3,251	40/4,670	03/80,908	29/29,473	28/693,322	13/95,983	50/11,511
24	20/949,352	55/8,955	27/2,189	22/2,820	01/22,335	титан/23,802	53/12,399

Верно:
Кат. БОЖИТИ ЧЛАН по ВСР
К.И. Богров



" Показатели в графах 9, 10, 11, 12, а также сульфаты и хлориды приводятся в тоннах, другие показатели: фенолы, ванадий, висмут, кадмий, ртуть, серебро, мышьяк, марганец, никель, свинец, формальдегид, цианиды и т.д. (в графах 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19) - в килограммах.

№ строки	Наименование показателей	Единица измерения	Фактически	№ строки	Наименование показателей	Единица измерения	Фактически
А	Б	В	1	А	Б	В	1
31	Расходы воды в системах оборотного водоснабжения	тыс. куб. м		37	Годовая мощность очистных сооружений, после которых сточные воды сбрасываются в водные объекты, - всего	тыс. куб. м	
32	Расходы воды в системах повторного водоснабжения	"-		38	в том числе обеспечивающая нормативную очистку	"-	
33	Снижение сброса загрязненных сточных вод по сравнению с предыдущим годом	"-		39	Мощность очистных сооружений, после которых сточные воды отводятся на поля орошения, в накопители, рельеф местности и т.д.	"-	
34	Количество дней работы отчитывающегося водопользователя	дней	365	40	Контрольная сумма (31 + 32 + 33 + 34 + 35 + 36 + 37 + 38 + 39)		6376,2
35	Среднее количество часов работы в день	часов	24				
36	Объем воды, забранной из природных объектов, учтенный измерительными приборами	тыс. куб. м	4251,3				

Коды единиц измерения по ОКЕИ: тыс. куб. м - 114; час - 356; км - 061.

Примечание. Значение показателей округляется до первого знака после запятой.

Руководитель организации Говорухин С.Г.

Должностное лицо ответственное за составление формы Главный энергетик

Начальник отдела ООС Трынов А.В.

Савельев А.В.

Савельев А.В.

(ф., и., о.)

(подпись)

Трынов А.В.

56-67-13

(номер контактного телефона)

« 17 » января 2008 г.
(дата составления документа)

