

**Опросный лист на ААЗС ИНИТ**  
« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 201\_\_ г.

Название компании:		
Адрес компании:		
Должность:		
ФИО:		
Телефон:		Факс:
E-mail:		
Адрес ААЗС:		
Адрес диспетчерской:		
Производитель ТРК:	<b>■ Татсуно Ocean</b>	
	вид топлива	резервуар объем, куб.м
Островок 1:	<input type="checkbox"/> ДТ <input type="checkbox"/> 92 <input type="checkbox"/> 95 <input type="checkbox"/> 98	<input type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> 60 <input type="checkbox"/> 75
Островок 2:	<input type="checkbox"/> ДТ <input type="checkbox"/> 92 <input type="checkbox"/> 95 <input type="checkbox"/> 98	<input type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> 60 <input type="checkbox"/> 75
Уровнемер	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет	
Приборы контроля герметичности двустенных резервуаров	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет	
Сигнализатор взрывоопасных газов и паров в шахтах	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет	
Устройства заземления автоцистерн	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет	
Клапана электромагнитные отсечные	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет	
<b>Специализированный платежный терминал</b>		
Терминал самообслуживания односторонний <sup>1</sup>	<input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 4	
Модульный купюроприемник с кассетой на:	<input type="checkbox"/> 600 купюр <input type="checkbox"/> 1000 купюр <sup>2</sup>	
Работа с магнитными картами <sup>3</sup>	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет	
Работа с бесконтактными картами <sup>4</sup>	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет	
Работа с Visa/Mastercard <sup>5</sup>	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет	
Работа со штрих-кодом <sup>6</sup>	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет	
Сверхъяркий, уличный 15" экран	<input checked="" type="checkbox"/> да	
Сенсорный уличный экран (-35 - +50 °С)	<input checked="" type="checkbox"/> да	
1-мегапиксельная IP-камера в терминале	<input checked="" type="checkbox"/> да	
<b>Технические средства безопасности и управления</b>		
Интегрированная система IP-видеонаблюдения	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет	
Объем видеоархива <sup>7</sup>	<input type="checkbox"/> 1x2 Тб <input type="checkbox"/> 2x2 Тб <input type="checkbox"/> 4x2 Тб <input type="checkbox"/> _____	
RAID версия жестких дисков видеоархива <sup>8</sup>	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет	
1-мегапиксельные IP-камеры над терминалом <sup>9</sup>	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет	
Обзорная камера <sup>10</sup>	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2	

1 По количеству заправочных мест/сторон ТРК

2 600 купюр (250 заправок), 1000 купюр (400 заправок) умножается на количество терминалов на ААЗС.

3 Для работы дисконтных карт с магнитной полосой.

4 Для работы безналичных (топливных) карт корпоративных клиентов.

5 Работа с процессингом ОАО «Сбербанк России» по вашему договору эквайринга. Прочие банки — по запросу.

6 Для работы дисконтных карт со штрих-кодом, а также приём чеков возврата (ваучеров).

7 4 Тб примерно равно 30 дням видеоархива при оптимальных настройках событий и качества видеопотока для 8-9 видеокамер.

8 Значительно повышает надежность хранения данных, но пропорционально уменьшает их объем.

9 Контроль операций клиента с устройствами терминала. В целях сохранения конфиденциальности вводимого пин-кода Visa/MasterCard настраивается закрытая для камеры область - «private mask».

IP-камеры навеса, в т.ч.:	
2-мегапиксельные IP камеры	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> ____
1-мегапиксельные IP камеры	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> ____
Распознавание номеров <sup>11</sup>	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
Видеоархив кассовых операции <sup>12</sup>	<input checked="" type="checkbox"/> да
Сервер аудиосвязи для организации громкой связи, связи диспетчера и клиента <sup>13</sup>	<input checked="" type="checkbox"/> да
Система управления полезными нагрузками и мониторинга окружающей среды, электропитания, контроля и учета доступа	<input checked="" type="checkbox"/> да
Электросчетчик трехфазный многотарифный <sup>14</sup>	<input checked="" type="checkbox"/> да
Дополнительная батарея источника бесперебойного питания	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
Система удаленного контроля электропитания	<input checked="" type="checkbox"/> да
Система антиобледенения навеса и водоотводных труб	<input checked="" type="checkbox"/> да
Устройства защиты от импульсных перенапряжений (УЗИП) 1,2 типа + Ethernet	<input checked="" type="checkbox"/> да
Система светодиодной индикации цен во фриз (сторон)	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2
цвет светодиодов	<input type="checkbox"/> белые <input type="checkbox"/> зеленые <input type="checkbox"/> красные <input type="checkbox"/> оранжевые
Светодиодные светильники с управляемой яркостью:	
в навес	<input checked="" type="checkbox"/> да (по умолчанию) <sup>15</sup>
периметр ААЗС	____ (шт) <sup>16</sup>
Динамики «громкой» связи	<input checked="" type="checkbox"/> да (по умолчанию) <sup>17</sup>
Сетевое оборудование, в т.ч. роутер для организации внешнего управления и мониторинга, с функцией VPN и WiFi <sup>18</sup>	<input checked="" type="checkbox"/> да (по умолчанию)
<b>Диспетчерский центр</b>	
IP-телефон для связи с ААЗС	<input checked="" type="checkbox"/> да (по умолчанию)
Системный блок 8Gb, Windows 7 Pro, системный SSD, архивный HDD <sup>19</sup>	<input checked="" type="checkbox"/> да (по умолчанию)
Дополнительные HDD	<input type="checkbox"/> 1x2 Тб <input type="checkbox"/> 2x2 Тб <input type="checkbox"/> 4x2 Тб <input type="checkbox"/> _____
RAID версия дополнительных жестких дисков	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
Монитор Full HD	<input checked="" type="checkbox"/> 27"
Роутер с функцией VPN <sup>20</sup>	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
Источник бесперебойного питания	<input type="checkbox"/> 1000VA <input type="checkbox"/> 1500VA <input type="checkbox"/> 2000VA

10 2х-мегапиксельная камера с креплением на столб. На ААЗС с двумя островками рекомендуется 2 камеры.

11 Только для 2х-мегапиксельных камер.

12 Только при наличии интегрированной системы видеонаблюдения.

13 С функцией записи и воспроизведения всех переговоров клиент-диспетчер.

14 Контроль нагрузок, качества питающей сети.

15 4 штуки для 1-го островка и 8 штук для 2-х островков.

16 Зависит от проекта территории ААЗС.

17 По количеству терминалов/сторон ТРК.

18 VPN позволяет организовать защиту передаваемой информации на сетях любых операторов связи. WiFi позволяет организовать закрытую беспроводную сеть для обслуживания ААЗС специалистами на месте.

19 Intel Core i5 или i7 в зависимости от количества оборудования/терминалов/камер

20 Необходим для работы по технологии VPN. Поддерживает работу с несколькими ААЗС в зависимости от объемов трафика.