

Оборудование комплектной двухтрансформаторной подстанции коридорного типа размещается в трех транспортных блоках: блок высокого напряжения РУВН; блок силовых трансформаторов БТ; блок низкого напряжения РУНН.

Подстанция КТПН имеет двери с каждой обслуживаемой стороны. Все двери подстанции снабжены внутренними речными замками и петлями под навесной замком. Конструкция блоков РУВН, БТ и РУНН обеспечивает свободный доступ для обслуживания и ремонта электрооборудования высокого и низкого напряжения, а так же трансформаторов. Для вентиляции и охлаждения блоков трансформаторов в дверях имеются жалюзи, исключающие попадание осадков в корпус подстанции. Ввод со стороны ВН - кабельный, вывод со стороны НН - кабельный. По индивидуальному заказу могут быть изготовлены с воздушным вводом. Режим работы нейтрали трансформатора со стороны НН - глухозаземленная. Трансформаторная подстанция оборудована освещением, имеет розеточную сеть 220 и 12В, внутренний контур заземления с установочными снаружи "бобышками" для присоединения к наружному контуру заземления. Подстанция может оборудоваться электроотоплением, управление которым осуществляется как в автоматическом, так и в ручном режимах. Корпус подстанции - металлический (обычный или в утепленном исполнении).

Ниже представлены фотографии оцениваемых транспортных средств, полученные при проведении осмотра и дающие представление о внешнем виде основных узлов транспортных средств:



Фото 17, 18. Автобетоносмеситель HOWO ZZ5257GJBN3641W (VIN LZZ5BLND57W170889; г.в. 2007) per №Б 585 ХР 35



Фото 19, 20. Автобетоносмеситель HOWO ZZ5257GJBN3641W (VIN - LZZ5BLND57W170889; г.в. 2007) per №Б 585 ХР 35



Фото 21, 22. Автобетоносмеситель HOWO ZZ5257GJBN3241 (VIN - LZZ5BLNB37W151627; r.B. 2007) per

№B 621 XH 35



Фото 23, 24. Автобетоносмеситель HOWO ZZ5257GJBN3241 (VIN - LZZ5BLNB37W151627; r.B. 2007) per

№B 621 XH 35



Фото 25, 26. Автобетоносмеситель HOWO ZZ5257GSBN3247W (VIN - LZZ5BLNB97W130054; r.B. 2007) per

№B 623 XH 35



Фото 27, 28. . Автобетоносмеситель HOWO ZZ5257GSBN3247W (VIN - LZZ5BLNB97W130054; r.b. 2007) per №B 623 XH 35



Фото 29, 30. Автобетоносмеситель HOWO ZZ5257GJBN3241 (VIN -LZZ5BLNB17W151397; r.b. 2007) per №B 620 XH 35



Фото 31, 32. Автобетоносмеситель HOWO ZZ5257GJBN3241 (VIN -LZZ5BLNB17W151397; r.b. 2007) per №B 620 XH 35



Фото 33, 34. Автомобиль Hyundai Sonata (VIN - X7MEM41HP8M042949; r.b. 2008) per №B 117 YO 35

Фото 41, 42. Автомобиль МИТСУБИШИ LANCER 1.6 (VIN - JMBSNCS3A7U033365; г.Б. 2007 г. №Б 664 XX



Фото 39, 40. Автомобиль МИТСУБИШИ LANCER 1.6 (VIN - JMBSNCS3A7U033365; г.Б. 2007 г. №Б 664 XX



Фото 37, 38. Автомобиль Hyundai Sonata (VIN - X7MEM41HP8M042949; г.Б. 2008) г. №Б 117 VO 35



Фото 35, 36. Автомобиль Hyundai Sonata (VIN - X7MEM41HP8M042949; г.Б. 2008) г. №Б 117 VO 35





Фото 47, 48. Полуприцеп-цистерна-материаловоз (ТТ-21) 9601 (VIN X3W96010070001032; г.Б. 2007) пер №АМ 0863 35



Фото 45, 46. Автомобиль МИТСУБИШИ LANCER 1.6 (VIN JMB5NCS3A7U033365; г.Б. 2007) пер №Б 664 XX 35

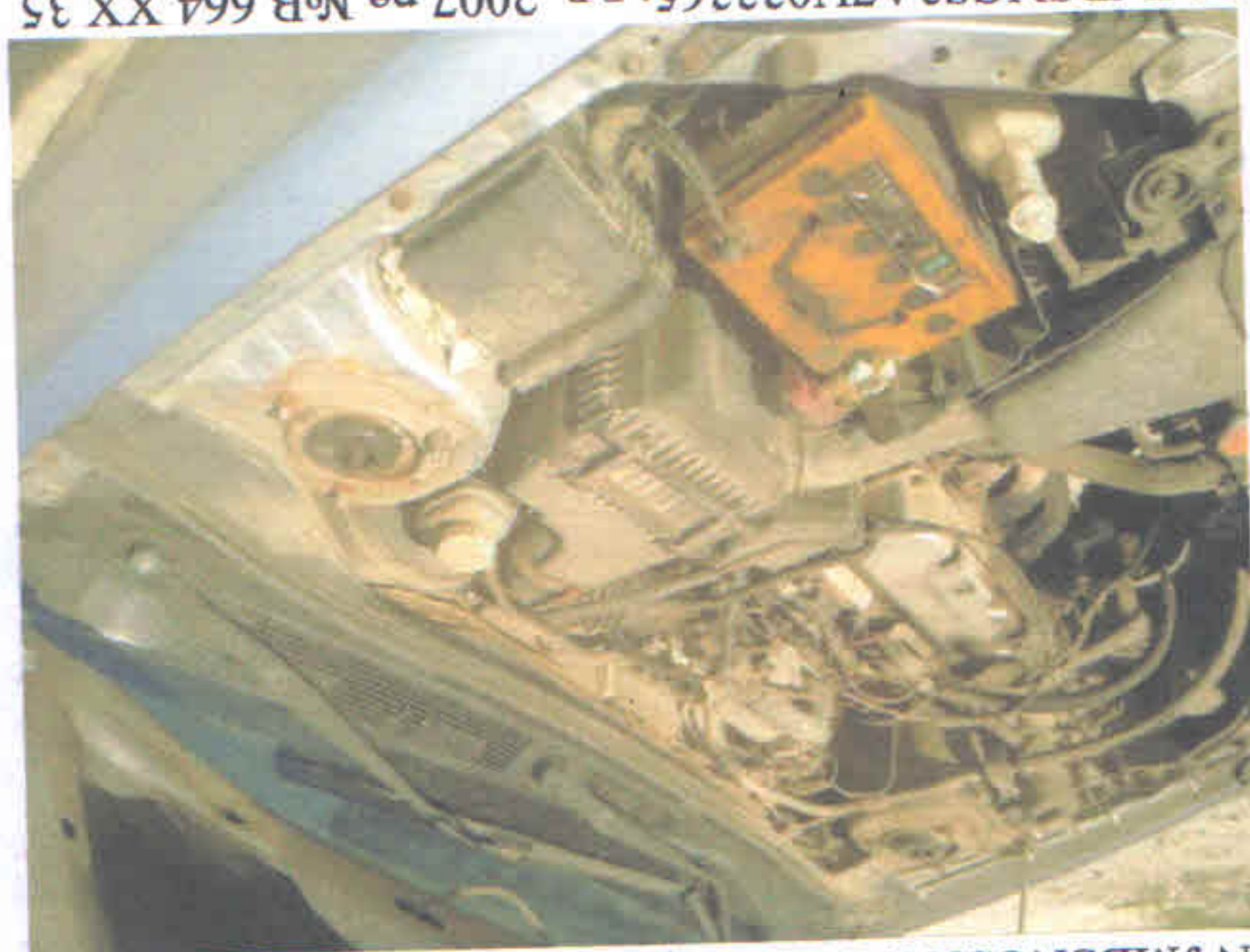
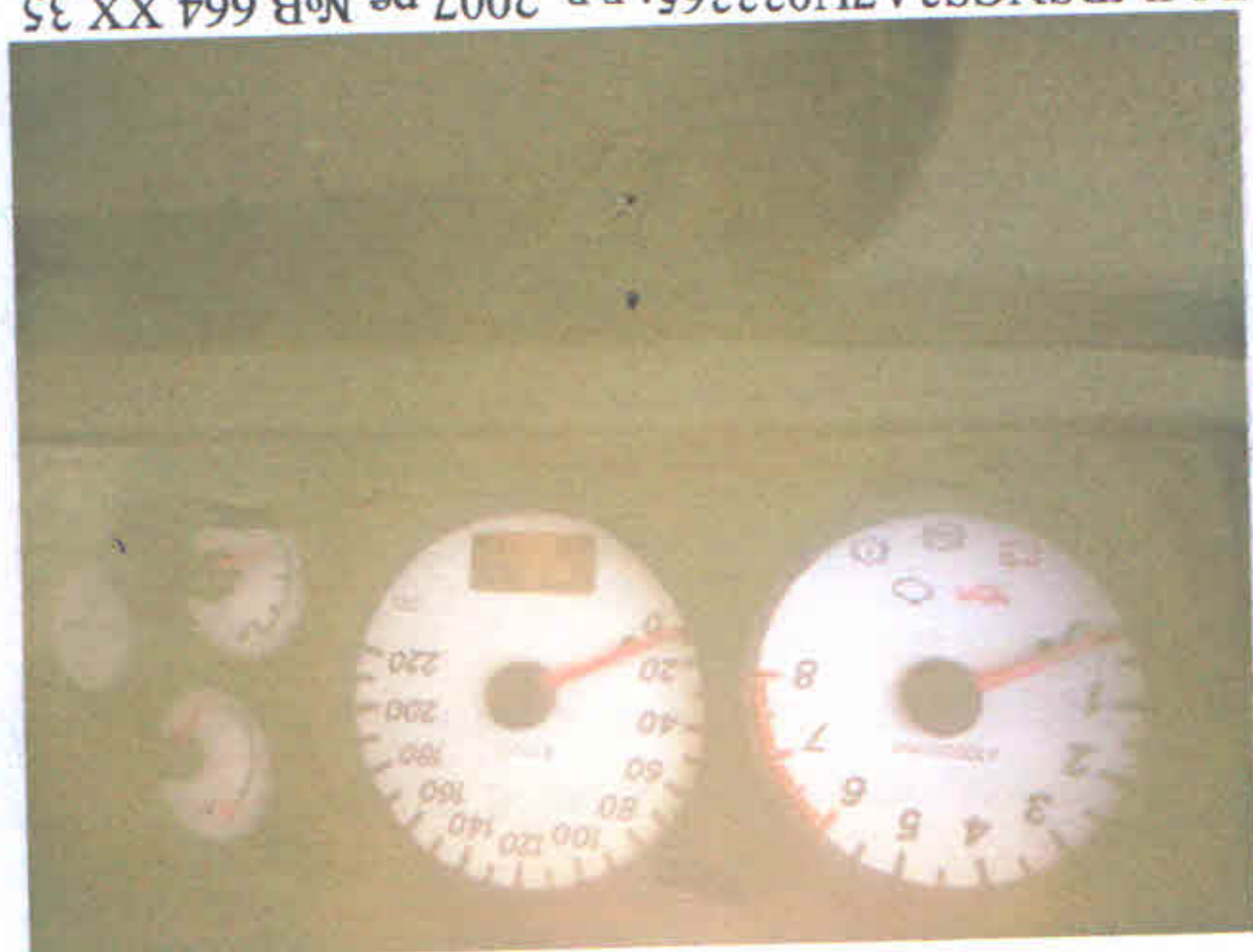


Фото 43, 44. Автомобиль МИТСУБИШИ LANCER 1.6 (VIN JMB5NCS3A7U033365; г.Б. 2007) пер №Б 664 XX 35



На основании данных, полученных при осмотре, при сопоставлении их с оценочной шкалой для определения физического износа транспортных средств, определено техническое состояние транспортных средств и численное значение физического износа.

Таблица 25.

№п/п	Физическая характеристика состояния АМТС	Оценка состояния	Износ, %
1	Новое, не зарегистрированное в органах ГИБДД автомобильного транспорта в отличном состоянии, после выполнения предпродажной подготовки, без признаков эксплуатации	Новое	0-10
2	Практически новое АМТС, на гарантийном периоде эксплуатации, с выполненными объемами обслуживания и не требующее ремонта или замены каких-либо частей	Очень хорошее	10-20
3	АМТС на послегарантийном периоде эксплуатации, с выполненными объемами технического обслуживания, не требующее текущего ремонта или замены каких-либо частей. АМТС после капитального ремонта.	Хорошее	20-40
4	Бывшее в эксплуатации АМТС, с выполненными объемами технического обслуживания, требующее текущего ремонта или замены некоторых деталей, Удовлетворительное	Удовлетворительное	40-60
5	Бывшее в эксплуатации АМТС, в состоянии, пригодном для дальнейшей эксплуатации после выполнения работ текущего ремонта (замены) агрегатов, ремонта (наружной окраски) кузова (кабины).	Условно-пригодное	60-75
6	Бывшее в эксплуатации АМТС, требующее капитального ремонта или замены номерных агрегатов (двигателя, кузова, рамы), полной окраски	Неудовлетворительное	До 80
7	Бывшее в эксплуатации, требующее ремонта в объеме, превышающем экономическую целесообразность его выполнения; отсутствие технической возможности осуществления такого; непригодное к эксплуатации и ремонту	Предельное	80 и более

Таблица 26.

№ п/п	Наименование транспорта	Регистрационный (инвентарный) номер	Год выпуска	Техническое состояние	Физический износ, %
1	Самосвал КАМАЗ 65117 (2006 г.в., VIN XTC65117061120792), номер двигателя 74030260 62347619	В 880 XX 35	2006	Условно-пригодное (Бывшее в эксплуатации АМТС, в состоянии, пригодном для дальнейшей эксплуатации после выполнения работ текущего ремонта (замены) агрегатов, ремонта (наружной окраски) кузова (кабины).)	75
2	Автомобиль-самосвал HOWO ZZ5257GJBN3641W (VIN - LZZ5BLND57W170889; г.в. 2007)	В 585 XP 35	2007	Неудовлетворительное (Бывшее в эксплуатации АМТС, требующее капитального ремонта или замены номерных агрегатов (двигателя, кузова, рамы), полной окраски)	80
3	Автомобиль-самосвал HOWO ZZ5257GJBN3241 (VIN - LZZ5BLNB37W151627; г.в. 2007)	В 621 XH 35	2007	Предельное (Бывшее в эксплуатации, требующее ремонта в объеме, превышающем экономическую целесообразность его выполнения; отсутствие технической возможности осуществления такого; непригодное к эксплуатации и ремонту)	90

№	Наименование п/п транспорта	Регистрационный (инвентарный) номер	Год выпуска	Техническое состояние	Физический износ, %
4	Автомобиль НОВО ZZ5257GSBN3247W (VIN - LZZ5BLNB97W130054; г.в. 2007)	В 623 ХН 35	2007	Удовлетворительное (Бывшее в эксплуатации АМТС, с выполненными объемами технического обслуживания, требующее текущего ремонта или замены некоторых деталей, имеющее незначительные повреждения лакокрасочного покрытия.)	60
5	Автомобиль НОВО ZZ5257GJBN3241 (VIN - LZZ5BLNB17W151397; г.в. 2007)	В 620 ХН 35	2007	Неудовлетворительное (Бывшее в эксплуатации АМТС, требующее капитального ремонта или замены номерных агрегатов (двигателя, кузова, рамы), полной окраски)	80
6	Автомобиль Hyundai Sona (VIN - X7MEM41HP8M042949; г.в. 2008)	В 117 YO 35	2008	Удовлетворительное (Бывшее в эксплуатации АМТС, с выполненными объемами технического обслуживания, требующее текущего ремонта или замены некоторых деталей, имеющее незначительные повреждения лакокрасочного покрытия.)	60
7	Автомобиль MITSUBISHI LANCER 1.6 (VIN - JMBNSCS3A7U033365; г.в. 2007)	В 664 XX 35	2007	Удовлетворительное (Бывшее в эксплуатации АМТС, с выполненными объемами технического обслуживания, требующее текущего ремонта или замены некоторых деталей, имеющее незначительные повреждения лакокрасочного покрытия.)	60
8	Полуприцеп-цистерна- материаловоз (ТЦ-21) 9601 (VIN X3W96010070001032; г.в. 2007)	AM 0863 35	2007	Условно-пригодное (Бывшее в эксплуатации АМТС, в состоянии, пригодном для дальнейшей эксплуатации после выполнения работ текущего ремонта (замены агрегатов, ремонта (наружной окраски) кузова (кабины).)	75
9	Комплектная трансформаторная подстанция (КТТ-400)	-	2000	Условно-пригодное (Бывшее в эксплуатации оборудование, в состоянии, пригодном для дальнейшей эксплуатации, но требующее значительного ремонта или замены главных частей, таких как двигатель и других ответственных узлов)	70

г. Череповец 2017 год

Общество с ограниченной ответственностью «Центр независимой оценки и экспертизы собственности»

Исполнитель:

ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «СБЕРБАНК РОССИИ»

Заказчик:



В РАЙОНЕ ДЕРЕВНИ АНТОНОВО
ТОНШАЛОВСКИЙ П/С,

**ВОЛОГОДСКАЯ ОБЛАСТЬ, ЧЕРЕПОВЕЦКИЙ РАЙОН,
РАСПОЛОЖЕННЫХ ПО АДРЕСУ:
И НЕДВИЖИМОГО ИМУЩЕСТВА,
ОБ ОЦЕНКЕ ОБЪЕКТОВ ДВИЖИМОГО
ОТЧЁТ № 309/3971**

162611, Россия, Вологодская область г. Череповец,
пр. Строителей, 16А, тел./факс (8202) 57-70-71,
ocenka35reg@mail.ru

**ЦЕНТР НЕЗАВИСИМОЙ
ОЦЕНКИ И ЭКСПЕРТИЗЫ
СОБСТВЕННОСТИ**



УТВЕРЖАЮ
Ген. директор
А.А. Жиров
М.П. «10» августа 2017 г.