



ЭНЕРГОНЕФТЬ ТОМСК

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

Э Н Е Р Г О Н Е Ф Т Ь Т О М С К

РОССИЯ, 636785, г. Стрежевой, Томская область, ул. Строителей, 95

Москва  
Директору НПО  
«Экотехника»  
Резникову В.М.

ЭКА-25

Зав. №:	0002
Изготовитель:	НПО «Экотехника» г.Москва
Год изготовления:	1992 г.
Сдана в эксплуатацию:	01.12.1994 г.
Адрес эксплуатирующей организации:	Томская обл., г.Стрежевой ООО «Энергонефть Томск» Чкаловское месторождение
Отработано часов:	109200 час.
Очищено воды:	46800 м <sup>3</sup>
Количество текущих ремонтов:	13
Количество капитальных ремонтов:	2
Количество отказов и аварий:	нет
Очищаемая вода:	артезианская
Режим работы:	непрерывный

За 13 лет эксплуатации следует отметить, что станция очистки воды свое предназначение выполняет. Качество воды остается по прежнему высоким.

При этом необходимо отметить, что один раз в год производилась обязательная чистка РЧВ, фильтров, дозагрузка песка и активированного угля, чистка аэратора, подогревателя. Производился плановый ремонт насосов, ревизия КИП и электрооборудования.

Станция компактна, мобильна. По отзывам обслуживающего персонала – станция удобна в обслуживании.

Качество воды контролируется фотоэлектрокалориметром (ФЭК). Каждый квартал проводится контрольная проверка качества воды Санэпидемстанцией города Стрежевой.

За период эксплуатации не зафиксировано ни одного срыва в работе станции.

Главный инженер

  
С.И. Козликин

636785, Российская Федерация, Томская область г. Стрежевой, ул. Строителей 95.  
ИНН 7022010799, КПП 702201001, ОГРН 1027001619369, р/с 40702810600650000185, к/с 30101810500000000708, в Филиале  
Национального Банка «ТРАСТ» (ОАО) в г.Стрежевом, БИК 046913708

Телефон приемной (382 59) 6-30-04, тел.факс (382 59) 6-36-07,  
E-mail: [ent\\_secr@energoneft-t.ru](mailto:ent_secr@energoneft-t.ru)

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И  
БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

**Федеральное государственное учреждение здравоохранения "Центр  
гигиены и эпидемиологии в Томской области"**

**Филиал федерального государственного учреждения  
здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Томской  
области" в городе Стрежевом**

**Испытательный лабораторный центр**

636785, Томская область, г.Стрежевой,  
IV"а" мкр., д.455, пом,5

тел. (382-59) 3-86-89

факс (382-59) 3-86-89

E-mail: goshom@strj.tomsk.su

Аттестат аккредитации

№ ГСЭН.RU.ЦОА.077.02 от 07.12.2006

Зарегистрирован в Госреестре

№ РОСС. RU.0001.513366 от 07.12.2006

**ПРОТОКОЛ**

**лабораторных испытаний пробы воды № 341**

от « 18 » апреля 2008 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель) ООО «Энергонефть Томск»
2. Юридический адрес г.Стрежевой, ул.Строителей 95
4. Наименование точки отбора Вода питьевая, м/р Чкаловское, ЭКА-25 выход
5. Дата отбора 18.04.08
6. Дата поступления образца в лабораторию 18.04.08  
время поступления 13 час. 00 мин.
7. НТД на метод отбора, ГОСТ 24481-80
- Ф., И., О., должность, отобравшего пробы Мурадова О.М.
8. Дополнительные сведения (условия доставки) автотранспорт
9. НТД, регламентирующая объем лабораторных исследований и их оценку:  
СанПин 2.1.4.1074 -01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды центра-  
лизованых систем питьевого водоснабжения. Контроль качества.»
10. Код образца (пробы)

## РЕЗУЛЬТАТ ХИМИЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ

	Определяемые показатели	Единица измерения	НД на методы исследования	Нормативы	Результаты исследований	Погрешности ±
1.	Запах при 20°C при 60°C	баллы	ГОСТ 3351-74	не более 3,0 не более 3,0	0 0	
2.	Привкус при 20°C	баллы	ГОСТ 3351-74	не более 3,0	0	
3.	Цветность	градусы	ГОСТ 3351-74	35,0	24,8	2,5
4.	Мутность	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 3351-74	2,0	0,9	0,09
5.	Осадок (описать)		ГОСТ 3351-74		б/о	
6.	Железо	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 4011-72	1,0	0,78	0,15

Подпись и должность, проводившего испытания и ответственного за подготовку протокола

Химик-эксперт

Шинкевич И.А.

(должность)

(Фамилия, И., О.)

(подпись)

(должность)

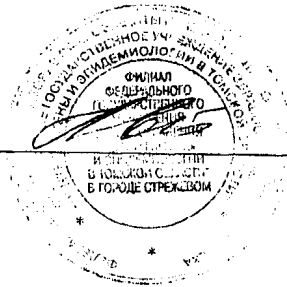
(Фамилия, И., О.)

(подпись)

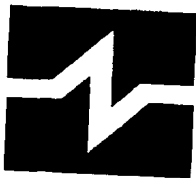
### Заключение:

По данным показателям проба воды соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества».

Руководитель ИЛЦ



Быкова М.А.



ЭНЕРГОНЕФТЬ ТОМСК

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

Э Н Е Р Г О Н Е Ф Т Ь Т О М С К

РОССИЯ, 636785, г. Стрежевой, Томская область, ул. Строителей, 95

Москва  
Директору НПО  
«Экотехника»  
Резникову В.М.

Э К А - 25

Зав. №:	н/у
Изготовитель:	НПО «Экотехника» г.Москва
Год изготовления:	1992 г.
Сдана в эксплуатацию:	1995 г.
Адрес эксплуатирующей организации:	Томская обл., г.Стрежевой ООО «Энергонефть Томск» Малореченское месторождение.
Отработано часов:	109200 час.
Очищено воды:	46000 м <sup>3</sup>
Количество текущих ремонтов:	12
Количество капитальных ремонтов:	2
Количество отказов и аварий:	нет
Очищаемая вода:	артезианская
Режим работы:	непрерывный

За 12 лет эксплуатации следует отметить, что станция очистки воды свое предназначение выполняет. Качество воды остается по прежнему высоким.


При этом необходимо отметить, что один раз в год производилась обязательная чистка РЧВ, фильтров, дозагрузка песка и активированного угля, чистка аэратора, подогревателя. Производился плановый ремонт насосов, ревизия КИП и электрооборудования.

Станция компактна, мобильна. По отзывам обслуживающего персонала – станция удобна в обслуживании.

Качество воды контролируется фотоэлектрокалориметром (ФЭК). Каждый месяц проводится контрольная проверка качества воды Санэпидемстанцией города Стрежевой.

За период эксплуатации не зафиксировано ни одного срыва в работе станции.

Главный инженер

  
С.И. Козликин

636785, Российская Федерация, Томская область г. Стрежевой, ул. Строителей 95.  
ИНН 7022010799, КПП 702201001, ОГРН 1027001619369, р/с 40702810600650000185, к/с 30101810500000000708, в Филиале  
Национального Банка «ТРАСТ» (ОАО) в г.Стрежевом, БИК 046913708

Телефон приемной (382 59) 6-30-04, тел.факс (382 59) 6-36-07,  
E-mail: [ent\\_secr@energoneft-t.ru](mailto:ent_secr@energoneft-t.ru)

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И  
БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

**Федеральное государственное учреждение здравоохранения "Центр  
гигиены и эпидемиологии в Томской области"**

**Филиал федерального государственного учреждения  
здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Томской  
области" в городе Стрежевом**

**Испытательный лабораторный центр**

636785, Томская область, г.Стрежевой,  
IV"а" мкр., д.455, пом,5

тел. (382-59) 3-86-89  
факс (382-59) 3-86-89  
E-mail: goshom@strj.tomsk.su

Аттестат аккредитации  
№ ГСЭН.RU.ЦОА.077.02 от 07.12.2006  
Зарегистрирован в Госреестре  
№ РОСС. RU.0001.513366 от 07.12.2006

**ПРОТОКОЛ**

**лабораторных испытаний пробы воды № 302**

от « 10 » апреля 2008 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель) \_\_\_\_\_  
*ООО «Энергонефть Томск»*

2. Юридический адрес г.Стрежевой, ул.Строителей 95

4. Наименование точки отбора \_\_\_\_\_  
*Вода питьевая, м/р Малореченское, ЭКА-25 выход*

5. Дата отбора 09.04.08

6. Дата поступления образца в лабораторию 09.04.08  
время поступления 15 час. 00 мин.

7. НТД на метод отбора, ГОСТ 24481-80 \_\_\_\_\_

Ф., И., О., должность, отобравшего пробы Мурадова О.М.

8. Дополнительные сведения (условия доставки) автотранспорт

9. НТД, регламентирующая объем лабораторных исследований и их оценку:  
СанПин 2.1.4.1074 -01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды центра-  
лизованых систем питьевого водоснабжения. Контроль качества.»

10. Код образца (пробы) \_\_\_\_\_

### РЕЗУЛЬТАТ ХИМИЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ

	Определяемые показатели	Единица измерения	НД на методы исследования	Нормативы	Результаты исследований	Погрешности $\pm$
1.	Запах при 20°C при 60°C	баллы	ГОСТ 3351-74	не более 3,0	0	
				не более 3,0	0	
2.	Привкус при 20°C	баллы	ГОСТ 3351-74	не более 3,0	0	
3.	Цветность	градусы	ГОСТ 3351-74	35,0	21,2	2,1
4.	Мутность	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 3351-74	2,0	0,2	0,02
5.	Осадок (описать)		ГОСТ 3351-74		б/о	
6.	Железо	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 4011-72	1,0	0,85	0,17

Подпись и должность, проводившего испытания и ответственного за подготовку протокола  
Химик-эксперт Шинкевич И.А.

(должность)

(Фамилия, И., О.)

(подпись)

(должность)

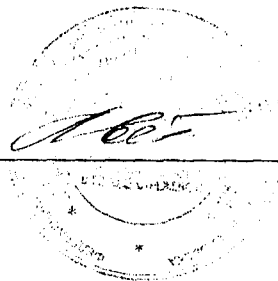
(Фамилия, И., О.)

(подпись)

Заключение:

По данным показателям проба воды соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества».

Руководитель ИЛЦ



Быкова М.А.