### УТВЕРЖДЕНА приказом Верхне-Волжское БВУ

от « <u>22</u> » мая \_\_\_2014 г. № <u>170</u>

# СХЕМА КОМПЛЕКСНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ И ОХРАНЫ ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ БАССЕЙНА РЕКИ СУРА

#### КНИГА 5

#### ЛИМИТЫ И КВОТЫ НА ЗАБОР ВОДЫ ИЗ ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ И СБРОС СТОЧНЫХ ВОД

#### СОДЕРЖАНИЕ

Введение	3
1. Лимиты забора водных ресурсов из водных объектов бассейна р. Суры	4
по водохозяйственным участкам (водным объектам, подбассейнам и реч-	
ному бассейну в целом)	
2. Квоты субъектов Российской Федерации на забор водных ресурсов из	9
водных объектов бассейна р. Суры по водохозяйственным участкам (вод-	
ным объектам, подбассейнам и речному бассейну в целом).	
3. Лимиты сброса сточных вод, соответствующих нормативам качества, в	36
водные объекты бассейна р. Суры по водохозяйственным участкам (вод-	
ным объектам, подбассейнам и речному бассейну в целом)	
4. Квоты субъектов на сброс сточных вод, соответствующих нормативам	40
качества, в водные объекты бассейна р. Суры по водохозяйственным участ-	
кам (водным объектам, подбассейнам и речному бассейну в целом)	

#### **ВВЕДЕНИЕ**

В книге 5 разработки проекта СКИОВО бассейна р. Суры, в соответствии с техническим заданием, даются следующие основные разделы: лимиты забора водных ресурсов из водных объектов бассейна р. Суры; квоты субъектов Российской Федерации на забор водных ресурсов из водных объектов; лимиты сброса сточных вод, соответствующих нормативам качества, в водные объекты; квоты субъектов Российской Федерации на сброс сточных вод, соответствующих нормативам качества, в водные объекты. Данные приводятся по 28 расчетным водохозяйственным участкам, 4 водохозяйственным участкам и речному бассейну в целом.

При этом использовались материалы промежуточных отчетов по этапам выполнения работы, материалы Верхне-Волжского БВУ (г. Н. Новгород), опубликованные материалы Росгидромета, АНО «Приволжский центр здоровья среды».

Материалы книги 5 содержат конкретную информацию, в основном, в табличной и графической форме. Обоснование разделов, расчеты, пояснения помещены в пояснительную записку, являющуюся приложением к книге 5.

### 1. ЛИМИТЫ ЗАБОРА ВОДНЫХ РЕСУРСОВ ИЗ ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ БАССЕЙНА Р. СУРЫ ПО ВОДОХОЗЯЙСТВЕННЫМ УЧАСТКАМ (ВОДНЫМ ОБЪЕКТАМ, ПОДБАССЕЙНАМ И РЕЧНОМУ БАССЕЙНУ В ЦЕЛОМ)

Установление лимитов забора (изъятия) водных ресурсов из водных объектов бассейна р. Суры производится в соответствии с «Методические указания по установлению квот забора (изъятия) водных ресурсов из водного объекта и квот сброса сточных вод, соответствующих нормативам качества, в границах речных бассейнов, подбассейнов и водохозяйственных участков при различных условиях водности в отношении каждого субъекта Российской Федерации на 2010 год и на последующие годы" [2]..

Лимит забора (изъятия) водных ресурсов из водного объекта характеризует предельный объем забора (изъятия) водных ресурсов из водного объекта, определяемый в соответствии с водохозяйственными балансами по речным бассейнам, подбассейнам и водохозяйственным участкам, а также с утвержденными в установленном порядке нормативами допустимых воздействий на водные объекты.

Информация о потребностях в водных ресурсах по целям их использования обобщается в соответствии с формой федерального государственного статистического наблюдения № 2-ТП (водхоз) «Сведения об использовании воды за 2007г.», и в соответствии с формой государственного водного реестра.

Лимиты забора (изъятия) водных ресурсов вод рассчитываются на основе уравнений водохозяйственного баланса, представленных в «Методике расчета водохозяйственных балансов водных объектов»[4]. Методика расчета лимитов представлена в пояснительной записке, являющейся приложением к книге 5.

Результаты расчетов лимитов забора (изъятия) водных ресурсов по расчетным водохозяйственным участкам (рис. 1.1) представлены в таблице 1.1, а по водохозяйственным участкам и по бассейну в целом в таблице 1.2. В таблицах 1.3. и 1.4. приведены лимиты забора (изъятия) водных ресурсов из водно-

го объекта и сброса сточных вод, соответствующих нормативам качества на 2010-2014гг

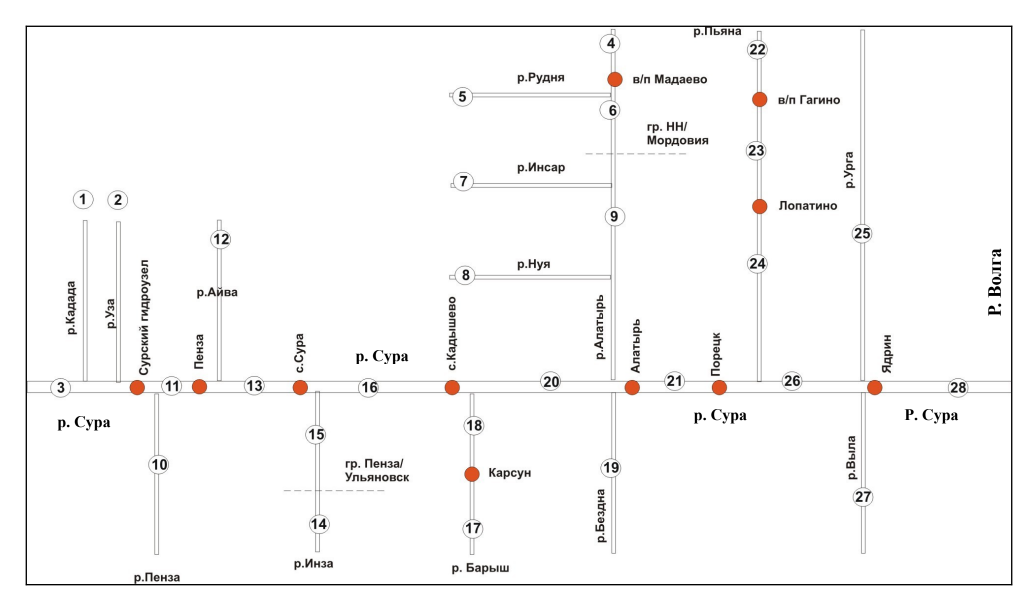


Рис. 1.1. Схема размещения водохозяйственных участков

Таблица 1.1. Лимиты забора (изъятия) водных ресурсов по расчетным водохозяйственным участкам

Наименование бассейна, подбассей-		воды в замыкающе зяйственного участ						Лимит з	забора (изъя	тия) водных	к ресурсов,	млн м <sup>3</sup>				
на, водохозяйственного участка вод-	среднегодовой 50% обеспечен-	среднегодовой 75% обеспечен-	среднегодовой 95% обеспечен-	Год						в том числ	е в период					
noro coperia	ности	ности	ности	104	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
РВХУ 08.01.05.001.01	9,920	7,810	5,460	29,315	1,311	1,374	2,237	9,489	2,806	1,930	1,758	1,645	1,668	1,741	1,900	1,457
РВХУ 08.01.05.001.02	18,750	14,770	9,160	70,064	2,961	3,040	5,749	29,058	4,983	3,499	3,642	3,139	3,079	3,575	3,971	3,367
РВХУ 08.01.05.001.03	47,250	38,690	26,950	163,598	9,255	8,253	14,491	41,191	14,492	9,378	8,870	9,549	13,924	14,414	11,176	8,605
РВХУ 08.01.05.002.04	5,010	3,770	2,390	17,461	0,495	0,475	1,114	9,873	1,513	0,568	0,597	0,591	0,506	0,497	0,562	0,668
РВХУ 08.01.05.002.05	6,440	5,130	3,880	23,247	1,042	1,052	3,188	7,742	1,609	1,259	1,104	1,204	1,133	1,219	1,373	1,322
РВХУ 08.01.05.002.06	17,280	13,050	9,550	66,281	1,413	1,353	8,513	35,173	5,713	2,193	1,743	1,553	1,503	1,663	1,883	3,583
РВХУ 08.01.05.002.07	16,730	13,970	9,610	144,811	9,043	8,958	15,282	35,554	11,165	9,215	9,189	8,917	9,207	9,438	9,419	9,422
РВХУ 08.01.05.002.08	4,540	3,790	2,590	22,274	0,743	0,736	2,679	10,454	1,904	0,941	0,815	0,784	0,761	0,805	0,863	0,785
PBXY 08.01.05.002.09	47,730	37,730	26,960	187,178	8,994	8,814	24,034	72,354	16,114	6,204	7,934	7,394	8,854	8,694	7,324	10,464
РВХУ 08.01.05.003.10	4,750	3,730	2,490	22,136	1,271	1,309	3,453	5,054	1,415	1,293	1,217	1,224	1,342	1,485	1,692	1,380
РВХУ 08.01.05.003.11	51,690	41,860	28,790	295,547	21,552	13,621	30,116	23,548	23,392	13,600	17,359	21,357	45,752	52,375	18,314	14,562
PBXY 08.01.05.003.12	6,690	5,660	4,160	21,919	1,016	0,879	1,618	6,204	2,371	2,509	1,491	1,165	1,110	1,194	1,246	1,115
PBXY 08.01.05.003.13	70,930	59,210	44,310	792,951	42,353	32,019	76,458	241,42	61,124	60,109	27,951	31,918	63,400	74,430	49,015	32,750
PBXY 08.01.05.003.14	15,450	12,900	9,490	53,859	2,328	2,884	4,689	19,379	5,325	3,340	2,727	2,630	2,529	2,904	2,697	2,428
PBXY 08.01.05.003.15	21,180	17,690	14,100	78,783	3,348	4,168	6,859	28,695	7,815	4,875	3,962	3,822	3,672	4,196	3,887	3,487
PBXY 08.01.05.003.16	111,370	89,860	65,590	649,180	38,301	25,517	75,884	150,98	44,526	49,411	23,713	30,820	61,975	71,168	45,181	31,705
PBXY 08.01.05.003.17	12,810	10,430	7,610	34,954	1,794	1,751	3,245	9,540	3,085	2,374	2,315	2,134	2,066	2,307	2,346	1,997
PBXY 08.01.05.003.18	20,340	16,720	12,220	2,075	0,173	0,173	0,173	0,173	0,173	0,173	0,173	0,173	0,173	0,173	0,173	0,173
PBXY 08.01.05.003.19	6,370	4,720	2,960	18,862	0,677	0,707	0,927	8,407	1,707	0,937	0,787	0,857	0,727	1,007	1,077	1,047
PBXY 08.01.05.003.20	150,340	119,910	85,290	612,690	47,890	48,970	183,93	0,089	0,089	19,161	28,699	47,891	79,883	78,274	35,020	42,794
PBXY 08.01.05.004.21	201,780	161,130	114,770	928,943	63,362	63,376	291,87	79,858	0,003	29,892	42,992	62,056	95,200	91,965	48,485	59,889
PBXY 08.01.05.004.22	11,230	8,180	4,250	38,297	1,707	1,906	5,997	15,027	1,666	1,235	2,420	1,716	2,016	1,576	0,984	2,049
PBXY 08.01.05.004.23	17,120	13,440	9,290	46,939	1,308	1,230	7,193	22,795	3,307	1,538	1,406	1,500	1,335	1,458	1,836	2,030
PBXY 08.01.05.004.24	27,840	22,580	16,650	68,445	3,418	3,487	4,523	23,990	6,255	4,245	3,963	3,843	3,827	3,642	3,551	3,703
PBXY 08.01.05.004.25	9,810	7,340	5,030	23,990	0,914	0,934	2,214	10,074	1,994	1,184	1,074	1,014	0,984	1,164	1,294	1,144
PBXY 08.01.05.004.26	249,810	200,430	144,360	455,229	11,877	8,054	363,86	0,666	0,976	0,976	0,976	5,821	45,704	13,472	0,526	2,327
PBXY 08.01.05.004.27	4,790	3,740	2,440	15,042	0,225	0,195	1,773	9,742	0,602	0,260	0,292	0,256	0,262	0,450	0,537	0,446
PBXY 08.01.05.004.28	257,810	205,920	147,410	189,036	0,303	0,298	185,69	0,306	0,299	0,287	0,353	0,301	0,304	0,304	0,300	0,295

Таблица 1.2. Лимиты забора (изъятия) водных ресурсов по водохозяйственным участкам и по бассейну в целом

Наименование бассейна.		в замыкающем сті венного участка, м						Лимит	забора (изъя	тия) водных	ресурсов, м.	пн м <sup>3</sup>				
подбассейна, водохозяй- ственного участка водно-	среднегодовой 50% обеспе-	среднегодовой 75% обеспе-	среднегодовой 95% обеспе-	Всего						в том числ	е в период					
го объекта	ченности	ченности	ченности	Deero	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
BXY 08.01.05.001	47,250	38,690	26,950	167,439	9,575	8,573	14,811	41,511	14,812	9,698	9,190	9,869	14,244	14,734	11,497	8,925
BXY 08.01.05.002	47,730	37,730	26,960	253,989	14,266	14,092	29,704	77,932	21,828	11,830	13,410	12,966	14,522	14,425	12,976	16,044
BXV 08.01.05.003	150,340	119,910	85,290	781,815	59,650	60,128	194,423	11,486	13,657	34,078	47,359	68,695	97,529	91,682	47,151	55,975
BXY 08.01.05.004	257,810	205,920	147,410	207,401	1,608	1,608	187,034	1,778	2,074	2,061	2,111	1,970	1,938	1,999	1,623	1,596
Бассейн р. Суры	257,810	205,920	147,410	555,467	27,939	26,659	212,517	27,844	30,628	31,760	35,578	37,995	34,891	30,932	28,970	29,757

Таблица 1.3. Лимиты (предельные объемы) забора (изъятия) водных ресурсов из поверхностного водного объекта 2010-2014 гг.

№ п/ п	Наименование бассейнового округа, бассейна, подбассейна, водохозяйственного участка водного объекта	Забор (изъятие) водных ресурсов из водного объекта тыс.куб.м/год	Забор (изъятие) водных ресурсов из водного объекта тыс.куб.м/год	Забор (изъятие) водных ресурсов из водного объекта тыс.куб.м/год	Забор (изъятие) водных ресурсов из водного объекта тыс.куб.м/год	Забор (изъятие) водных ресурсов из водного объекта тыс.куб.м/год
1	2	3	5	7	9	11
		ВЕРХНЕВОЛЖ	ССКИЙ БАССЕЙ	ІНОВЫЙ ОКРУІ		
		2010	2011	2012	2013	2014
1	08.01.05. Cypa	301905.7	301905.7	301905.7	303 472.80	303 472.80
2	08.01.05.001 Сура от истока до Сурского г/у	98655.4	98655.4	98655.4	101 529.90	101 529.90
3	08.01.05.002 Алатырь от истока до устья	945.0	945.0	945.0	6 753.30	6 753.30
4	08.01.05.003 Сура от Сур- ского г/у до устья р. Ала- тырь	184167.6	184167.6	184167.6	187 402.20	187 402.20
5	08.01.05.004 Сура от устья р. Алатырь до устья	18137.7	18137.7	18137.7	7 787.40	7 787.40

Таблица 1.4. Лимиты (предельные объемы) забора (изъятия) водных ресурсов из поверхностного водного объекта 2015-2020 гг.

<b>№</b> π/π	Наименование бассейнового округа, бассейна, на, подбассейна, водохозяйственного участка	Забор (изъятие) водных ресурсов из водного объекта мл-н.куб.м/ год	Забор (изъятие) водных ресурсов из водного объекта мл-н.куб.м/ год	Забор (изъятие) водных ресурсов из водного объекта мл-н.куб.м/ год	Забор (изъятие) водных ресурсов из водного объекта мл-н.куб.м/ год	Забор (изъятие) водных ресурсов из водного объекта млнкуб.м/ год	Забор (изъятие) водных ресурсов из водного объекта млн.куб.м/ год
1	водного объекта	3	4	5	6	7	8
1	2	- C	ВЕРХНЕВОЛЖС	-		,	U
		2015	2016	2017	2018	2019	2020
1	08.01.05. Cypa	311.79	316.24	320.47	324.81	329.03	329.82
2	08.01.05.001 Сура от истока до Сурского г/у	104.86	106.10	107.35	108.60	109.84	109.89
3	08.01.05.002 Алатырь от истока до устья	7.50	7.80	7.88	8.07	8.30	8.52
4	08.01.05.003 Сура от Сурского г/у до устья р. Алатырь	187.88	190.24	192.60	194.97	197.34	197.66
5	08.01.05.004 Cy-	11.55	12.10	12.64	13.17	13.55	13.75

ра от устья р. Алатырь до			
устья			

## 2. КВОТЫ СУБЪЕКТОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ НА ЗАБОР ВОДНЫХ РЕСУРСОВ ИЗ ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ БАССЕЙНА Р. СУРЫ ПО ВОДОХОЗЯЙСТВЕННЫМ УЧАСТКАМ (ВОДНЫМ ОБЪЕКТАМ, ПОДБАССЕЙНАМ И РЕЧНОМУ БАССЕЙНУ В ЦЕЛОМ)

Квоты забора (изъятия) водных ресурсов устанавливаются по каждому субъекту Российской Федерации в разрезе бассейна, подбассейнов, водохозяйственных участков, водных объектов в пределах лимитов забора (изъятия) водных ресурсов вод для речного бассейна, подбассейна, водохозяйственного участка с учетом условий водности, норм водопотребления и водоотведения для целей водопользования и структуры водопользования.

Особенностью установления квот забора (изъятия) водных ресурсов является наложение и пересечение единиц гидрографического и водохозяйственного районирования и административно-территориального деления.

При установлении квот забора (изъятия) водных ресурсов по каждому водохозяйственному участку для каждого водохозяйственного участка определяется перечень субъектов Российской Федерации полностью или частично, расположенных на его территории (перечень территориальных единиц). Сумма квот забора (изъятия) водных ресурсов, выделяемых каждой территориальной единице, не должна превышать размер лимита забора (изъятия) водных ресурсов для водохозяйственного участка.

Результаты расчетов распределения квот забора (изъятия) водных ресурсов по расчетным водохозяйственным участкам представлены в таблицах 2.3 – 2.30, а по субъектам РФ в таблице 2.31.

Таблица 2.1. Квоты забора (изъятия) водных ресурсов из водного объекта на 2010-2014гг.

ВХУ	Забор во	дных ресур куб. м/год 2010 год	сов, тыс.	Забор во	одных ресур куб. м/год 2011 год	сов, тыс.	Забор во	дных ресур куб. м/год 2012 год	сов, тыс.	Забор во	одных ресур куб. м/год 2013 год	сов, тыс.	Забор во	одных ресур куб. м/год 2014 год	сов, тыс.
	Всего		ле из вод- бъектов	Всего	в том чис ных об		Всего	в том чис ных об	ле из вод- бъектов	Всего		ле из вод- бъектов	Всего	в том чис ных об	ле из вод- бъектов
		поверх- ностных	подзем- ных		поверх- ностных	подзем- ных		поверх- ностных	подзем- ных		поверх- ностных	подзем- ных		поверх- ностных	подзем- ных
						Ни	іжегородск	ая область							
08.01.05.002 Алатырь	2 837.40	0.00	2 837.40	2 837.40	0.00	2837.40	2837.40	0.00	2837.40	1146.50	0.00	1146.50	1 146.50	0.00	1 146.50
08.01.05.004 Сура от устья р. Алатырь до устья	10127.90	375.30	9752.60	10127.90	375.30	9752.60	10127.90	375.30	9752.60	8387.90	766.40	7 621.50	8 387.90	766.40	7 621.50
Итого по Нижего- родской области	12965.30	375.30	12590.00	12965.30	375.30	12590.00	12965.30	375.30	12590.00	9534.40	766.40	8768.00	9534.40	766.40	8 768.00
						Чу	вашская Р	еспублика							
08.01.05.002 Алатырь	1 208.60	945.00	263.60	1208.60	945.00	263.60	1 208.60	945.00	263.60	1087.00	945.00	142.00	1087.00	945.00	142.00
08.01.05.003 Сура от Сурского г/у до устья р. Алатырь	6 657.80	6564.80	93.00	6657.80	6 564.80	93.00	6 657.80	6564.80	93.00	6723.20	6564.80	158.40	6723.20	6 564.80	158.40
08.01.05.004 Сура от устья р. Алатырь до устья	11 271.50	7948.60	3 322.90	11271.50	7948.60	3322.90	11271.50	7948.60	3322.90	8306.20	7021.00	1285.20	8306.20	7 021.00	1 285.20

Итого по Чувашской Республике	19 137.90	15458.40	3 679.50	19 137.90	15458.40	3 679.50	19 137.90	15458.40	3 679.50	16116.40	14 530.80	1 585.60	16116.40	14530.80	1585.60
						Po	еспублика 1	Мордовия							
08.01.05.002 Алатырь	72 865.00	9 813.80	63 051.20	72 865.00	9 813.80	63 051.20	72 865.00	9 813.80	63 051.20	68 859.50	5 808.30	63051.20	68 859.50	5 808.30	63051.20
08.01.05.003 Сура от Сурского г/у до устья р.Алатырь	4 450.50	4 450.50	0.00	4 084.10	4 450.50	0.00	4 450.50	4 450.50	0.00	3 276.30	3 276.30	0.00	3 276.30	3 276.30	0.00
Итого по Республике Мордовия	77 315.50	14 264.30	63 051.20	76 949.10	14 264.30	63 051.20	77 315.50	14 264.30	63 051.20	72 135.80	9 084.60	63 051.20	72 135.80	9 084.60	63051.20
						]	Пензенская	область							
08.01. 05.001 Сура от истока до Сурского г/у	110 840.50	98 475.40	12 400.00	110 840.50	98 475.40	12 400.00	110875.40	98 475.40	12 400.00	111479.90	101479.90	10 000.00	111479.90	101479.90	10000.00
08.01. 05.003 Сура от Сурского г/у до устья р. Алатырь	182200.00	171552.30	10 900.00	182210.00	171552.30	10 900.00	182452.30	171552.30	10 900.00	184614.30	175814.30	8 800.00	184614.30	175814.30	8800.00
Итого по Пен- зенской области	293040.50	270027.70	23 300.00	293050.50	270027.70	23 300.00	293327.70	270027.70	23 300.00	296094.20	277294.20	18 800.00	296094.20	277294.20	18 800.00
						У	льяновска	я область							
08.01.05.001 Сура от истока до	508.00	180.00	328.00	328.00	180.00	328.00	328.00	180.00	328.00	328.00	50.00	328.00	328.00	50.00	328.00

Сурского г/у															
08.01.05.003 Сура от Сурского г/у до устья р. Алатырь	11 803.00	1 600.00	10 203.00	10 203.00	1 600.00	10 203.00	10 203.00	1 600.00	10 203.00	10 203.00	1 746.80	10 203.00	10 203.00	1 746.80	10 203.00
Итого по Ульянов- ской области	12 311.00	1 780.00	10 531.00	10 531.00	1 780.00	10 531.00	10 531.00	1 780.00	10 531.00	10 531.00	1 796.80	10 531.00	10 531.00	1 796.80	10 531.00
Итого по ВХУ 08.01. 05.001 Су- ра от ис- тока до Сурского г/у	111348.50	98655.40	12728.00	111168.50	98655.40	12728.00	111203.40	98655.40	12728.00	111807.90	101529.90	10328.00	111807.90	101529.90	10328.00
Итого по ВХУ 08.01.05.002 Алатырь	76911.00	10758.80	66 152.20	76911.00	10758.80	66152.20	76911.00	10758.80	66152.20	71093.00	6753.30	64339.70	71093.00	6753.30	64339.70
Итого по ВХУ 08.01. 05.003 Су- ра от Сур- ского г/у до устья р. Алатырь	205111.30	184167.60	21196.00	203154.90	184167.60	21196.00	203763.60	184167.60	21 196.00	204816.80	187402.20	19161.40	204816.80	187402.20	19161.40
Итого по ВХУ 08.01.05.004 Сура от устья р. Алатырь до устья	21399.40	8323.90	13075.50	21399.40	8323.90	13075.50	21 399.40	8 323.90	13 075.50	16694.10	7787.40	8906.70	16 694.10	7787.40	8906.70

Итого по															
бассейну	414770.20	301905.70	113151.70	412633.80	301905.70	113151.70	413277.40	301905.70	113151.70	404411.80	303472.80	102735.80	404411.80	303472.80	102735.80
p.Cypa															

Таблица 2.2. Квоты забора (изъятия) водных ресурсов из водного объекта и сброса сточных вод, соответствующих нормативам качества на 2015-2020гг.

ВХУ		одных рес			одных рес		Забор в	одных рес	сурсов,	Забор	водных рес	урсов,	Забор в	одных рес	урсов,	Забор	водных ресу	урсов,
		н. куб. м/г	од		н. куб. м/го	од		н. куб. м/г	од	M	лн. куб. м/г	од		н. куб. м/г	од	MJ	ін. куб. м/го	Д
		2015 год			2016 год			2017 год			2018 год			2019 год			2020 год	
	Всего	в том ч	исле из	Всего	в том чи	исле из	Всего	в том ч	исле из	Всего	в том чи	исле из	Всего	в том чи	исле из	Всего	в том чи	сле из
		водных	объек-		водных	объек-		водных	объек-		водных о	бъектов		водных	объек-		водных о	бъектов
		TC	В		то	В		то	В	,				то	В			
		по-	под-		по-	под-		по-	под-		поверх-	под-		по-	под-		поверх-	под-
		верх-	зем-		верх-	зем-		верх-	зем-		ностных	зем-		верх-	зем-		ностных	зем-
		ност-	ных		ност-	ных		ност-	ных			ных		ност-	ных			ных
		ных			ных			ных						ных				
								Нижегој	родская	область							,	
08.01.05.002 Алатырь	3.43	0.00	3.43	3.52	0.00	3.52	3.61	0.00	3.61	3.70	0.00	3.70	3.79	0.00	3.79	3.8	0	3.8
08.01.05.004																		
Сура от																		
устья р.	11.76	1.07	10.69	12.12	1.11	11.01	12.48	1.14	11.34	12.84	1.17	11.67	13.20	1.21	11.99	13.6	1.24	12.36
Алатырь до																		
устья																		
Итого по																		
Нижего-	15.19	1.07	14.12	15.64	1.11	14.53	16.09	1.14	14.95	16.54	1.17	15.37	16.99	1.21	15.78	17.40	1.24	16.16
родской					-													
области																		
22.21.25.22	1			1		1	1	Чувашс	кая Ресі	<b>туолика</b>		1					1	
08.01.05.002	1.90	1.65	0.25	2.20	1.91	0.29	2.10	1.83	0.27	2.20	1.90	0.30	2.30	2.00	0.30	2.5	2.17	0.33
Алатырь																		
08.01.05.003																		
Сура от Сурского	7.35	7.18	0.17	7.60	7.42	0.18	7.85	7.66	0.19	8.10	7.90	0.20	8.35	8.15	0.20	8.4	8.2	0.2
г/у до устья	7.33	7.10	0.17	7.00	7.42	0.18	7.65	7.00	0.19	8.10	7.90	0.20	0.33	0.13	0.20	0.4	0.2	0.2
р. Алатырь																		
08.01.05.004	12.40	10.48	1.92	13.00	10.99	2.01	13.60	11.50	2.10	14.20	12.00	2.20	14.60	12.34	2.26	14.8	12.51	2.29
Сура от	12.70	10.70	1.72	15.00	10.77	2.01	13.00	11.50	2.10	17.20	12.00	2.20	17.00	12.57	2.20	17.0	12.31	2.27
устья р.																		
Алатырь до																		
г. до												l			·		1	

Trame a									1			Ι	1	I	1		I	1
устья Итого по																		
Чувашской	21.65	19.31	2.34	22.80	20.32	2.48	23.55	20.99	2.56	24.50	21.80	2.70	25.25	22.49	2.76	25.70	22.88	2.82
<b>Республике</b>	21.03	17.51	2.54	22.00	20.52	2.70	25.55	20.77	2.30	24.50	21.00	2.70	23,23	22.7)	2.70	23.70	22.00	2.02
Terryonike								Республ	цика Мо	пловия								
08.01.05.002												I	1	I	1			
Алатырь	69.28	5.85	63.43	69.83	5.89	63.94	71.69	6.05	65.64	73.14	6.17	66.97	74.64	6.30	68.34	75.19	6.35	68.84
08.01.05.003																		
Сура от																		
Сурского	3.46	3.46	0.00	3.65	3.65	0.00	3.85	3.85	0.00	4.06	4.06	0.00	4.28	4.28	0.00	4.51	4.51	0
г/у до устья																		
р.Алатырь																		
Итого по	72.74	031	(2.42	72.40	0.54	(2.04	75.54	0.00	(5.4	77.30	10.22	(( 07	70.03	10.50	(0.24	70.70	10.00	(0.04
Республике	72.74	9.31	63.43	73.48	9.54	63.94	75.54	9.90	65.64	77.20	10.23	66.97	78.92	10.58	68.34	79.70	10.86	68.84
Мордовия										,								
08.01.								пензе	нская об	ласть		ı	I	1	ı			1
05.001 Cypa	115.09	104.77	10.32	116.46	106.01	10.45	117.83	107.26	10.57	119.20	108.51	10.69	120.57	109.75	10.82	120.6	109.8	10.8
от истока до Сурскогог/у																		
08.01.																		
05.003 Cypa																		
от Сур-																		
ского г/у до	184.26	175.47	8.79	186.24	177.36	8.88	188.22	179.24	8.98	190.20	181.13	9.07	192.18	183.01	9.17	192.2	183.03	9.17
устья р.																		
Алатырь																		
Итого по																		
Пензенской	299.35	280.24	19.11	302.70	283.37	19.33	306.05	286.50	19.55	309.40	289.64	19.76	312.75	292.76	19.99	312.80	292.83	19.97
области																		
								Ульян	овская о	бласть								
08.01.05.001																		
Сура от ис-	0.57	0.09	0.48	0.50	0.09	0.40	0.50	0.09	0.50	0.59	0.09	0.50	0.59	0.09	0.50	0.6	0.00	0.51
тока до	0.57	0.09	0.48	0.58	0.09	0.49	0.59	0.09	0.50	0.39	0.09	0.50	0.39	0.09	0.50	0.6	0.09	0.51
Сурскогог/у																		
08.01.05.003																		
Сура от																		
Сурского	10.34	1.77	8.57	10.56	1.81	8.75	10.78	1.85	8.93	11.00	1.88	9.12	11.10	1.90	9.20	11.2	1.92	9.28
г/у до устья																		
р. Алатырь																		
Итого по	10.91	1.86	9.05	11.14	1.90	9.24	11.37	1.94	9.43	11.59	1.97	9.62	11.69	1.99	9.70	11.80	2.01	9.79

Ульянов- ской области																		
Итого по ВХУ 08.01. 05.001 Су- ра от ис- тока до Сурского г/у	115.66	104.86	10.80	117.04	106.10	10.94	118.42	107.35	11.07	119.79	108.60	11.19	121.16	109.84	11.32	121.20	109.89	11.31
Итого по ВХУ 08.01.05.002 Алатырь	74.61	7.50	67.11	75.55	7.80	67.75	77.40	7.88	69.52	79.04	8.07	70.97	80.73	8.30	72.43	81.49	8.52	72.97
Итого по ВХУ 08.01. 05.003 Су- ра от Сур- ского г/у до устья р. Алатырь	205.41	187.88	17.53	208.05	190.24	17.81	210.70	192.60	18.10	213.36	194.97	18.39	215.91	197.34	18.57	216.31	197.66	18.65
Итого по ВХУ 08.01.05.004 Сура от устья р. Алатырь до устья	24.16	11.55	12.61	25.12	12.10	13.02	26.08	12.64	13.44	27.04	13.17	13.87	27.80	13.55	14.25	28.40	13.75	14.65
Итого по бассейну р.Сура	419.84	311.79	108.05	425.76	316.24	109.5	432.60	320.47	112.1 3	439.23	324.81	114.42	445.60	329.03	116.5 7	447.40	329.82	117.58

Таблица 2.3. Распределение квоты забора (изъятия) водных ресурсов на цели использования на РВХУ 08.01.05.001.01

Наименование целей ис-	Использовано	dні – доля объема квоты	Квота за- бора					В ТО	ом числ	е в пер	иод				
пользования	воды, млн.м3	на различные нужды	(изьятия), млн м <sup>3</sup>	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
				Пензе	нская об	ласть									
Питьевое и хозяйственно- бытовое водоснабжение	0,952	0,49	14,400	0,644	0,675	1,099	4,661	1,379	0,948	0,863	0,808	0,819	0,855	0,933	0,715
Производственные нужды	0,786	0,41	11,889	0,532	0,557	0,907	3,848	1,138	0,783	0,713	0,667	0,677	0,706	0,771	0,591
Орошение	0,1	0,05	1,513	0,068	0,071	0,115	0,490	0,145	0,100	0,091	0,085	0,086	0,090	0,098	0,075
Сельскохозяйственное водоснабжение	0,1	0,05	1,513	0,068	0,071	0,115	0,490	0,145	0,100	0,091	0,085	0,086	0,090	0,098	0,075
Всего	1,938	1,00	29,315	1,311	1,374	2,237	9,489	2,806	1,930	1,758	1,645	1,668	1,741	1,900	1,457

Таблица 2.4. Распределение квоты забора (изъятия) водных ресурсов на цели использования на РВХУ 08.01.05.001.02

Наименование целей ис-	Использо- вано воды,	dні – доля объема квоты	Квота за- бора					ВТ	ом числ	іе в пер	иод				
пользования	млн.м3	на различные нужды	(изьятия), млн м <sup>3</sup>	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
				Пенз	енская (	бласть									
Питьевое и хозяйственно- бытовое водоснабжение	0,917	0,85	36,188	1,530	1,570	2,970	15,009	2,574	1,807	1,881	1,621	1,590	1,847	2,051	1,739
Производственные нужды	0,086	0,08	3,394	0,143	0,147	0,278	1,408	0,241	0,169	0,176	0,152	0,149	0,173	0,192	0,163
Орошение	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Сельскохозяйственное водоснабжение	0,08	0,07	3,157	0,133	0,137	0,259	1,309	0,225	0,158	0,164	0,141	0,139	0,161	0,179	0,152
Всего	1,083	1,00	42,739	1,806	1,854	3,507	17,726	3,040	2,134	2,222	1,915	1,878	2,181	2,422	2,054

Таблица 2.5. Распределение квоты забора (изъятия) водных ресурсов на цели использования на РВХУ 08.01.05.001.03

Наименование целей ис- пользования	Исполь- зовано воды,	dні – доля объема квоты на	Квота за- бора (изьятия),					В	том числ	е в перис	ЭД				
	млн.м3	различные нужды	млн м <sup>3</sup>	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
				]	<b>Тензенск</b>	сая облас	ть								
Питьевое и хозяйственно- бытовое водоснабжение	50,147	0,65	106,063	6,000	5,351	9,395	26,7	9,395	6,080	5,751	6,191	9,027	9,345	7,246	5,579
Производственные нужды	26,435	0,34	55,911	3,163	2,821	4,952	14,07	4,953	3,205	3,031	3,263	4,759	4,926	3,820	2,941
Орошение	0,36	0,0047	0,761	0,043	0,038	0,067	0,192	0,067	0,044	0,041	0,044	0,065	0,067	0,052	0,040
Сельскохозяйственное водоснабжение	0,408	0,01	0,863	0,049	0,044	0,076	0,217	0,076	0,049	0,047	0,050	0,073	0,076	0,059	0,045
Всего	77,35	1	163,598	9,255	8,253	14,49	41,19	14,49	9,378	8,870	9,549	13,92	14,41	11,17	8,605

Таблица 2.6. Распределение квоты забора (изъятия) водных ресурсов на цели использования на РВХУ 08.01.05.001.04

Наименование целей ис- пользования	Исполь- зовано воды, мл-	dні – доля объема квоты на различные	Квота за- бора (изьятия),			1		В	том числ	е в перис	од				
	н.м3	нужды	млн м <sup>3</sup>	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
				Низ	жегород	ская обл	асть								
Питьевое и хозяйственно- бытовое водоснабжение	0,695	0,65	11,320	0,321	0,308	0,722	6,401	0,981	0,368	0,387	0,383	0,328	0,322	0,365	0,433
Производственные нужды	0,375	0,35	6,108	0,173	0,166	0,390	3,454	0,529	0,199	0,209	0,207	0,177	0,174	0,197	0,234
Орошение	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Сельскохозяйственное водоснабжение	0,002	0,0019	0,033	0,001	0,001	0,002	0,018	0,003	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001
Всего	1,072	1	17,461	0,495	0,475	1,114	9,873	1,513	0,568	0,597	0,591	0,506	0,497	0,562	0,668

Таблица 2.7. Распределение квоты забора (изъятия) водных ресурсов на цели использования на РВХУ 08.01.05.001.05

Наименование целей ис-	Использовано	dні – доля объема	Квота за-	TIM) Bo,	, 1		,	В Т	ом числе						
пользования	воды, млн.м3	квоты на различные нужды	(изьятия), млн м <sup>3</sup>	Ι	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
				Нижег	ородская	і області	<b>.</b>								
Питьевое и хозяйственно- бытовое водоснабжение	0,875	0,74	12,260	0,549	0,555	1,681	4,083	0,848	0,664	0,582	0,635	0,598	0,643	0,724	0,697
Производственные нужды	0,206	0,17	2,886	0,129	0,131	0,396	0,961	0,200	0,156	0,137	0,149	0,141	0,151	0,170	0,164
Орошение	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Сельскохозяйственное водоснабжение	0,097	0,08	1,359	0,061	0,061	0,186	0,453	0,094	0,074	0,065	0,070	0,066	0,071	0,080	0,077
Всего	1,178	1	16,505	0,740	0,747	2,264	5,497	1,142	0,894	0,784	0,855	0,805	0,866	0,975	0,939
				Респу	блика М	ордовия									
Питьевое и хозяйственно- бытовое водоснабжение	0,063	0,13	0,883	0,040	0,040	0,121	0,294	0,061	0,048	0,042	0,046	0,043	0,046	0,052	0,050
Производственные нужды	0,254	0,53	3,560	0,160	0,161	0,488	1,186	0,246	0,193	0,169	0,184	0,174	0,187	0,210	0,203
Орошение	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Сельскохозяйственное водоснабжение	0,164	0,34	2,299	0,103	0,104	0,315	0,766	0,159	0,124	0,109	0,119	0,112	0,121	0,136	0,131
Всего	0,481	1	6,742	0,302	0,305	0,925	2,245	0,467	0,365	0,320	0,349	0,329	0,354	0,398	0,383

Таблица 2.8. Распределение квоты забора (изъятия) водных ресурсов на цели использования на РВХУ 08.01.05.001.06

Наименование целей ис-	Использовано воды,	dні – доля объема квоты на	Квота забора (изья-					ВЛ	гом числе	е в перио	Д				
	млн.м3	различные нужды	тия), млн м <sup>3</sup>	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
				киН	кегородс	кая обла	сть								
Питьевое и хозяйственно- бытовое водоснабжение	0,158	0,33	21,727	0,463	0,443	2,790	11,53	1,873	0,719	0,571	0,509	0,493	0,545	0,617	1,174
Производственные нужды	0,289	0,60	39,741	0,847	0,811	5,104	21,08	3,425	1,315	1,045	0,931	0,901	0,997	1,129	2,148
Орошение	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Сельскохозяйственное водоснабжение	0,035	0,07	4,813	0,103	0,098	0,618	2,554	0,415	0,159	0,127	0,113	0,109	0,121	0,137	0,260
Bcero	0,482	1	66,281	1,413	1,353	8,513	35,17	5,713	2,193	1,743	1,553	1,503	1,663	1,883	3,583

Таблица 2.9. Распределение квоты забора (изъятия) водных ресурсов на цели использования на РВХУ 08.01.05.001.07

Наименование целей использования	Использо- вано воды, мл-	dні – доля объема квоты на	Квота забора (изья-			1		В	том числ	е в перис	од				
	н.м3	различные нужды	тия), млн м <sup>3</sup>	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
				Pe	спублик	а Мордо	вия								
Питьевое и хозяйственно- бытовое водоснабжение	39,507	0,73	105,771	6,605	6,543	11,16	25,96	8,155	6,731	6,712	6,513	6,725	6,894	6,880	6,882
Производственные нужды	12,445	0,23	33,319	2,081	2,061	3,516	8,180	2,569	2,120	2,114	2,052	2,118	2,172	2,167	2,168
Орошение	0,612	0,01	1,638	0,102	0,101	0,173	0,402	0,126	0,104	0,104	0,101	0,104	0,107	0,107	0,107
Сельскохозяйственное водоснабжение	1,525	0,03	4,083	0,255	0,253	0,431	1,002	0,315	0,260	0,259	0,251	0,260	0,266	0,266	0,266
Всего	54,089	1	144,811	9,043	8,958	15,28	35,55	11,16	9,215	9,189	8,917	9,207	9,438	9,419	9,422

Таблица 2.10. Распределение квоты забора (изъятия) водных ресурсов на цели использования на РВХУ 08.01.05.001.08

Наименование целей использования	Использовано воды, млн.м3	dні – доля объема квоты на различные нужды	Квота за- бора (изьятия), млн м <sup>3</sup>	I	II	III	IV	B Te	ом числе VI	в период VII	VIII	IX	X	XI	XII
		<b>.</b>													
				Pec	публика	Мордов	ия								
Питьевое и хозяй- ственно-бытовое водоснабжение	1,513	0,36	8,103	0,270	0,268	0,975	3,803	0,693	0,342	0,297	0,285	0,277	0,293	0,314	0,286
Производственные нужды	2,266	0,54	12,136	0,405	0,401	1,460	5,696	1,038	0,513	0,444	0,427	0,415	0,439	0,470	0,428
Орошение	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Сельскохозяйственное водоснабжение	0,38	0,09	2,035	0,068	0,067	0,245	0,955	0,174	0,086	0,074	0,072	0,070	0,074	0,079	0,072
Всего	4,159	1	22,274	0,743	0,736	2,679	10,454	1,904	0,941	0,815	0,784	0,761	0,805	0,863	0,785

Таблица 2.11. Распределение квоты забора (изъятия) водных ресурсов на цели использования на РВХУ 08.01.05.001.09

Наименование целей использования	Использовано воды, млн.м3	dні – доля объема квоты на	Квота за- бора (изьятия),					ВТ	ом числе	в период					
		различные нужды	млн м <sup>3</sup>	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
				Peo	спублика	Мордов	ия								
Питьевое и хозяй- ственно-бытовое водоснабжение	0,492	0,34	38,253	1,838	1,801	4,912	14,787	3,293	1,268	1,621	1,511	1,809	1,777	1,497	2,139
Производственные нужды	0,691	0,48	53,726	2,582	2,530	6,898	20,768	4,625	1,781	2,277	2,122	2,541	2,495	2,102	3,003
Орошение	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Сельскохозяйственное водоснабжение	0,247	0,17	19,204	0,923	0,904	2,466	7,424	1,653	0,637	0,814	0,759	0,908	0,892	0,751	1,074
Всего	1,43	1	111,184	5,342	5,236	14,276	42,978	9,572	3,685	4,713	4,392	5,259	5,164	4,350	6,216
				Pe	спублика	а Чуваш	ия					•			
Питьевое и хозяй- ственно-бытовое водоснабжение	0,072	0,07	5,595	0,269	0,263	0,718	2,163	0,482	0,185	0,237	0,221	0,265	0,260	0,219	0,313
Производственные нужды	0,906	0,93	70,400	3,383	3,315	9,039	27,213	6,061	2,333	2,984	2,781	3,330	3,270	2,755	3,936
Орошение	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Сельскохозяйственное водоснабжение	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Всего	0,978	1	75,994	3,652	3,578	9,758	29,376	6,542	2,519	3,221	3,002	3,595	3,530	2,974	4,248

Таблица 2.12. Распределение квоты забора (изъятия) водных ресурсов на цели использования на РВХУ 08.01.05.001.10

Наименование целей использования	Использовано воды, млн.м3	dні – доля объема квоты на раз-	Квота за- бора (изьятия),					В	том числ	е в пери	од				
		личные нуж- ды	млн м <sup>3</sup>	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
				Пе	нзенская	і області	Ь								
Питьевое и хозяй- ственно-бытовое водо- снабжение	0,902	0,50	11,148	0,640	0,659	1,739	2,545	0,713	0,651	0,613	0,617	0,676	0,748	0,852	0,695
Производственные нужды	0,502	0,28	6,205	0,356	0,367	0,968	1,417	0,397	0,362	0,341	0,343	0,376	0,416	0,474	0,387
Орошение	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Сельскохозяйственное водоснабжение	0,387	0,22	4,783	0,275	0,283	0,746	1,092	0,306	0,279	0,263	0,265	0,290	0,321	0,366	0,298
Всего	1,791	1	22,136	1,271	1,309	3,453	5,054	1,415	1,293	1,217	1,224	1,342	1,485	1,692	1,380

Таблица 2.13. Распределение квоты забора (изъятия) водных ресурсов на цели использования на РВХУ 08.01.05.001.11

Наименование целей ис- пользования	Использовано воды, млн.м3	dні – доля объема квоты на различные нужды	Квота за- бора (изьятия), млн м <sup>3</sup>	I	II	III	IV	V	том числ VI	е в пери	од VIII	IX	X	XI	XII
				Пе	нзенская	і області	Ь								
Питьевое и хозяй- ственно-бытовое водо- снабжение	12,413	0,08	24,727	1,803	1,140	2,520	1,970	1,957	1,138	1,452	1,787	3,828	4,382	1,532	1,218
Производственные нуж- ды	135,719	0,91	270,352	19,714	12,460	27,549	21,540	21,398	12,441	15,879	19,536	41,851	47,910	16,753	13,321
Орошение	0,21	0,00	0,418	0,031	0,019	0,043	0,033	0,033	0,019	0,025	0,030	0,065	0,074	0,026	0,021
Сельскохозяйственное водоснабжение	0,025	0,00	0,050	0,004	0,002	0,005	0,004	0,004	0,002	0,003	0,004	0,008	0,009	0,003	0,002
Всего	148,367	1	295,547	21,552	13,621	30,116	23,548	23,392	13,600	17,359	21,357	45,752	52,375	18,314	14,562

Таблица 2.14. Распределение квоты забора (изъятия) водных ресурсов на цели использования на РВХУ 08.01.05.001.12

Наименование целей ис-	Исполь- зовано воды,	dні – доля объема квоты на	Квота за- бора (изья-					В	том числ	е в перис	ЭД				
	млн.м3	различные нужды	тия), млн м <sup>3</sup>	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
				Ι	Іензенск	ая облас	ТЬ								
Питьевое и хозяйственно- бытовое водоснабжение	0,068	0,87	19,109	0,886	0,766	1,411	5,409	2,067	2,187	1,300	1,016	0,967	1,041	1,086	0,972
Производственные нужды	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Орошение	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Сельскохозяйственное водоснабжение	0,01	0,13	2,810	0,130	0,113	0,207	0,795	0,304	0,322	0,191	0,149	0,142	0,153	0,160	0,143
Всего	0,078	1	21,919	1,016	0,879	1,618	6,204	2,371	2,509	1,491	1,165	1,110	1,194	1,246	1,115

Таблица 2.15. Распределение квоты забора (изъятия) водных ресурсов на цели использования на РВХУ 08.01.05.001.13

Наименование целей использования	Исполь- зовано воды,	dні – доля объема квоты на	Квота за- бора (изья-					В	гом числе	е в перио,	ц				
	млн.м3	различные нужды	тия), млн м <sup>3</sup>	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
				]	<b>Тензенск</b>	ая обла	сть								
Питьевое и хозяйственно- бытовое водоснабжение	2,212	0,52	410,967	21,950	16,595	39,626	125,124	31,679	31,153	14,486	16,543	32,859	38,575	25,403	16,97
Производственные нужды	1,599	0,37	297,078	15,867	11,996	28,645	90,449	22,900	22,520	10,472	11,958	23,753	27,885	18,363	12,27
Орошение	0,031	0,01	5,759	0,308	0,233	0,555	1,754	0,444	0,437	0,203	0,232	0,460	0,541	0,356	0,238
Сельскохозяйственное водоснабжение	0,426	0,10	79,146	4,227	3,196	7,631	24,097	6,101	6,000	2,790	3,186	6,328	7,429	4,892	3,269
Всего	4,268	1	792,951	42,353	32,019	76,458	241,424	61,124	60,109	27,951	31,918	63,400	74,430	49,015	32,75

Таблица 2.16. Распределение квоты забора (изъятия) водных ресурсов на цели использования на РВХУ 08.01.05.001.14

Наименование целей	Использо-	dні – доля объема квоты на	Квота забо- ра (изья-					В	том числ	е в перис	од				
использования	вано воды, млн.м3	различные нужды	тия), млн м <sup>3</sup>	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
				У	льяновс	кая обла	сть								
Питьевое и хозяй- ственно-бытовое водо- снабжение	1,539	0,73	39,340	1,700	2,106	3,425	14,15	3,889	2,440	1,992	1,921	1,847	2,121	1,970	1,773
Производственные нужды	0,527	0,25	13,471	0,582	0,721	1,173	4,847	1,332	0,835	0,682	0,658	0,633	0,726	0,675	0,607
Орошение	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Сельскохозяйственное водоснабжение	0,041	0,02	1,048	0,045	0,056	0,091	0,377	0,104	0,065	0,053	0,051	0,049	0,057	0,052	0,047
Всего	2,107	1	53,859	2,328	2,884	4,689	19,37	5,325	3,340	2,727	2,630	2,529	2,904	2,697	2,428

Таблица 2.17. Распределение квоты забора (изъятия) водных ресурсов на цели использования на РВХУ 08.01.05.001.15

Наименование целей использования	Использовано воды, млн.м3	dні – доля объема квоты на различные нужды	Квота забора (изьятия), млн	I	II	III	IV	V	том числ VI	е в перио	од VIII	IX	X	XI	XII
				]	Пензенсь	сая облас	сть								
Питьевое и хозяй- ственно-бытовое водо- снабжение	0,987	0,43	33,531	1,425	1,774	2,919	12,21	3,326	2,075	1,686	1,627	1,563	1,786	1,654	1,484
Производственные нужды	1,332	0,57	45,252	1,923	2,394	3,940	16,48	4,489	2,800	2,276	2,195	2,109	2,410	2,232	2,003
Орошение	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Сельскохозяйственное водоснабжение	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Всего	2,319	1	78,783	3,348	4,168	6,859	28,69	7,815	4,875	3,962	3,822	3,672	4,196	3,887	3,487

Таблица 2.18. Распределение квоты забора (изъятия) водных ресурсов на цели использования на РВХУ 08.01.05.001.16

таолица 2.18. Рас	пределение		opa (nsb)	TIMAJE	одпыл	c pecyl	сов п	и цели	испол	ьзоваг	тил па	IDAJ	00.01	.03.00	1.10
Наименование пелей ис-	Использовано	dні – доля объема	Квота за- бора					В	том числ	е в пери	од				
пользования	воды, млн.м3	квоты на различные нужды	(изьятия), млн м <sup>3</sup>	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
				Уль	яновска	я област	ГЬ								
Питьевое и хозяй- ственно-бытовое водо- снабжение	0,05	0,67	51,502	3,039	2,024	6,020	11,978	3,532	3,920	1,881	2,445	4,917	5,646	3,584	2,515
Производственные нуж- ды	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Орошение	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Сельскохозяйственное водоснабжение	0,025	0,33	25,751	1,519	1,012	3,010	5,989	1,766	1,960	0,941	1,223	2,458	2,823	1,792	1,258
Всего	0,075	1	77,252	4,558	3,037	9,030	17,966	5,299	5,880	2,822	3,668	7,375	8,469	5,377	3,773
				Респ	ублика	Мордові	ия								
Питьевое и хозяй- ственно-бытовое водо- снабжение	0,281	0,51	289,571	17,084	11,382	33,849	67,345	19,861	22,040	10,577	13,748	27,645	31,745	20,153	14,142
Производственные нуж- ды	0,169	0,30	174,155	10,275	6,845	20,357	40,503	11,945	13,255	6,362	8,268	16,626	19,092	12,121	8,506
Орошение	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Сельскохозяйственное водоснабжение	0,105	0,19	108,203	6,384	4,253	12,648	25,164	7,421	8,236	3,952	5,137	10,330	11,862	7,531	5,284
Всего	0,555	1	571,928	33,743	22,481	66,854	133,01	39,227	43,531	20,891	27,153	54,600	62,699	39,804	27,932

Таблица 2.19. Распределение квоты забора (изъятия) водных ресурсов на цели использования на РВХУ 08.01.05.001.17

Наименование целей использования	Исполь- зовано воды, млн.м3	dні — доля объема квоты на различные нужды	Квота за- бора (изьятия), млн м <sup>3</sup>	I	II	III	IV	V	том числ VI	е в перио	од VIII	IX	X	XI	XII
				У	льяновс	кая обла	сть								
Питьевое и хозяйственно- бытовое водоснабжение	1,082	0,62	21,636	1,110	1,084	2,009	5,905	1,910	1,470	1,433	1,321	1,279	1,428	1,452	1,236
Производственные нужды	0,604	0,35	12,078	0,620	0,605	1,121	3,296	1,066	0,820	0,800	0,737	0,714	0,797	0,810	0,690
Орошение	0,01	0,01	0,200	0,010	0,010	0,019	0,055	0,018	0,014	0,013	0,012	0,012	0,013	0,013	0,011
Сельскохозяйственное водоснабжение	0,052	0,03	1,040	0,053	0,052	0,097	0,284	0,092	0,071	0,069	0,063	0,061	0,069	0,070	0,059
Всего	1,748	1	34,954	1,794	1,751	3,245	9,540	3,085	2,374	2,315	2,134	2,066	2,307	2,346	1,997

Таблица 2.20. Распределение квоты забора (изъятия) водных ресурсов на цели использования на РВХУ 08.01.05.001.18

Наименование пелей ис-	Исполь-	dні – доля объема	Квота за-		,	•		В	том числ	е в перис	ЭД				
пользования	зовано воды, млн.м3	квоты на различные нужды	бора (изьятия), млн м <sup>3</sup>	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
				У	льяновс	кая обла	сть								
Питьевое и хозяйственно- бытовое водоснабжение	1,485	0,76	1,579	0,132	0,132	0,132	0,132	0,132	0,132	0,132	0,132	0,132	0,132	0,132	0,132
Производственные нужды	0,3	0,15	0,319	0,027	0,027	0,027	0,027	0,027	0,027	0,027	0,027	0,027	0,027	0,027	0,027
Орошение	0,011	0,01	0,012	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001
Сельскохозяйственное водоснабжение	0,156	0,08	0,166	0,014	0,014	0,014	0,014	0,014	0,014	0,014	0,014	0,014	0,014	0,014	0,014
Всего	1,952	1	2,075	0,173	0,173	0,173	0,173	0,173	0,173	0,173	0,173	0,173	0,173	0,173	0,173

Таблица 2.21. Распределение квоты забора (изъятия) водных ресурсов на цели использования на РВХУ 08.01.05.001.19

Наименование целей ис-	Использо- вано воды,	dнi – доля объема квоты на	Квота за- бора (изья-					В	том числ	е в перис	рд				
пользования	млн.м3	различные нужды	тия), млн м <sup>3</sup>	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
				Pe	еспублик	а Чувац	гия								
Питьевое и хозяй- ственно-бытовое водо- снабжение	0,006	0,03	0,560	0,020	0,021	0,028	0,250	0,051	0,028	0,023	0,025	0,022	0,030	0,032	0,031
Производственные нуж- ды	0,11	0,54	10,271	0,369	0,385	0,505	4,578	0,929	0,510	0,428	0,467	0,396	0,548	0,586	0,570
Орошение	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Сельскохозяйственное водоснабжение	0,086	0,43	8,030	0,288	0,301	0,395	3,579	0,727	0,399	0,335	0,365	0,309	0,429	0,458	0,446
Всего	0,202	1	18,862	0,677	0,707	0,927	8,407	1,707	0,937	0,787	0,857	0,727	1,007	1,077	1,047

Таблица 2.22. Распределение квоты забора (изъятия) водных ресурсов на цели использования на РВХУ 08.01.05.001.20

Таолица 2.22. Гасп	ределени	IC KDUIDI 3	aoopa (ns	DAIMA	, водп	na pec	урсов і	па цел	и испо	льзова	лил па	1DX3	, 00.01	.05.00	1.20
Наименование целей ис-	Исполь- зовано	dні – доля объема	Квота за- бора					В	том числ	е в перис	од				,
пользования	воды, млн.м3	квоты на различные нужды	(изьятия), млн м <sup>3</sup>	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
				У	льяновс	кая обла	сть								
Питьевое и хозяйственно- бытовое водоснабжение	0,421	0,96	83,666	6,540	6,687	25,11	0,012	0,012	2,617	3,919	6,540	10,90	10,68	4,782	5,844
Производственные нужды	0,017	0,04	3,378	0,264	0,270	1,014	0,000	0,000	0,106	0,158	0,264	0,440	0,432	0,193	0,236
Орошение	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Сельскохозяйственное водоснабжение	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Всего	0,438	1	87,045	6,804	6,957	26,13	0,013	0,013	2,722	4,077	6,804	11,34	11,12	4,975	6,080
				Pec	публика	Мордон	ская								
Питьевое и хозяйственно- бытовое водоснабжение	0,338	0,32	67,171	5,250	5,369	20,16	0,010	0,010	2,101	3,146	5,250	8,758	8,581	3,839	4,692
Производственные нужды	0,427	0,40	84,858	6,633	6,782	25,47	0,012	0,012	2,654	3,975	6,633	11,06	10,84	4,850	5,927
Орошение	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Сельскохозяйственное водоснабжение	0,305	0,29	60,613	4,738	4,845	18,19	0,009	0,009	1,896	2,839	4,738	7,903	7,744	3,465	4,234
Всего	1,07	1	212,643	16,62	16,99	63,83	0,031	0,031	6,650	9,960	16,62	27,72	27,16	12,15	14,85
				P	еспублин	са Чуваг	ция								
Питьевое и хозяйственно- бытовое водоснабжение	1,204	0,76	239,273	18,70	19,12	71,82	0,035	0,035	7,483	11,20	18,70	31,19	30,56	13,67	16,71
Производственные нужды	0,365	0,23	72,537	5,670	5,798	21,77	0,011	0,011	2,268	3,398	5,670	9,457	9,267	4,146	5,066
Орошение	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Сельскохозяйственное водоснабжение	0,006	0,00	1,192	0,093	0,095	0,358	0,000	0,000	0,037	0,056	0,093	0,155	0,152	0,068	0,083
Всего	1,575	1	313,003	24,46	25,01	93,96	0,046	0,046	9,789	14,66	24,46	40,80	39,98	17,89	21,86

Таблица 2.23. Распределение квоты забора (изъятия) водных ресурсов на цели использования на РВХУ 08.01.05.001.21

	1		• `												
Наименование целей	Использовано	dні – доля объема	Квота за- бора					В	том числ	е в пери	од				
использования	воды, млн.м3	квоты на различные нужды	(изьятия), млн м <sup>3</sup>	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
				Pec	публика	Чуваши	ІЯ								
Питьевое и хозяй- ственно-бытовое водо- снабжение	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Производственные нужды	0,008	0,21	195,567	13,339	13,342	61,445	16,812	0,001	6,293	9,051	13,065	20,042	19,361	10,207	12,608
Орошение	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Сельскохозяйственное водоснабжение	0,03	0,79	733,376	50,023	50,033	230,42	63,046	0,002	23,599	33,941	48,992	75,158	72,604	38,277	47,281
Всего	0,038	1	928,943	63,362	63,376	291,86	79,858	0,003	29,892	42,992	62,056	95,200	91,965	48,485	59,889

Таблица 2.24. Распределение квоты забора (изъятия) водных ресурсов на цели использования на РВХУ 08.01.05.001.22

Наименование целей использования	Использовано воды, млн.м3	dнi – доля объема квоты на различные	Квота за- бора (изьятия), млн м <sup>3</sup>	I	II	III	IV	V	том числ	е в пери	од VIII	IX	X	XI	XII
		нужды	112221 111												
				Ниже	городск	ая облас	ть								
Питьевое и хозяй- ственно-бытовое водо- снабжение	0,216	0,51	19,602	0,874	0,975	3,070	7,691	0,853	0,632	1,239	0,878	1,032	0,806	0,504	1,049
Производственные нуж- ды	0,033	0,08	2,995	0,133	0,149	0,469	1,175	0,130	0,097	0,189	0,134	0,158	0,123	0,077	0,160
Орошение	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Сельскохозяйственное водоснабжение	0,173	0,41	15,700	0,700	0,781	2,459	6,160	0,683	0,506	0,992	0,704	0,826	0,646	0,403	0,840
Всего	0,422	1	38,297	1,707	1,906	5,997	15,02	1,666	1,235	2,420	1,716	2,016	1,576	0,984	2,049

Таблица 2.25. Распределение квоты забора (изъятия) водных ресурсов на цели использования на РВХУ 08.01.05.001.23

Наименование целей	Использовано	dні – доля объема квоты на	Квота за- бора					ВТ	ом числе	в период					
использования	воды, млн.м3	квоты на различные нужды	(изьятия), млн м <sup>3</sup>	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
				киН	кегородс	кая обла	сть								
Питьевое и хозяй- ственно-бытовое водоснабжение	0,639	0,68	32,079	0,894	0,841	4,916	15,579	2,260	1,051	0,961	1,025	0,913	0,997	1,255	1,388
Производственные нужды	0,01	0,01	0,502	0,014	0,013	0,077	0,244	0,035	0,016	0,015	0,016	0,014	0,016	0,020	0,022
Орошение	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Сельскохозяйственное водоснабжение	0,286	0,31	14,358	0,400	0,376	2,200	6,973	1,012	0,471	0,430	0,459	0,408	0,446	0,562	0,621
Всего	0,935	1	46,939	1,308	1,230	7,193	22,795	3,307	1,538	1,406	1,500	1,335	1,458	1,836	2,030

Таблица 2.26. Распределение квоты забора (изъятия) водных ресурсов на цели использования на РВХУ 08.01.05.001.24

Наименование целей использования	Использовано воды, млн.м3	dні – доля объема квоты на различные нужды	Квота за- бора (изьятия), млн м <sup>3</sup>	I	II	III	IV	B Te	ом числе VI	в период VII	VIII	IX	X	XI	XII
Нижегородская область															
Питьевое и хозяй- ственно-бытовое водоснабжение	2,39	0,45	31,035	1,550	1,581	2,051	10,878	2,836	1,925	1,797	1,742	1,735	1,651	1,610	1,679
Производственные нужды	2,275	0,43	29,541	1,475	1,505	1,952	10,354	2,700	1,832	1,710	1,659	1,652	1,572	1,533	1,598
Орошение	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Сельскохозяйственное водоснабжение	0,606	0,11	7,869	0,393	0,401	0,520	2,758	0,719	0,488	0,456	0,442	0,440	0,419	0,408	0,426
Всего	5,271	1	68,445	3,418	3,487	4,523	23,990	6,255	4,245	3,963	3,843	3,827	3,642	3,551	3,703

Таблица 2.27. Распределение квоты забора (изъятия) водных ресурсов на цели использования на РВХУ 08.01.05.001.25

Наименование целей использования	Использовано воды, млн.м3	dні — доля объема квоты на различные нужды	Квота за- бора (изьятия),					в то	ом числе	в период												
			млн м <sup>3</sup>	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII							
				киН	кегородс	кая обла	сть															
Питьевое и хозяй- ственно-бытовое водоснабжение	1,101	0,62	14,982	0,571	0,583	1,383	6,291	1,245	0,740	0,671	0,633	0,615	0,727	0,808	0,715							
Производственные нужды	0,28	0,16	3,810	0,145	0,148	0,352	1,600	0,317	0,188	0,171	0,161	0,156	0,185	0,206	0,182							
Орошение	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							
Сельскохозяйственное водоснабжение	0,382	0,22	5,198	0,198	0,202	0,480	2,183	0,432	0,257	0,233	0,220	0,213	0,252	0,280	0,248							
Всего	1,763	1	23,990	0,914	0,934	2,214	10,074	1,994	1,184	1,074	1,014	0,984	1,164	1,294	1,144							

Таблица 2.28. Распределение квоты забора (изъятия) водных ресурсов на цели использования на РВХУ 08.01.05.001.26

Таолица 2.28. Р	аспределени		acopa (ns	DVINY	, водпі	na pec	урсов	'				IDM	, 00.01	.05.00	1.20
		dні – доля объема	Квота за-					В	том числ	е в пери	ОД				
,	Использовано воды, млн.м3	квоты на различные нужды	бора (изьятия), млн м <sup>3</sup>	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
				Ни	жегород	ская обл	асть	•		•			•		•
Питьевое и хозяй- ственно-бытовое водоснабжение	0,325	0,70	29,931	0,781	0,530	23,92	0,044	0,064	0,064	0,064	0,383	3,005	0,886	0,035	0,153
Производственные нужды	0,088	0,19	8,104	0,211	0,143	6,478	0,012	0,017	0,017	0,017	0,104	0,814	0,240	0,009	0,041
Орошение	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Сельскохозяйственное водоснабжение	0,052	0,11	4,789	0,125	0,085	3,828	0,007	0,010	0,010	0,010	0,061	0,481	0,142	0,006	0,024
Всего	0,465	1	42,824	1,117	0,758	34,22	0,063	0,092	0,092	0,092	0,548	4,300	1,267	0,049	0,219
Республика Мордовия															
Питьевое и хозяй- ственно-бытовое водоснабжение	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Производственные нужды	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Орошение	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Сельскохозяйственное водоснабжение	0,023	1,00	2,118	0,055	0,037	1,693	0,003	0,005	0,005	0,005	0,027	0,213	0,063	0,002	0,011
Всего	0,023	1	2,118	0,055	0,037	1,693	0,003	0,005	0,005	0,005	0,027	0,213	0,063	0,002	0,011
				P	еспублиі	ка Чуваг	шия								
Питьевое и хозяй- ственно-бытовое водоснабжение	2,97	0,67	273,524	7,136	4,840	218,6	0,400	0,586	0,586	0,586	3,497	27,46	8,094	0,316	1,398
Производственные нужды	1,392	0,31	128,197	3,345	2,268	102,4	0,187	0,275	0,275	0,275	1,639	12,87	3,794	0,148	0,655
Орошение	0,015	0,00	1,381	0,036	0,024	1,104	0,002	0,003	0,003	0,003	0,018	0,139	0,041	0,002	0,007
Сельскохозяйственное водоснабжение	0,078	0,02	7,183	0,187	0,127	5,742	0,011	0,015	0,015	0,015	0,092	0,721	0,213	0,008	0,037
Всего	4,455	1	410,286	10,70	7,259	327,9	0,600	0,879	0,879	0,879	5,246	41,19	12,14	0,474	2,097

Таблица 2.29. Распределение квоты забора (изъятия) водных ресурсов на цели использования на РВХУ 08.01.05.001.27

Наименование целей ис-	Использовано	dні – доля объема квоты	Квота за- бора												
пользования	воды, млн.м3	на различные нужды	(изьятия), млн м <sup>3</sup>	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
Республика Чувашия															
Питьевое и хозяйственно- бытовое водоснабжение	0,224	0,41	6,228	0,093	0,081	0,734	4,034	0,249	0,108	0,121	0,106	0,109	0,186	0,222	0,185
Производственные нужды	0,045	0,08	1,251	0,019	0,016	0,147	0,810	0,050	0,022	0,024	0,021	0,022	0,037	0,045	0,037
Орошение	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Сельскохозяйственное водоснабжение	0,272	0,50	7,563	0,113	0,098	0,891	4,898	0,303	0,131	0,147	0,129	0,132	0,226	0,270	0,224
Всего	0,541	1	15,042	0,225	0,195	1,773	9,742	0,602	0,260	0,292	0,256	0,262	0,450	0,537	0,446

Таблица 2.30. Распределение квоты забора (изъятия) водных ресурсов на цели использования на РВХУ 08.01.05.001.28

Таолица 2.50. Распределение квоты заоора (изъятия) водных ресурсов на цели использования на РБАУ 08.01.05.001.28															
		dні – доля	Квота за-					В	гом число	е в перио	Д				
Наименование целей ис-	Использовано	объема квоты	бора												
пользования	воды, млн.м3	на различные	(изьятия),	T	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
		нужды	млн м <sup>3</sup>	1		111	1 1	•	V 1	V 11	V 1111	171	21	711	7111
Нижегородская область															
Питьевое и хозяйственно-	0,415	0,24	22,537	0,036	0,036	22,13	0,037	0,036	0,034	0,042	0,036	0,036	0,036	0,036	0,035
бытовое водоснабжение	0,413	0,24	22,337	0,030	0,030	22,13	0,037	0,030	0,034	0,042	0,030	0,030	0,030	0,030	0,033
Производственные нужды	1,315	0,75	71,411	0,115	0,113	70,14	0,116	0,113	0,109	0,133	0,114	0,115	0,115	0,113	0,112
производственные нужды	1,313	0,73	71,711	0,113	0,113	70,14	0,110	0,113	0,107	0,133	0,114	0,113	0,113	0,113	0,112
Орошение	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Сельскохозяйственное	0,023	0,01	1,249	0,002	0,002	1,227	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002
водоснабжение															
Всего	1,753	1	95,197	0,153	0,150	93,50	0,154	0,150	0,145	0,178	0,152	0,153	0,153	0,151	0,149
Республика Чувашия															
Питьевое и хозяйственно-	0,944	0,55	51,264	0,082	0,081	50,35	0,083	0,081	0,078	0,096	0,082	0,082	0,082	0,081	0,080
бытовое водоснабжение	0,511	0,55	31,201	0,002	0,001	30,33	0,003	0,001	0,070	0,070	0,002	0,002	0,002	0,001	0,000
Производственные нужды	0,621	0,36	33,723	0,054	0,053	33,126	0,055	0,053	0,051	0,063	0,054	0,054	0,054	0,053	0,053
Орошение	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Сельскохозяйственное водоснабжение	0,163	0,09	8,852	0,014	0,014	8,695	0,014	0,014	0,013	0,017	0,014	0,014	0,014	0,014	0,014
Всего	1,728	1	93,839	0,151	0,148	92,17	0,152	0,148	0,143	0,175	0,150	0,151	0,151	0,149	0,147

Таблица 2.31. Квоты забора (изъятия) водных ресурсов по субъектам РФ

Наименование целей ис-	Ис- поль-	dні – доля объема	Квота забора					]	в том числ	е в период	ц				
пользования	зовано воды, млн.м3	квоты на различные нужды	(изья- тия), млн м <sup>3</sup>	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Нижегородская область															
Питьевое и хозяйственно- бытовое водоснабжение	6,814	0,511	195,473	6,039	5,852	62,674	62,533	10,996	6,196	6,314	6,225	8,754	6,614	5,953	7,323
Производственные нужды	4,871	0,365	165,099	3,243	3,179	85,363	39,005	7,466	3,928	3,627	3,474	4,127	3,572	3,453	4,661
Орошение	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Сельскохозяйственное водоснабжение	1,656	0,124	55,367	1,982	2,008	11,520	21,108	3,370	1,967	2,315	2,071	2,547	2,100	1,879	2,500
Всего	13,341	1,000	415,940	11,265	11,039	159,55	122,64	21,832	12,092	12,256	11,771	15,428	12,285	11,285	14,484
					Пен	ізенская (	бласть	I				L	l		L
Питьевое и хозяйственно- бытовое водоснабжение	68,598	0,289	656,134	34,878	28,530	61,678	193,63	53,090	46,039	28,033	30,208	51,330	58,578	40,758	29,376
Производственные нужды	166,45	0,702	690,081	41,699	30,742	67,239	149,22	55,516	42,280	32,888	38,115	73,674	84,427	42,605	31,675
Орошение	0,701	0,003	8,452	0,449	0,361	0,781	2,468	0,689	0,599	0,360	0,391	0,676	0,772	0,532	0,374
Сельскохозяйственное водоснабжение	1,436	0,006	92,322	4,886	3,845	9,041	28,005	7,160	6,910	3,549	3,880	7,066	8,239	5,757	3,985

Всего	237,19	1,000	1446,988	81,911	63,478	138,73	373,32	116,45	95,828	64,830	72,595	132,74	152,01	89,652	65,410
					Уль	яновская	область								
Питьевое и хозяйственно- бытовое водоснабжение	4,577	0,724	197,722	12,521	12,033	36,702	32,181	9,475	10,577	9,357	12,358	19,082	20,016	11,920	11,500
Производственные нужды	1,448	0,229	29,246	1,493	1,623	3,335	8,170	2,425	1,788	1,667	1,686	1,813	1,982	1,705	1,560
Орошение	0,021	0,003	0,212	0,011	0,011	0,020	0,056	0,019	0,015	0,014	0,013	0,013	0,014	0,014	0,012
Сельскохозяйственное водоснабжение	0,274	0,043	28,005	1,632	1,134	3,212	6,663	1,975	2,109	1,076	1,351	2,583	2,962	1,928	1,378
Всего	6,320	1,000	255,185	15,656	14,801	43,268	47,071	13,894	14,489	12,114	15,408	23,491	24,973	15,567	14,451
	1				Респ	ублика М	<b>Г</b> Гордовия	<u>I</u>							
Питьевое и хозяйственно- бытовое водоснабжение	42,194	0,683	509,753	31,088	25,403	71,183	112,20	32,073	32,530	22,396	27,353	45,257	49,336	32,735	28,190
Производственные нужды	16,252	0,263	361,753	22,135	18,781	58,195	76,345	20,435	20,516	15,341	19,687	32,938	35,226	21,921	20,234
Орошение	0,612	0,010	1,638	0,102	0,101	0,173	0,402	0,126	0,104	0,104	0,101	0,104	0,107	0,107	0,107
Сельскохозяйственное водоснабжение	2,749	0,044	198,555	12,526	10,463	35,994	35,323	9,736	11,243	8,053	11,103	19,795	21,021	12,229	11,071
Всего	61,807	1,000	1071,700	65,850	54,749	165,54	224,27	62,371	64,392	45,894	58,244	98,094	105,68	66,992	59,602
					Респ	ублика Ч	<b>Гувашия</b>								
Питьевое и хозяйственно- бытовое водоснабжение	5,414	0,581	575,884	26,283	24,389	342,26	6,714	1,433	8,440	12,248	22,609	59,113	39,191	14,515	18,688
Производственные нужды	3,337	0,358	501,676	25,809	24,793	227,99	45,088	6,450	11,243	15,795	23,230	45,776	35,783	17,354	22,355
Орошение	0,015	0,002	1,381	0,036	0,024	1,104	0,002	0,003	0,003	0,003	0,018	0,139	0,041	0,002	0,007
Сельскохозяйственное водоснабжение	0,549	0,059	758,167	50,431	50,368	246,10	67,969	0,335	23,796	34,175	49,320	76,181	73,209	38,638	47,639
Всего	9,315	1,000	1837,108	102,55	99,574	817,46	119,77	8,221	43,481	62,221	95,176	181,29	148,22	70,509	88,690

# 3. ЛИМИТЫ СБРОСА СТОЧНЫХ ВОД, СООТВЕТСТВУЮЩИХ НОРМАТИВАМ КАЧЕСТВА, В ВОДНЫЕ ОБЪЕКТЫ БАССЕЙНА Р. СУРЫ ПО ВОДОХОЗЯЙСТВЕННЫМ УЧАСТКАМ (ВОДНЫМ ОБЪЕКТАМ, ПОДБАССЕЙНУ И РЕЧНОМУ БАССЕЙНУ В ЦЕЛОМ)

Лимит сброса сточных вод характеризует предельный объем сброса сточных вод, соответствующих нормативам качества, в водный объект, определяемый в соответствии с водохозяйственными балансами по речным бассейнам, подбассейнам и водохозяйственным участкам, а также с утвержденными в установленном порядке нормативами допустимых воздействий на водные объекты.

Информация о сбросах сточных вод в водные объекты обобщается в соответствии с формой федерального государственного статистического наблюдения № 2-ТП (водхоз) «Сведения об использовании воды за 2007 г.», и в соответствии с формой государственного водного реестра.

Лимиты сброса сточных вод рассчитываются на основе уравнений водохозяйственного баланса, представленных в «Методике расчета водохозяйственных балансов водных объектов» [4].. Методика расчета лимитов представлена в пояснительной записке, являющейся приложением к книге 5.

Результаты расчетов лимитов сброса сточных вод в водные объекты по расчетным водохозяйственным участкам представлены в таблице 3.1, а по водохозяйственным участкам и по бассейну в целом в таблице 3.2. В таблице 3.3 приведены лимиты сброса сточных вод на 2010-2014 годы, в таблице 3.4. лимиты сброса сточных вод на 2015-2020 годы - для различных уровней социально-экономического развития.

Таблица 3.1. Лимиты сброса сточных вод в водные объекты по расчетным водохозяйственным участкам

						Лимит сбро	оса сточных вод	ц, млн м <sup>3</sup>					
Наименование бассейна, подбассейна, водохозийственного участка водного объекта	D						в том числ	іе в период					
SALOIZOLLIO Y SAOINA DOMINIO CODOLLA	Всего	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
PBXY 08.01.05.001.01	9,398	0,420	0,440	0,717	3,042	0,900	0,619	0,563	0,527	0,535	0,558	0,609	0,467
PBXY 08.01.05.001.02	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
PBXY 08.01.05.001.03	9,869	0,549	0,531	0,859	2,504	0,864	0,567	0,526	0,559	0,843	0,855	0,678	0,534
PBXY 08.01.05.002.04	21,022	0,597	0,572	1,342	11,887	1,822	0,683	0,719	0,712	0,610	0,598	0,677	0,805
PBXY 08.01.05.002.05	1,785	0,084	0,083	0,251	0,610	0,108	0,083	0,088	0,093	0,084	0,093	0,105	0,103
PBXY 08.01.05.002.06	38,875	0,829	0,793	4,993	20,629	3,351	1,286	1,022	0,911	0,881	0,975	1,104	2,101
PBXY 08.01.05.002.07	125,079	8,264	8,252	12,898	30,611	9,545	8,041	8,063	7,721	7,776	7,872	7,987	8,049
PBXY 08.01.05.002.08	8,314	0,301	0,286	0,960	3,807	0,742	0,382	0,305	0,282	0,305	0,301	0,327	0,317
PBXY 08.01.05.002.09	110,805	5,523	5,303	13,832	43,315	8,970	3,329	4,182	3,846	5,611	5,509	4,717	6,667
PBXY 08.01.05.003.10	84,441	4,857	5,002	13,193	19,312	5,407	4,941	4,636	4,663	5,112	5,656	6,423	5,240
PBXY 08.01.05.003.11	264,918	22,644	15,194	36,002	25,676	20,997	10,992	10,992	12,032	30,752	47,558	18,598	13,481
PBXY 08.01.05.003.12	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
PBXY 08.01.05.003.13	187,932	10,038	7,589	18,121	57,218	14,487	14,246	6,624	7,565	15,026	17,640	11,617	7,762
PBXY 08.01.05.003.14	23,351	1,019	1,223	2,042	8,440	2,246	1,447	1,201	1,204	1,165	1,231	1,125	1,008
PBXY 08.01.05.003.15	48,600	2,158	2,687	4,400	17,059	4,646	2,898	2,504	2,416	2,321	2,732	2,518	2,259
PBXY 08.01.05.003.16	115,004	6,785	4,520	13,443	26,746	7,888	8,753	4,201	5,460	10,979	12,608	8,004	5,617
PBXY 08.01.05.003.17	4,978	0,255	0,249	0,462	1,359	0,439	0,338	0,330	0,304	0,294	0,329	0,334	0,284
РВХУ 08.01.05.003.18	0,165	0,014	0,014	0,014	0,014	0,014	0,014	0,014	0,014	0,014	0,014	0,014	0,014
PBXY 08.01.05.003.19	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
PBXY 08.01.05.003.20	20,179	2,549	2,606	9,789	0,005	0,005	1,020	1,527	0,789	0,617	0,623	0,298	0,352
PBXY 08.01.05.004.21	399,194	27,229	27,234	125,423	34,317	0,001	12,845	18,475	26,667	40,910	39,520	20,835	25,736
PBXY 08.01.05.004.22	16,659	0,742	0,829	2,609	6,536	0,725	0,537	1,053	0,746	0,877	0,685	0,428	0,891
PBXY 08.01.05.004.23	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
РВХУ 08.01.05.004.24	28,086	1,372	1,385	1,764	9,693	2,560	1,742	1,684	1,659	1,789	1,481	1,460	1,497
PBXY 08.01.05.004.25	8,718	0,332	0,339	0,805	3,661	0,725	0,430	0,390	0,369	0,358	0,423	0,470	0,416
PBXY 08.01.05.004.26	361,827	10,638	7,214	307,324	0,444	0,444	0,444	0,444	2,896	22,741	6,703	0,444	2,088
PBXY 08.01.05.004.27	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
PBXY 08.01.05.004.28	105,298	0,154	0,154	103,608	0,154	0,154	0,154	0,154	0,154	0,154	0,154	0,154	0,154

Таблица 3.2. Лимиты сброса сточных вод в водные объекты по водохозяйственным участкам и по бассейну в целом

Наименование бассей-				Л	имиты сбр	оса сточнь	іх вод в вод	ные объект	ъ, млн м <sup>3</sup>				
на, подбассейна, водохозяйственного участка водного объек-	D						в том числ	е в период					
та	Всего	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
BXV 08.01.05.001	10,738	0,604	0,586	0,934	2,682	0,939	0,624	0,580	0,615	0,917	0,930	0,741	0,588
BXV 08.01.05.002	180,860	10,742	10,592	20,803	55,525	15,155	8,326	9,680	9,199	10,207	10,031	9,150	11,451
BXV 08.01.05.003	1191,439	102,573	108,927	374,284	20,376	20,375	46,270	51,465	66,359	108,817	133,386	75,711	82,896
BXV 08.01.05.004	110,995	0,880	0,880	101,318	0,880	0,880	0,880	0,880	0,880	0,880	0,880	0,880	0,880
Бассейн р. Сура	488,698	25,939	25,939	203,366	25,939	25,939	25,939	25,939	25,939	25,939	25,939	25,939	25,939

Таблица 3.3. Лимиты (предельные объемы) сброса сточных вод, соответствующих нормативам качества 2010-2014 гг.

№	Наименование бас-	Сброс сточных				
п/	сейнового округа,	вод, соответ-				
П	бассейна, подбас-	ствующих	ствующих	ствующих	ствующих	ствующих
	сейна, водохозяй-	нормативам ка-				
	ственного участка	чества	чества	чества	чества	чества
	водного объекта	тыс.куб.м/год	тыс.куб.м/год	тыс.куб.м/год	тыс.куб.м/год	тыс.куб.м/год
1	2	3	4	5	6	7
		BEPXHE	ВОЛЖСКИЙ БАС	ССЕЙНОВЫЙ ОКІ	РУГ	
		2010	2011	2012	2013	2014
1	08.01.05. Cypa	370113.4	370113.4	370113.4	346 980.40	346 980.40
2	08.01.05.001 Сура от истока до Сур- ского г/у	4100.0	4100.0	4100.0	4 101.00	4 101.00
3	08.01.05.002 Алатырь от истока до устья	11320.7	11320.7	11320.7	59 062.80	59 062.80
4	08.01.05.003 Сура от Сурского г/у до устья р. Алатырь	289403.1	289403.1	289403.1	272 864.20	272 864.20
5	08.01.05.004 Сура от устья р. Алатырь до устья	65289.6	65289.6	65289.6	10 952.40	10 952.40

Таблица 3.4. Лимиты (предельные объемы) сброса сточных вод, соответствующих нормативам качества в границах речного бассейна, подбассейна и водохозяйственных участков 2015-2020 гг.

№	Наименование бас-	Сброс сточ-					
п/	сейнового округа,	ных вод, со-					
П	бассейна, подбас-	ответству-	ответству-	ответству-	ответству-	ответству-	ответству-
	сейна, водохозяй-	ющих норма-					
	ственного участка	тивам каче-					
	водного объекта	ства мл-					
		н.куб.м/ год	н.куб.м/ год	н.куб.м/год	н.куб.м/ год	н.куб.м/ год	н.куб.м/ год
1	2	3	4	5	6	7	8
		BE	РХНЕВОЛЖСК	ИЙ БАССЕЙНО	ВЫЙ ОКРУГ	•	
		2015	2016	2017	2018	2019	2020
1	08.01.05. Cypa	357.45	361.90	366.89	372.17	377.29	378.77
2	08.01.05.001 Сура от истока до Сурского г/у	4.23	4.29	4.34	4.38	4.44	4.44
3	08.01.05.002 Алатырь от истока до устья	63.99	65.41	66.68	68.22	69.79	70.83
4	08.01.05.003 Сура от Сурского г/у до устья р. Алатырь	272.45	275.46	278.44	281.45	284.42	284.52
5	08.01.05.004 Сура от устья р. Алатырь до устья	16.78	16.74	17.43	18.12	18.64	18.98

#### 4. КВОТЫ СУБЪЕКТОВ НА СБРОС СТОЧНЫХ ВОД, СООТВЕТ-СТВУЮЩИХ НОРМАТИВАМ КАЧЕСТВА, В ВОДНЫЕ ОБЪЕКТЫ БАССЕЙНА Р. СУРЫ ПО ВОДОХОЗЯЙСТВЕННЫМ УЧАСТКАМ (ВОДНЫМ ОБЪЕКТАМ, ПОДБАССЕЙНАМ И РЕЧНОМУ БАССЕЙ-НУ В ЦЕЛОМ)

Квоты сброса сточных вод определяют объемы сброса сточных вод, соответствующих нормативам качества, в водные объекты, выделяемые для каждого субъекта Российской Федерации как часть лимитов (предельных объемов) сброса сточных вод, соответствующих нормативам качества, в границах речных бассейнов, подбассейнов и водохозяйственных участков.

Результаты расчетов распределения квот сброса сточных вод в водные объекты на расчетных водохозяйственных участках по субъектам РФ представлены в таблицах 4.3-4.30. В таблицах 4.1,4.2 представлены квоты сброса сточных вод, соответствующих нормативам качества на 2010-2014 годы и на 2015-2020 годы.

Таблица 4.1. Квоты сброса сточных вод, соответствующих нормативам качества на 2010-2014гг.

ВХУ	Сброс	Сброс	Сброс	Сброс	Сброс сточ-
	сточных	сточных	сточных	сточных	ных вод,
	вод,	вод,	вод,	вод,	тыс.куб. м/
	тыс.куб.	тыс.куб.	тыс.куб.	тыс.куб.	год
	м/год	м/год	м/год	м/год	
	2010	2011	2012	2013	2014
	Нижегород	ская область	•		
08.01.05.002 Алатырь	859.70	859.70	859.70	1 089.40	1 089.40
08.01.05.004 Сура от устья р. Алатырь до устья	2 456.00	2 456.00	2 456.00	3 321.80	3 321.80
Итого по Нижегородской области	3 315.70	3 315.70	3 315.70	4 411.20	4 411.20
	Чувашская	Республика	1		
08.01.05.002 Алатырь	10 461.00	10 461.00	10 461.00	3 248.70	3 248.70
08.01.05.003 Сура от Сурского г/у до устья р. Алатырь	0.00	0.00	0.00	550.10	550.10
08.01.05.004 Сура от устья р. Алатырь до устья	7 483.60	7 483.60	7 483.60	7 630.60	7 630.60
Итого по Чувашской Республике	17 944.60	17 944.60	17 944.60	11 429.40	11 429.40
	Республик	<u>.</u> а Мордовия			l

08.01.05.002 Алатырь	55 350.00	55 350.00	55 350.00	54 724.70	54 724.70
08.01.05.003 Сура от Сурского г/у до устья р.Алатырь	2 156.50	2 156.50	2 156.50	563.30	563.30
Итого по Республике Мордовия	57 506.50	57 506.50	57 506.50	55 288.00	55 288.00
	Пензенск	ая область			
08.01. 05.001 Сура от истока до Сур- ского г/у	4 100.00	4 100.00	4 100.00	4 101.00	4 101.00
08.01. 05.003 Сура от Сурского г/у до устья р. Алатырь	284 686.60	284 686.60	284 686.60	269 190.80	269 190.80
Итого по Пензенской области	288 786.60	288 786.60	288 786.60	273 291.80	273 291.80
	Ульяновс	кая область			
08.01.05.001 Сура от истока до Сур- ского г/у	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
08.01.05.003 Сура от Сурского г/у до устья р. Алатырь	2 560.00	2 560.00	2 560.00	2 560.00	2 560.00
Итого по Ульяновской области	2 560.00	2 560.00	2 560.00	2 560.00	2 560.00
Итого по ВХУ 08.01. 05.001 Сура от истока до Сурского г/у	4 100.00	4 100.00	4 100.00	4 101.00	4 101.00
Итого по ВХУ 08.01.05.002 <b>Алатыр</b> ь	66 670.70	66 670.70	66 670.70	59 062.80	59 062.80
Итого по ВХУ 08.01. 05.003 Сура от Сурского г/у до устья р. Алатырь	289 403.10	289 403.10	289 403.10	272 864.20	272 864.20
Итого по ВХУ 08.01.05.004 Сура от устья р. Алатырь до устья	9 939.60	9 939.60	9 939.60	10 952.40	10 952.40
Итого по бассейну р.Сура	370 113.40	370 113.40	370 113.40	346 980.40	346 980.40

Таблица 4.2. Квоты сброса сточных вод, соответствующих нормативам качества на 2015-2020гг.

BXY	Сброс сточных вод, мл- н.куб. м/ год 2015	Сброс сточных вод, мл- н.куб. м/ год 2016	Сброс сточ- ных вод, млн.куб. м/ год	Сброс сточных вод, мл- н.куб. м/год	Сброс сточных вод, мл- н.куб. м/ год 2019	Сброс сточных вод, мл- н.куб. м/год
	Нижего	родская обл	асть			
08.01.05.002 Алатырь	3.26	3.34	3.43	3.52	3.60	3.61
08.01.05.004 Сура от устья р. Алатырь до устья	4.66	4.80	4.94	5.08	5.23	5.39
Итого по Нижегородской области	7.92	8.14	8.37	8.60	8.83	9.00
	Чуваш	ская Республ	тика			
08.01.05.002 Алатырь	5.68	6.58	6.28	6.58	6.87	7.47
08.01.05.003 Сура от Сурского г/у до устья р. Алатырь	0.60	0.62	0.64	0.66	0.68	0.69
08.01.05.004 Сура от устья р. Алатырь до устья	11.39	11.94	12.49	13.04	13.41	13.59
Итого по Чувашской Республике	17.67	19.14	19.41	20.28	20.96	21.75
	Респуб	лика Мордо	вия			<u>!</u>
08.01.05.002 Алатырь	55.05	55.49	56.97	58.12	59.32	59.75
08.01.05.003 Сура от Сурского г/у до устья р.Алатырь	0.59	0.63	0.66	0.70	0.74	0.77
Итого по Республике Мордовия	55.64	56.12	57.63	58.82	60.06	60.52
	Пензо	енская облас	сть			
08.01. 05.001 Сура от истока до Сур- ского г/у	4.23	4.29	4.34	4.38	4.44	4.44
08.01. 05.003 Сура от Сурского г/у до устья р. Алатырь	268.67	271.56	274.44	277.33	280.22	280.25
Итого по Пензенской области	272.90	275.85	278.78	281.71	284.66	284.69
	Ульян	овская обла	сть			
08.01.05.001 Сура от истока до Сур- ского г/у	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
08.01.05.003 Сура от Сурского г/у до устья р. Алатырь	2.59	2.65	2.70	2.76	2.78	2.81
Итого по Ульяновской области	2.59	2.65	2.70	2.76	2.78	2.81
Итого по ВХУ 08.01. 05.001 Сура от истока до Сурского г/у	4.23	4.29	4.34	4.38	4.44	4.44
Итого по ВХУ 08.01.05.002 Алатырь	63.99	65.41	66.68	68.22	69.79	70.83
Итого по ВХУ 08.01. 05.003 Сура от Сурского г/у до устья р. Алатырь	272.45	275.46	278.44	281.45	284.42	284.52
Итого по ВХУ 08.01.05.004 Сура от устья р. Алатырь до устья	16.78	16.74	17.43	18.12	18.64	18.98
Итого по бассейну р.Сура	357.45	361.90	366.89	372.17	377.29	378.77

Таблица 4.3. Распределение квот на сброс сточных вод на РВХУ 08.01.05.001.01

Квота сброса в				Квота с		очных во в том чи	, , , , ,		кты, млн м	I <sup>3</sup>			
год, млн м <sup>3</sup>	I	I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII											
		Пензенская область											
9,398	0,420	0,440	0.717	3,042	0.900	0.619	0.563	0,527	0.535	0.558	0,609	0,467	

#### Таблица 4.4. Распределение квот на сброс сточных вод на РВХУ 08.01.05.001.02

Квота			k	Свота сбр	оса сточ	іных вод	в водны	е объект	ы, млн м	$I^3$				
сброса в		в том числе в период												
год, млн м <sup>3</sup>	I	I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII												
		Пензенская область												
0	0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0												

#### Таблица 4.5. Распределение квот на сброс сточных вод на РВХУ 08.01.05.001.03

Квота		Квота сброса сточных вод в водные объекты, млн м <sup>3</sup>												
сброса в		в том числе в период												
год, млн м <sup>3</sup>	I	I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII												
		Пензенская область												
9,869	0,549	0,549   0,531   0,859   2,504   0,864   0,567   0,526   0,559   0,843   0,855   0,678   0,534												

#### Таблица 4.6. Распределение квот на сброс сточных вод на РВХУ 08.01.05.002.04

Квота			]	Квота сб	роса сточ	іных вод	в водны	е объект	ы, млн м	<b>r</b> <sup>3</sup>				
сброса в		в том числе в период												
год, млн м <sup>3</sup>	I	I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII												
		Нижегородская область												
21,022	0,60	0,60 0,572 1,342 11,88 1,822 0,683 0,719 0,712 0,610 0,598 0,677 0,805												

#### Таблица 4.7. Распределение квот на сброс сточных вод на РВХУ 08.01.05.002.05

Квота			ŀ	Свота сбр	оса сточ	іных вод	в водны	е объект	ъ, млн м	$\mathbf{I}^3$				
сброса в					В	гом числ	е в пери	од						
год, млн м <sup>3</sup>	I	I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII												
	Нижегородская область													
1,053	0,050	0,049	0,148	0,360	0,064	0,049	0,052	0,055	0,050	0,055	0,062	0,061		
	Республика Мордовия													
0,732	0,034													

## Таблица 4.8. Распределение квот на сброс сточных вод на РВХУ 08.01.05.002.06

Квота	Квота сброса сточных вод в водные объекты, млн м <sup>3</sup>
-------	---------------------------------------------------------------

сброса в					В	гом числ	е в пери	од				
год, млн м <sup>3</sup>	I	I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII										
				H	ижегоро	дская об	бласть					
38,875	0,829	0,793	4,993	20,63	3,351	1,286	1,022	0,911	0,881	0,975	1,104	2,101

#### Таблица 4.9. Распределение квот на сброс сточных вод на РВХУ 08.01.05.002.07

Квота			k	Свота сбр	оса сточ	іных вод	в водны	е объект	ъ, млн м	<b>r</b> <sup>3</sup>				
сброса в		в том числе в период												
год, млн м <sup>3</sup>	I	I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII												
		Нижегородская область												
125,079	8,264													

#### Таблица 4.10.Распределение квот на сброс сточных вод на РВХУ 08.01.05.002.08

Квота			k	Свота сбр	оса сточ	ных вод	в водны	е объект	ъ, млн м	$\mathfrak{l}^3$				
сброса в		в том числе в период												
год, млн м <sup>3</sup>	I	I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII												
		Республика Мордовия												
8,314	0,301													

#### Таблица 4.11.Распределение квот на сброс сточных вод на РВХУ 08.01.05.002.09

Квота сброса в			k	Свота сбр	оса сточ	іных вод	в водны	е объект	ъ, млн м	<b>1</b> <sup>3</sup>				
1 *					В	гом числ	е в пери	од						
год, млн м <sup>3</sup>	I	I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII												
		Республика Мордовия												
65,818	3,281	3,150	8,216	25,73	5,328	1,978	2,484	2,285	3,333	3,273	2,802	3,960		
	Республика Чувашия													
44,987	2,242													

## Таблица 4.12.Распределение квот на сброс сточных вод на РВХУ 08.01.05.003.10

Квота			k	Вота сбр	оса сточ	іных вод	в водны	е объект	ъ, млн м	$\mathbf{I}^3$				
сброса в		в том числе в период												
год, млн м <sup>3</sup>	I	I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII												
		Пензенская область												
84,441	4,857	4,857   5,002   13,19   19,31   5,407   4,941   4,636   4,663   5,112   5,656   6,423   5,240												

## Таблица 4.13.Распределение квот на сброс сточных вод на РВХУ 08.01.05.003.11

Квота	Квота сброса сточных вод в водные объекты, млн м <sup>3</sup>
сброса в	в том числе в период

год,	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
					Пензенс	кая обл	асть					
264,918	22,64	15,19	36,00	25,68	20,99	10,99	10,99	12.03	30,75	47,56	18,60	13,48

#### Таблица 4.14. Распределение квот на сброс сточных вод на РВХУ 08.01.05.003.12

Квота			ŀ	Свота сбр	оса сточ	ных вод	в воднь	е объект	ъ, млн м	<b>1</b> <sup>3</sup>			
сброса в		в том числе в период											
год, млн м <sup>3</sup>	I	I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII											
		Пензенская область											
0	0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0											

#### Таблица 4.15. Распределение квот на сброс сточных вод на РВХУ 08.01.05.003.13

Квота			k	Свота сбр	оса сточ	іных вод	в водны	е объект	ъ, млн м	<b>1</b> <sup>3</sup>				
сброса в		в том числе в период												
год, млн м <sup>3</sup>	I	I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII												
		Пензенская область												
187,932	10,038	0,038 7,589 18,121 57,218 14,487 14,246 6,624 7,565 15,026 17,640 11,617 7,762												

#### Таблица 4.16. Распределение квот на сброс сточных вод на РВХУ 08.01.05.003.14

Квота			ŀ	Свота сбр	оса сточ	ных вод	в водны	е объект	ы, млн м	r <sup>3</sup>				
сброса в		в том числе в период												
год, млн м <sup>3</sup>	I	I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII												
		Ульяновская область												
23,351	1,019	,019   1,223   2,042   8,440   2,246   1,447   1,201   1,204   1,165   1,231   1,125   1,008												

#### Таблица 4.17. Распределение квот на сброс сточных вод на РВХУ 08.01.05.003.15

Квота			K	вота сбр	оса сточ	іных вод	в водны	е объект	ъ, млн м	<b>1</b> <sup>3</sup>				
сброса в		в том числе в период												
год, млн м <sup>3</sup>	I	I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII												
	Пензенская область													
48,600	2,158													

## Таблица 4.18. Распределение квот на сброс сточных вод на РВХУ 08.01.05.003.16

Квота			k	Свота сбр	оса сточ	іных вод	в водны	е объект	ы, млн м	I <sup>3</sup>				
сброса в		в том числе в период												
год,	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII		

МЛН М	Ульяновская область												
13,685	0,807	0,538	1,600	3,183	0,939	1,042	0,500	0,650	1,307	1,500	0,952	0,668	
Республика Мордовия													
101,318	5,978	3,982	11,84	23,56	6,949	7,712	3,701	4,810	9,673	11,11	7,051	4,948	

## Таблица 4.19. Распределение квот на сброс сточных вод на РВХУ 08.01.05.003.17

Квота			k	Свота сбр	оса сточ	ных вод	в водны	е объект	ъ, млн м	<b>r</b> <sup>3</sup>				
сброса в					В	гом числ	е в пери	од						
год, млн м <sup>3</sup>	I	I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII												
	Ульяновская область													
4,978	0,255	0,249	0,462	1,359	0,439	0,338	0,330	0,304	0,294	0,329	0,334	0,284		

#### Таблица 4.20. Распределение квот на сброс сточных вод на РВХУ 08.01.05.003.18

Квота			k	Свота сбр	оса сточ	іных вод	в водны	е объект	ы, млн м	<b>1</b> <sup>3</sup>				
сброса в		в том числе в период												
год, млн м <sup>3</sup>	I	I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII												
	Ульяновская область													
0,165	0,014	0,014	0,014	0,014	0,014	0,014	0,014	0,014	0,014	0,014	0,014	0,014		

#### Таблица 4.21. Распределение квот на сброс сточных вод на РВХУ 08.01.05.003.19

Квота			k	Свота сбр	оса сточ	іных вод	в водны	е объект	ъ, млн м	<b>1</b> <sup>3</sup>				
сброса в					В ′	том числ	е в пери	од						
год, млн м <sup>3</sup>	I	I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII												
		Республика Чувашия												
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		

## Таблица 4.22.Распределение квот на сброс сточных вод на РВХУ 08.01.05.003.20

Квота			k	Свота сбр	оса сточ	іных вод	в водны	е объект	ъ, млн м	<b>1</b> <sup>3</sup>					
сброса в					В	гом числ	е в пери	од							
год, млн м <sup>3</sup>	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII			
	Ульяновская область														
2,865	0,362	0,362   0,370   1,390   0,001   0,001   0,145   0,217   0,112   0,088   0,088   0,042   0,050													
				P	еспубли	ка Морд	цовия								
7,002	0,884	0,904	3,397	0,002	0,002	0,354	0,530	0,274	0,214	0,216	0,103	0,122			
				I	Республі	ика Чува	пшия								
10,312	1,302	1,332	5,002	0,002	0,002	0,521	0,780	0,403	0,315	0,318	0,152	0,180			

## Таблица 4.23.Распределение квот на сброс сточных вод на РВХУ 08.01.05.004.21

Квота			K	Свота сбр	оса сточ	іных вод	в водны	е объект	ы, млн м	<b>1</b> <sup>3</sup>				
сброса в					В	том числ	е в пери	од						
год, млн м <sup>3</sup>	I	I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII												
	Республика Чувашия													
399,194	27,229	27,234	125,42	34,317	0,001	12,845	18,475	26,667	40,910	39,520	20,835	25,736		

## Таблица 4.24. Распределение квот на сброс сточных вод на РВХУ 08.01.05.004.22

Квота			k	Свота сбр	оса сточ	іных вод	в водны	е объект	ы, млн м	<b>1</b> <sup>3</sup>				
сброса в					В	том числ	е в пери	од						
год, млн м <sup>3</sup>	I	I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII												
	Нижегородская область													
16,659	0,742	0,829	2,609	6,536	0,725	0,537	1,053	0,746	0,877	0,685	0,428	0,891		

#### Таблица 4.25. Распределение квот на сброс сточных вод на РВХУ 08.01.05.004.23

Квота			K	Свота сбр	оса сточ	іных вод	в водны	е объект	ы, млн м	<b>1</b> <sup>3</sup>			
сброса в					В ′	том числ	е в пери	од					
год, млн м <sup>3</sup>	I	I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII											
	Нижегородская область												
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

## Таблица 4.26.Распределение квот на сброс сточных вод на РВХУ 08.01.05.004.24

Квота			k	Свота сбр	оса сточ	іных вод	в водны	е объект	ы, млн м	r <sup>3</sup>				
сброса в		в том числе в период												
год, млн м <sup>3</sup>	I	I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII												
	Нижегородская область													
28,086	1,372	1,385	1,764	9,693	2,560	1,742	1,684	1,659	1,789	1,481	1,460	1,497		

## Таблица 4.27.Распределение квот на сброс сточных вод на РВХУ 08.01.05.004.25

Квота			k	Свота сбр	оса сточ	іных вод	в водны	е объект	ъ, млн м	<b>1</b> <sup>3</sup>					
сброса в		в том числе в период													
год, млн м <sup>3</sup>	I	I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII													
	Нижегородская область														
8,718	0,332	0,339	0,805	3,661	0,725	0,430	0,390	0,369	0,358	0,423	0,470	0,416			

#### Таблица 4.28. Распределение квот на сброс сточных вод на РВХУ 08.01.05.004.26

Квота	Квота сброса сточных вод в водные объекты, млн м <sup>3</sup>												
сброса в	в том числе в период												
год, млн м <sup>3</sup>	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	
Нижегородская область													
34,012	1,000	0,678	28,89	0,042	0,042	0,042	0,042	0,272	2,138	0,630	0,042	0,196	
Республика Мордовия													
1,809	0,053	0,036	1,537	0,002	0,002	0,002	0,002	0,014	0,114	0,034	0,002	0,010	
Республика Чувашия													
326,006	9,585	6,500	276,9	0,400	0,400	0,400	0,400	2,610	20,49	6,040	0,400	1,881	

Таблица 4.29. Распределение квот на сброс сточных вод на РВХУ 08.01.05.004.27

Квота	Квота сброса сточных вод в водные объекты, млн м <sup>3</sup>											
сброса в	в том числе в период											
год, млн м <sup>3</sup>	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
Республика Чувашия												
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 4.30. Распределение квот на сброс сточных вод на РВХУ 08.01.05.004.28

Квота сброса в	Квота сброса сточных вод в водные объекты, млн м <sup>3</sup>													
1		в том числе в период												
год, млн м <sup>3</sup>	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII		
Нижегородская область														
53,070	0,077	0,077	52,22	0,077	0,077	0,077	0,077	0,077	0,077	0,077	0,077	0,077		
Республика Чувашия														
52,228	0,076	0,076	51,39	0,076	0,076	0,076	0,076	0,076	0,076	0,076	0,076	0,076		