

**«УТВЕРЖДАЮ»**

Первый заместитель директора - главный инженер филиала ПАО «МРСК Центра» - «Воронежэнерго»  
В.А. Антонов  
2019 г.

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

на услуги по проведению предсменных, предрейсовых и послесменных, послерейсовых медицинских осмотров в филиале ПАО «МРСК Центра» - «Воронежэнерго» в 2020-2022 г.:

1.	Информация о Заказчике:	Филиал ПАО «МРСК Центра» - «Воронежэнерго»
2.	Основание проведения закупки:	Приказ Минздрава России от 15.12.2014 N 835н Об утверждении Порядка проведения предсменных, предрейсовых и послесменных, послерейсовых медицинских осмотров. Закупка производится на основании статьи затрат «Расходы на охрану труда» филиала ПАО «МРСК Центра» - «Воронежэнерго» на 2020 - 2022гг.
3.	Предмет закупки:	Оказание услуг по проведению ежедневных предсменных, предрейсовых и послесменных, послерейсовых медицинских осмотров водителей транспортных средств и электромонтеров ОВБ автоматизированными терминалами для нужд филиала ПАО «МРСК Центра» - «Воронежэнерго» на 2020 - 2022гг.
4.	Код по Общероссийскому классификатору продукции по видам экономической деятельности (ОКПД 2):	86 Услуги в области здравоохранения
5.	Код по Общероссийскому классификатору видов экономической деятельности (ОКВЭД 2):	86 Деятельность в области здравоохранения
6.	Нормативно-правовые основания услуги	Автоматизированные предрейсовые/ послерейсовые медицинские осмотры в соответствии с Федеральным законом от 10.12.1995 N 196-ФЗ "О безопасности дорожного движения", Федеральным законом от 21.11.2011 N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", Федеральным законом от 06.04.2011 N 63 -ФЗ "Об электронной подписи", Федеральным законом "О персональных данных" от 27.07.2006 N 152-ФЗ, Приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 декабря 2014г. № 835н г. Москва «Об утверждении Порядка проведения

		предсменных, предрейсовых и послесменных, послерейсовых медицинских осмотров», Приказ Минздрава России от 30.11.2017 N 965н "Об утверждении порядка организации и оказания медицинской помощи с применением телемедицинских технологий", Приказ Минтранса РФ от 18.09.2008 № 152 «Об утверждении обязательных реквизитов и порядка заполнения путевых листов».
7.	Форма, сроки и порядок оплаты товара, работы, услуги:	в соответствии с условиями Контракта.
8.	Место поставки товара, выполнения работ, оказание услуг:	По адресам, представленным в таблице 1 к данному ТЗ (всего 85 комплектов)
9.	Срок поставки товара, выполнения работ, оказания услуг:	с даты заключения договора в течение 14 календарных дней
10.	Возможность привлечения субподрядчика	предусмотрена
11.	Требования к функциональным характеристикам (потребительским свойствам) товара, работ, услуг:	<p>Требования к функциональным характеристикам (потребительским свойствам) товара, работ, услуг:</p> <p>Общие требования:</p> <p>Автоматизированное рабочее место водителя/сотрудника для проведения медицинских осмотров должно позволять осуществлять:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• общий визуальный анамнез;</li> <li>• измерение показателей пульса и артериального давления;</li> <li>• измерение показателей температуры тела;</li> <li>• контроль отсутствия концентрации паров алкоголя в выдыхаемом воздухе</li> <li>• учет и оценка возможных жалоб работника на состояние здоровья в момент осмотра;</li> <li>• заключение медицинского работника, заверенное персональной усиленной электронной цифровой подписью;</li> <li>• в случае неудовлетворительных результатов состояния здоровья водителя отметка о</li> </ul>

	<p>прохождении медицинского осмотра в путевой лист не ставится;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• архивация, анализ всех предыдущих исследований и рекомендаций медицинского персонала для «групп риска»;</li> <li>• видеозапись и персонифицированный видеоконтроль процедуры медицинского осмотра;</li> <li>• печать результатов - термотрансферный принтер стикеров. Срок сохранения информации на стикере в читаемом виде – 5 лет.</li> </ul> <p>Идентификация сотрудника должна предусматривать ручной ввод персонального табельного номера в системе организации предсменных/послесменных и предрейсовых/послерейсовых осмотров.</p> <p>Для передачи информации может использоваться основной или резервный канал связи. Основной канал связи: высокоскоростное интернет соединение по Ethernet проводу с обеспечением ring не более 20 мс, скорости не менее 5 Мбит/с на отправку и не менее 5 Мбит/с на приём.</p> <p>В случае невозможности подключения основного канала связи или невозможности выполнения требуемых характеристик Исполнитель обеспечивает резервный канал связи. Резервный канал связи реализуется за счёт использования GSM технологии как минимум 2 операторов связи для обеспечения бесперебойной связи.</p> <p>Оборудование должно обеспечивать непрерывный круглосуточный режим работы; эксплуатация не должна требовать работ по настройке и регулировке; Наличие стабильной сети и питание в розетке 220В (50Гц), минимум 2 розетки с заземлением для подключения одного комплекса; условия эксплуатации в температурном режиме от +10 до +40°C; Относительная влажность в помещении, где проводятся медицинские осмотры должна находиться в диапазоне от 30 до 85 процентов; Горизонтальная освещенность в помещении, где проводятся медицинские осмотры при</p>
--	---

	<p>помощи ПАК с минимальным уровнем освещенности 400Лк; Наличие места для размещения терминала с учетом параметров выбранного комплекса:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• площадь поверхности для размещения терминала без стола 1 кв.м.;</li> <li>• площадь для размещения комплекса со столом не менее 882x736x1165мм.</li> </ul> <p>. отсутствие источников света со спины водителя: при наличии окон закрывать их непрозрачными жалюзи или шторами.</p> <p>Администрирование и диспетчеризация работы должны производиться с удаленного рабочего места администратора-оператора, сопрягаемого с серверным оборудованием и базой данных по сети интернет.</p> <p>Оборудование должно выполнять свои функции по проведению медицинских осмотров работников Заказчика.</p> <p>Алкотестер и тонометр должны быть сертифицированы в установленном порядке, должны иметь регистрационное удостоверение медицинского изделия.</p> <p>Оборудование должно пройти поверку на весь срок действия договора.</p> <p><b>Требования к программному обеспечению:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Программное обеспечение (далее ПО) должно быть зарегистрировано (иметь Свидетельство о государственной регистрации) и быть внесено в реестр программ для ЭВМ в установленном в Российской Федерации порядке.</li> <li>2. Программное обеспечение проведения предрейсовых и послерейсовых, предсменных и послесменных медицинских осмотров должно исключать автоматический допуск без участия медицинского работника Исполнителя, как к выполнению трудовых обязанностей (предрейсовый/предсменный осмотр), так и при их завершении (послерейсовый/послесменный осмотр) сотрудников/водителей Заказчика. Каждый результат проведенного</li> </ol>
--	--

		<p>осмотра должен быть оценен медицинскими работниками не позднее 120 секунд с момента получения данных осмотра.</p> <p>3. По результату каждого медицинского осмотра необходимо иметь сформированный документ в не редактируемом формате на АРМе диспетчера\руководителя.</p> <p>4. Автоматизированное рабочее место диспетчера\руководителя отображает персональные данные работника, мониторинг ежедневных данных результатов измерения АД, пульса, наличия/отсутствия жалоб на состояние здоровья, данные результатов прохождения медицинских осмотров и установления группы риска.</p> <p>5. АРМ диспетчера отображает исходную фотографию работника, видео запись процедуры осмотра.</p> <p>6. Автоматизированное рабочее место «Диспетчер» содержит информацию о причинах «не допуска».</p> <p>7. При не прохождении медицинского осмотра работником или его не завершении, распечатка допуска в путевой лист невозможна.</p> <p>8. Все компоненты являются точками доступа (не хранят информацию). Информация аккумулируется в Базе Данных (БД) на сервере Исполнителя в защищенном Дата-центре.</p> <p>9. ПО должно обеспечивать круглосуточный WEB-сервисный доступ к базе данных и формированию отчетности по ФИО, датам прохождения медицинских осмотров, выявленным отклонениям и контролю работников групп риска, мониторингу показателей пульса, артериального давления, наличие/отсутствие жалоб на состояние здоровья.</p> <p>10. ПО предусматривает «одноступенчатый» ежедневный ввод идентификационных персональных данных работником самостоятельно.</p> <p>11. ПО учитывает при решении вопроса о возможности допуска работника заказчика</p>
--	--	--

		<p>индивидуальные особенности работников: принадлежность к одной из групп риска (сердечно - сосудистые заболевания, артериальная гипертония), возраст и условия работы.</p> <p>12. Применение «автоматизированного» допуска к работе без контроля результатов медицинского осмотра медицинским работником и его ЭЦП запрещено.</p>
12.	Требования соответствия нормативным документам (лицензии, допуски, разрешения, согласования):	Программное обеспечение (ПО) должно быть зарегистрировано (иметь Свидетельство о государственной регистрации) и быть внесено в реестр программ для ЭВМ в установленном в Российской Федерации порядке.
13.	Требования к результатам работы:	Согласно условиям Договора поставки.
14.	Требования к услугам:	<p>1. Исполнитель берет на себя обязательства по поставке и оснащению оборудованием мест проведения медицинских осмотров (далее по тексту - МО) работников Заказчика и проведению на них автоматизированных медицинских осмотров в соответствии с Федеральным законом от 10.12.1995 N 196-ФЗ "О безопасности дорожного движения", Федеральным законом от 21.11.2011 N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", Федеральным законом от 06.04.2011 N 63-ФЗ "Об электронной подписи", Федеральным законом "О персональных данных" от 27.07.2006 N 152-ФЗ, Приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 декабря 2014г. № 835н г. Москва «Об утверждении Порядка проведения предсменных, предрейсовых и послесменных, послерейсовых медицинских осмотров», Приказ Минздрава России от 30.11.2017 N 965н "Об утверждении порядка организации и оказания медицинской помощи с применением телемедицинских технологий",</p>

	<p>Приказ Минтранса РФ от 18.09.2008 № 152 «Об утверждении обязательных реквизитов и порядка заполнения путевых листов».</p> <p>2. Исполнитель обеспечивает настройку АРМ водителя\сотрудника для проведения медицинских осмотров, АРМа «Диспетчера» и оснащение их необходимым программным обеспечением, обеспечивающим полный цикл медицинских осмотров, включающий распечатку «допусков»/«не допусков» работников к выполнению своих функциональных обязанностей, распечатку электронных журналов предрейсовых, послерейсовых осмотров заверенных усиленной электронной цифровой подписью медицинского работника. Пуско-наладочные работы оформляются актом проведения испытаний согласно инструкции по эксплуатации. Все компоненты системы являются точками доступа (не хранят информацию). Информация аккумулируется в Базе Данных (БД) на сервере Исполнителя в защищенном Дата-центре.</p> <p>3. Исполнитель обеспечивает настройку АРМ водителя\сотрудника для проведения медицинских осмотров, АРМа «Диспетчера» и оснащение их необходимым программным обеспечением, обеспечивающим полный цикл медицинских осмотров, включающий распечатку «допусков»/«не допусков» работников к выполнению своих функциональных обязанностей, распечатку электронных журналов предрейсовых, послерейсовых осмотров заверенных усиленной электронной цифровой подписью медицинского работника. Пуско-наладочные работы оформляются актом проведения испытаний согласно инструкции по эксплуатации. Все компоненты системы являются точками доступа (не хранят информацию). Информация аккумулируется в Базе Данных (БД) на сервере Исполнителя в защищенном Дата-центре.</p> <p>4. Исполнитель обеспечивает круглосуточный WEB-сервисный доступ к базе данных и формированию отчетности по ФИО, датам прохождения МО, выявленным отклонениям и контролю работников групп риска, мониторингу показателей пульса, артериального давления, наличие/отсутствие жалоб на состояния здоровья.</p> <p>5. Исполнитель должен быть зарегистрированным в Реестр операторов, осуществляющих обработку персональных</p>
--	---

		<p>данных и соблюдать требования Федерального закона №152 «О персональных данных». И предоставить все условия и технические средства для защиты персональных данных заказчика. Включая защиту персональных данных заказчика на серверах исполнителя, а также защищенный канал связи между заказчиком и исполнителем.</p> <p>6. Целью МО работников является выявление лиц, которые по медицинским показаниям не могут быть допущены к исполнению своих функциональных обязанностей.</p> <p>7. Заключение по результатам МО проводится медицинскими работниками Исполнителя на основании лицензии на медицинскую деятельность по соответствующим работам и услугам.</p> <p>9. МО включает проведение медицинским персоналом Исполнителя следующих мероприятий: визуальный осмотр; сбор анамнеза; определение артериального давления и пульса у работников; определение наличия концентрации паров алкоголя в выдыхаемом воздухе; температуры тела, при наличии показаний программой распечатывается, а медицинским работником подписывается усиленной квалифицированной электронно-цифровой подписью (ЭЦП), направление на дополнительное обследование в медицинские учреждения, в зависимости от показания, при отсутствии показаний – работник допускается к работе, для водителей - с ЭЦП медицинского работника Исполнителя в путевом листе.</p> <p>10. Работники не допускаются к исполнению своих функциональных обязанностей в следующих случаях: при выявлении признаков временной не трудоспособности, в том числе, при наличии жалоб на самочувствие; при положительной пробе на алкоголь.</p> <p>11. При решении вопроса о возможности допуска работника к исполнению своих функциональных обязанностей, медицинский работник Исполнителя, проводящий МО, учитывает индивидуальные особенности работников: принадлежность к одной из групп риска (сердечно - сосудистые заболевания, артериальная гипертония), возраст и условия работы.</p> <p>12. Исполнитель обеспечивает АРМ диспетчера on-line информацией о причинах «не допуска» (повышение/понижение АД и пульса против средней индивидуальной нормы,</p>
--	--	---




		<p>невозможность идентифицировать, неадекватное поведение, наличие паров этанола в выдыхаемом воздухе, необходимость повторного прохождения МО через 20 минут и д.р.).</p> <p>13. С целью сохранности данных МО и бесперебойности работы Заказчик обеспечивает получение, анализ, архивирование, передачу заключений путем интеграции двух серверов (основной и дублирующий).</p> <p>14. На этапе подачи заявки Заказчик оставляет за собой право провести экспертизу предлагаемого оборудования и программного обеспечения.</p>
22	Порядок поставки оборудования и оказания услуг	<p>1. Исполнитель считается исполнившим свои обязательства по передаче оборудования с момента подписания Сторонами акта приема-передачи.</p> <p>2. Заказчик не позднее 10 (десяти) рабочих дней с момента подписания Контракта предоставляет Исполнителю список (реестр) работников Заказчика с указанием ФИО, даты рождения и табельного номера. Список заверяется печатью и подписью уполномоченного лица Заказчика. Заказчик подтверждает достоверность и актуальность данных реестра, при необходимости, вносит изменения и дополнения. Изменения и дополнения подлежат обязательному согласованию Сторонами.</p> <p>3. Заказчик не позднее 10 (десяти) рабочих дней с момента подписания Контракта, предоставляет Исполнителю копии документов, подтверждающих согласие работников на обработку Исполнителем их персональных данных в автоматическом и ручном режимах, в соответствии с законодательством Российской Федерации.</p> <p>4. Исполнитель приступает к оказанию услуг МО не позднее, чем в течение 2-х (двух) рабочих дней после поступления персональных данных на работников Заказчика, Справок о наличии у сотрудника о принадлежности к одной из групп риска форма 27-У (сердечно - сосудистые заболевания, артериальная гипертония), возраст, условия работы и их согласия на обработку персональных данных. Перед непосредственным оказанием услуг Исполнитель проводит обучение персонала Заказчика порядку прохождения МО на автоматизированном комплексе медицинского контроля.</p>

		<p>5. Документами, подтверждающими факт оказания услуги, являются: счет-фактура и акт оказанных услуг, журнал предрейсового/предсменного и послерейсового/послесменного медицинского осмотра.</p> <p>6. Количество медосмотров определяется на основании показаний каждого установленного АРМ, подлежащих автоматизированному учету.</p>
23.	Требования к персоналу исполнителя	<p>1. Исполнитель в обязательном порядке должен обеспечивать полную укомплектованность медицинскими работниками, прошедшими в установленном порядке обучение и имеющих действующее свидетельство (сертификат) на право проведения предрейсовых и послерейсовых медицинских осмотров.</p> <p>2. Исполнитель должен осуществлять администрирование услуги МО ИТ – специалистами, находящимися в штате организации, на собственных серверных мощностях и сформированной базой данных работников предприятия Заказчика.</p> <p>3. Результаты МО работников Исполнителем регистрируются в «Журнале предрейсового/предсменного и послерейсового/послесменного медицинского осмотра».</p>
24.	Требования к обработке персональных данных	<p>1. Участником отбора могут быть организации, включенные в реестр операторов обработки персональных данных Роскомнадзора.</p> <p>2. Исполнитель предоставляет форму «Согласия на обработку персональных данных» для заполнения работниками заказчика.</p>
25.	Лицензионные требования:	<p>1. Организация, оказывающая услугу медицинских осмотров посредством автоматизированных комплексов медицинского контроля работников Заказчика должна иметь лицензию на осуществление медицинской деятельностью (медицинским осмотрам (предрейсовым, послерейсовым, предсменным, послесменным)) в соответствии с п. 46. Ч. 1, Ст. 12. Федерального закона «О лицензировании отдельных видов деятельности» № 99-ФЗ.</p>
26.	Количество медицинских осмотров и места оказания услуги:	Среднее количество МО в мес: 30 000
27.	Время оказания услуг:	утром: с 06:00 до 09:00

		вечером: с 15:00 до 20:00
28.	Сроки оказания услуг:	с даты заключения Контракта по 31.12.2022г. (включительно).
29.	Требования к обеспечению конфиденциальности	1. Не разглашать третьим лицам условия и детали или иную информацию, полученную в результате оказания услуг, без получения на то письменного согласия «Заказчика». 2. «Исполнитель» обязан использовать полученную информацию только для исполнения предоставляемых услуг.
30.	Порядок сдачи и приемки результатов работ	Исполнитель представляет Заказчику ежемесячный отчет о количестве проведенных предрейсовых (послереисовых), предсменных (послесменных) медицинских осмотров, актов об оказании услуг.

Заместитель главного инженера-  
начальник УПБиПК



Н.А. Столповских



Таблица № 1

№ п/п	Наименование услуги	Кол-во подразделений	Адрес места проведения медицинского осмотра
1	Услуги по проведению предрейсовых, послерейсовых, предсменных и послесменных медицинских осмотров персонала подразделений малой численности (до 6 чел.)	1	г. Воронеж, ул. Электростанция, д. 3
		2	Воронежская обл., Семилукский р-он, с. Новосильское
		3	Воронежская обл., Хохольский р-он, с. Архангельское
		4	Воронежская обл., Грибановский р-он, с. Листопадовка
		5	Воронежская обл., Грибановский р-он, с. Большие Алабухи
		6	Воронежская обл., Новохоперский р-он, с. Михайловка
		7	Воронежская обл., Новохоперский р-он, с. Елань-Коленовка
		8	Воронежская обл., Поворинский р-он, с. Байчурово
		9	Воронежская обл., Терновский р-он, с. Козловка
		10	Воронежская обл., Терновский р-он, с. Народное
		11	Воронежская обл., Таловский р-он, с. Абрамовка
		12	Воронежская обл., Таловский р-он, с. Тишанка
		13	Воронежская обл., Аннинский р-он, с. Архангельское
		14	Воронежская обл., Эртильский р-он, с. Ростоши
		15	Воронежская обл., Лискинский р-он, с. Ср.Икорец
		16	Воронежская обл., Лискинский р-он, с. Петровское
		17	Воронежская обл., Лискинский р-он, с. Давыдовка
		18	Воронежская обл., Бобровский р-он, с. Юдановка
		19	Воронежская обл., Бобровский р-он, с. Шишовка
		20	Воронежская обл., Бобровский р-он, с. Мечатка
		21	Воронежская обл., Бобровский р-он, с. Хреновое
		22	Воронежская обл., Бобровский р-он, с. Липовка
		23	Воронежская обл., Подгоренский р-он, с. Сагуны
		24	Воронежская обл., Подгоренский р-он, с. Белогорье
		25	Воронежская обл., Россошанский р-он, с. Нов. Калитва
		26	Воронежская обл., Россошанский р-он, с. Александровка
		27	Воронежская обл., Каменский р-он, с. Куликово
		28	Воронежская обл., Острогожский р-он, с.Кривая Поляна
		29	Воронежская обл., Острогожский р-он, с. Болдыревка
		30	Воронежская обл., Острогожский р-он, с. Коротояк
		31	Воронежская обл., Калачеевский р-он, с. Манино
		32	Воронежская обл., Калачеевский р-он, с. Новая Криуша
		33	Воронежская обл., Калачеевский р-он, с. Новомеловатка
		34	Воронежская обл., Богучарский р-он, с. Липчанка
		35	Воронежская обл., Богучарский р-он, с. Монастырщина
		36	Воронежская обл., Петропавловский р-он, с. Старая Криуша
		37	Воронежская обл., Верхнемамонский р-он, с. Русская Журавка
		38	Воронежская обл., Павловский р-он, с. Лосево
		39	Воронежская обл., Павловский р-он, с. Воронцовка
		40	Воронежская обл., Бутурлиновский р-он, с. Клеповка
		41	Воронежская обл., Воробьевский р-н, с. Солонцы
		42	Воронежская обл., Воробьевский р-н, с. Краснополье
2	Услуги по проведению предрейсовых, послерейсовых, предсменных и послесменных медицинских осмотров персонала подразделений средней численности (от 6 до 25чел.)	1	г. Семилуки, ул. Транспортная
		2	г. Семилуки, ул. Мурзы, д. 1А
		3	Воронежская обл., Каширский р-н, с. Каширское, ул. Пролетарская, д. 44
		4	Воронежская обл., Верхнехавский р-н, с. Верхняя Хава, пер. Энергетиков, д. 7
		5	Воронежская обл., Репьевский р-н, с. Репьевка, ул. Мамкина, д. 104
		6	Воронежская обл., Репьевский р-он, с. Краснолипые
		7	Воронежская обл., п.г.т. Грибановский, пер. Шолохова, д. 2
		8	Воронежская обл., Поворинский р-н, с. Пески, ул. Пролетарская, д. 51
		9	Воронежская обл., г. Поворино
		10	Воронежская обл., Терновский р-н, п. Терновка, ул. Октябрьская, д. 86
		11	Воронежская обл., Таловский р-н, Васильевская с/а
		12	Воронежская обл., Бобровский р-н, г. Бобров, пер. Энергетиков, д. 2

3	Услуги по проведению предрейсовых, послереисовых, предсменных и послесменных медицинских осмотров персонала подразделений большой численности (свыше 25 чел.)	13	Воронежская обл., Подгоренский р-н, п.г.т. Подгоренский, ул. Северная, д. 1
		14	Воронежская обл., Ольховатский р-н, п. Заболотовка, ул. Тимошенко, д. 2А
		15	Воронежская обл., г. Кантемировка, ул. Шевченко, д. 162
		16	Воронежская обл., Каменский р-н, п.г.т. Каменка, ул. Советская, д. 45
		17	Воронежская обл., г. Острогожск, ул. 50 лет Октября, д. 184
		18	Воронежская обл., Петропавловский р-н, с. Петропавловка, ул. Восточная, д. 21А
		19	Воронежская обл., Верхнемамонский р-н, с. Вехний Мамон, ул. Строительная, д. 4
		20	Воронежская обл., Павловский р-н, г. Павловск, ул. Донская, д. 29
		21	Воронежская обл., г. Бутурлиновка, ул. Беговая, д. 2
		22	Воронежская обл., Воробьевский р-н, с. Воробьевка, ул. Чкалова, д. 54
		1	г. Воронеж, ул. Арзамасская, д.2
		2	г. Воронеж, ул. 9 Января, д. 205
		3	Воронежская обл., Рамонский р-н, р.п. Рамонь, ул. Ю. Фучика, д. 8
		4	Воронежская область, Новоусманский район, с. Новая Усмань, ул. Промышленная, 19а
		5	Воронежская обл., Панинский р-н, р.п. Панино, ул. Первомайская, д. 79А
		6	Воронежская обл., Семилукский р-н, с. Нижняя Ведуга, ул. Ленина, д. 40
		7	Воронежская обл., Хохольский р-н, р.п. Хохольский, пер. Есенина, д. 7
		8	Воронежская обл., Нижнедевицкий р-н, с. Нижнедевицк, ул. Почтовая, д. 4А
		9	Воронежская обл., г. Борисоглебск, ул. Первомайская, д. 95
		10	Воронежская обл., Новохоперский р-н, г. Новохоперск, ул. Темиряева, д. 46
		11	Воронежская обл., Аннинский р-н, п.г.т. Анна, ул. Красноармейская, д. 1
		12	Воронежская обл., Эртильский р-н, г. Эртиль, ул. Фридриха Энгельса, д. 36
		13	Воронежская обл., Лискинский р-н, г. Лиски, ул. Индустриальная, д. 3
		14	Воронежская обл., Россошанский р-н, г. Россошь, пер. Краснознаменный, 1Д
		15	Воронежская обл., Калачеевский р-н, с. Заброды, ул. Кирова, д. 63
		16	Воронежская обл., г. Богучар, ул. Кирова, д. 76