

№	Наименование комплекса	Разработчик	Контактное лицо	Протокол, версия и доп. оборудование	Место эксплуатации ТРК + ПО
1	2	3	4	5	7
1	«АЗС-Промприбор»	ОАО «Промприбор», (48677) 7-30-55 www.prompribor.ru	Столяров Андрей Николаевич моб. Тел. +7 910 6410432	Протокол «Ливны». Преобразователь интерфейсов - ПДУ «Весна-ТЭЦ».	Ярославль, Воронеж
2	«ПТК АЗС»	Фирма «Автоматика Плюс», г.Пенза, пр-т Победы, 69, www.autoplus.itbc.ru тел.(8412) 48-70-12,48-70-13,факс 43-72-61	Муромский Александр Юрьевич, главный специалист autoplus@sura.ru	Протокол «Ливны». Преобразователь интерфейсов - блок связи (в комплекте)	Саранск, Пенза, Саратов, Ливны, Республика Мордовия, Иркутская, Самарская, Тверская, Республика Чувашия
3	«АРМ оператора АЗС»	ЗАО "Сибнефть - Мобильная карта" Адрес главного офиса: 650036, г. Кемерово, ул. Мирная, 2. www.mobilcard.ru	Дмитрий Афанасьев Начальник производственно-технического отдела т (83842) 310115 т.ИР (054)2341 ICQ 193354833 mailto: adi@mobilcard.ru		

1	2	3	4	5	7
4.	«Топаз-АЗС»	<p>Почтовый адрес: ООО "Топаз-электро", ул. 7-я Заводская, 60, г. Волгодонск, Ростовская обл., Россия, 347360. Юридический адрес: 347360, Россия, Ростовская обл., г.Волгодонск, ул. 7-я Заводская, 60. http://topazelectro.ru</p>	<p>Лысиков Виталий тел. (86392) 7-75-65, 7-75-75, 7-75-85, 7-75-95 ICQ: 238286811 Skype: Wave_Int mailto: lysikov@topazelectro.ru</p>	<p>Протокол «Искра-1.72» Вариант 1. Преобразователь интерфейсов - Блок сопряжения «Топаз-119-14М». Вариант 2. Контроллер управления «Топаз-103МК1 Ливны» и блок сопряжения «Топаз-119-11М».</p>	<p>Не собирают информацию</p>
5	«БУК-TS-G»	<p>ЗАО "Нефтепродукттехника" 119334, город Москва, улица Бардина, дом 6/30 www.neftprod.ru</p>	<p>Клинин Антон anton@neftprod.msk.ru Телефон/факс: (499) 135-77-00, 135-77-06.</p>		
6	<p>«IBS GAS» Система управления сетями автозаправочных комплексов Linux</p>	<p>Москва, Дмитровское шоссе, 9Б Телефон: 8 (495) 967-80-80 www.ibs.ru</p>	<p>Харламов Владимир Николаевич kharl@ibs.ru</p>		<p>Ростов, Самара</p>

1	2	3	4	5	7
7	<p>"АССОЛЬ-М". Комплекс средств автоматизации отпуска и коммерческого учета нефтепродуктов и товаров на АЗС.</p>	<p>ООО "САОН-Система" 141071, Московская область, г. Королев, ул. Пионерская, д. 2, пом. 1 www.saon-systema.ru</p>	<p>Фокин Александр Борисович saon-systema@vandex.ru</p>	<p>Протокол «Ливны», Преобразователь - ВСН-40</p>	<p>Волгоград, Вологда, Саратов, Воронеж</p>
8	<p>АСУ «АЗС Плюс»</p>	<p>"ТАТСУНО С-БЕНЧ" Россия, 390042 Рязань, ул. Прижелезнодорожная, 10 www.s-bench.ru</p>	<p>Михеев Павел Владимирович (4912) 24-06-75 paul@s-bench.ru</p>	<p>Протокол «Искра-1.72» Вариант 1. Преобразователь интерфейсов - Блок сопряжения «Топаз-119-14М». Вариант 2. Контроллер управления «Топаз-103МК1 Ливны» и блок сопряжения «Топаз-119-11М».</p>	<p>Красноярск, Костонай</p>

1	2	3	4	5	7
9	«АЗС Оператор»	г.Пермь, бул. Гагарина, 17 www.permkkm.ru	Ширкалин Валерий Федорович главный инженер Shirkalin@permkkm.ru Тел. (342) 260-22-60, (342) 260-27-27	Протокол «Искра-1.72» Вариант 1. Преобразователь интерфейсов - Блок сопряжения «Топаз-119-14М». Вариант 2. Контроллер управления «Топаз-103МК1 Ливны» и блок сопряжения «Топаз-119-11М». Вариант 3. Контроллер «Весна-ТЭЦ2-3К»	Пермский край, г. Ачинск,
10	«Ливны-АЗС»	ООО «Пример Орловская обл., г.Ливны, ул.Железнодорожная 10а www.primerlivny.nm.ru	Пономарев Владимир Васильевич тел. +7 910 200 7815, e-mail ponomarev v@mail.ru	Протокол «Ливны», Преобразователь интерфейсов – ПДУ «Весна-ТЭЦ», контроллер «Весна-ТЭЦ2-3К»	с.Михайловка Волгоградской обл., г.Новониколаевск Брянской обл., Ливны

<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>7</i>
11	"Доза-Терминал" Система управления АЗС	ООО "АЗС-Доза-Сервис" Россия 162602 г. Череповец, пер. Ухтомского, 5 www.doza.com.ru	Козлов Виктор Юрьевич Начальник отдела разработки (8202) 57 - 34 – 32 doza2008@mail.ru	Протокол "Samsung", контроллер "Доза - У.21" 1к/ИРПС	Пермь, Ижевск, Череповец, Ярославская обл.
12	«GasKit»	ЗАО "ХОРИС" Санкт-Петербург, 199048, Малый пр. ВО, д. 54, к. 2, литер А1 www.gasnet.ru	Смирнов Борис Тел.: (812) 324 7202 Факс: (812) 324 7203 gasnet@horis.ru	Протокол «Ливны», преобразователь - блок сопряжения BS-04-CL6-20	Мурманская обл., Пермская обл., Ленинградская обл., Московская обл.
13	«СНК-АЗС»	ЗАО НПФ "Сибнефтекарт" г. Томск, ул. Белинского, 53, тел. (3822) 556010, факс 558338 www.snc.com.ru	Матусевич Леонид Робертович тел. (3822) 556010, факс 558338, ICQ 298507689, matushev@snc.com.ru	Протокол «Ливны», Пульт Вена-ТЭЦ	Томск, Белово, Кемерово, Новокузнецк
14	«ЭЛСИ АЗС-2»	ЗАО КППЦ "Электронные системы" 248003, Россия, г. Калуга, ул. Болдина, д. 22А www.azs.ru	Никифоров Иван Менеджер телефон (4842)544-987 факс (4842)73-23-56 icq uin 135243311 mailto:nikiforov@azs.ru	Протокол «Ливны», блок коммутации собственного производства	Калужский регион, Нижний Новгород и Тюмень