

Рис. 56. Схема электрооборудования

1—поворотная фара; 2—опознавательные фонари автопоезда; 3—фара; 4—лампа габаритного света переднего фонаря; 5—лампа указателя поворота переднего фонаря; 6—передний фонарь; 7—соединительная панель; 8—боковой повторитель указателей поворота; 9—выключатель звукового сигнала; 10—звуковой сигнал; 11—фонарь пассажира; 12—подкапотная лампа; 13, 14, 22, 63—термобиметаллические предохранители; 15—сигнализатор дальнего света; 16—ножной переключатель света; 17—генератор; 18—стеклоочиститель; 19—электродвигатель насоса омывателя; 20—сигнализатор опознавательных фонарей автопоезда; 21—выключатель опознавательных фонарей автопоезда; 23—регулятор напряжения; 24—конденсатор; 25—электродвигатель отопителя; 26—выключатель батареи; 27—плафон кабины; 28—выключатель плафона; 29—выключатель поворотной фары; 30—штепсельная розетка переносной лампы; 31—плавкий предохранитель; 32—выключатель сигнала торможения; 33—аккумуляторная батарея; 34—выключатель электродвигателей отопителя; 35—переключатель стеклоочистителя и омывателя; 36—выключатель зажигания; 37—центральный переключатель света; 38—электродвигатель пускового подогревателя; 39—выключатель аварийной световой сигнализации; 40—переключатель указателей поворотов; 41—стартер; 42—дополнительное реле стартера; 43—датчик указателя температуры; 44—лампы освещения приборов; 45—указатель тока; 46—датчик сигнализатора предельной температуры двигателя; 47—указатель температуры двигателя; 48—указатель уровня топлива; 49—переключатель датчиков уровня топлива основ-

автомобилей ГАЗ-66-11 и ГАЗ-66-12:

ного и дополнительного баков; 50—указатель давления масла; 51—зуммер; 52—реле-прерыватель указателей поворота и аварийной сигнализации; 53—коммутатор; 54—добавочный резистор; 55—сигнализатор неисправности ламп указателей поворота прицепа; 56—сигнализатор неисправности ламп указателей поворота тягача; 57—сигнализатор предельной температуры двигателя; 58—сигнализатор падения давления в воздушной системе тормозов; 59—сигнализатор неисправности рабочих тормозов; 60—сигнализатор аварийного давления масла; 61—выключатель проверки сигнализаторов; 62—свеча зажигания; 64—пульт управления пусковым подогревателем; 65, 66—выключатели зуммера стояночного тормоза; 67—вибратор аварийного зажигания; 68—катушка зажигания; 69—помеходавительный резистор; 70—датчик-распределитель зажигания; 71—резистор свечи накаливания; 72—выключатель свечи накаливания; 73—переключатель режимов пускового подогревателя; 74—датчик аварийного давления масла; 75—датчик указателя давления масла; 76—соединительная колодка; 77—плафон кузова; 78—свеча накаливания пускового подогревателя; 79—выключатель плафона кузова; 80—клапан подачи топлива в пусковой подогреватель; 81—датчик сигнализатора неисправности рабочих тормозов; 82—датчик падения давления в воздушной системе тормозов; 83—выключатель зуммера из кузова; 84—штепсельная розетка прицепа; 85—задний фонарь; 86—лампа сигнала торможения; 87—лампа габаритного света; 88—лампа указателя поворота; 89—фонарь освещения номерного знака; 90—датчик указателя уровня топлива

Обозначение цвета проводов:

Б—белый, К—красный, Ж—желтый, З—зеленый, Кч—коричневый, Ч—черный, Г—голубой, О—оранжевый, Ф—фиолетовый, С—серый

Автомобиль ГАЗ-66-11, 9 издание.

В克莱йка к стр. 123.

Рис. 57. Схема электрооборудования

1—поворотная фара; 2—опознавательные фонари автопоезда; 3—фара; 4—лампа габаритного света переднего фонаря; 5—лампа указателя поворота переднего фонаря; 6—передний фонарь; 7—соединительная панель; 8—боковой повторитель указателей поворота; 9—выключатель звукового сигнала; 10—звуковой сигнал; 11—фонарь пассажира; 12—подкапотная лампа; 13, 14, 22, 63—термобиметаллические предохранители; 15—сигнализатор дальнего света; 16—ножной переключатель света; 17—генератор; 18—стеклоочиститель; 19—электродвигатель насоса омывателя; 20—сигнализатор опознавательных фонарей автопоезда; 21—выключатель опознавательных фонарей автопоезда; 23—регулятор напряжения; 24—конденсатор; 25—электродвигатель отопителя; 26—выключатель батареи; 27—плафон кабины; 28—выключатель плафона; 29—выключатель поворотной фары; 30—штепсельная розетка переносной лампы; 31—плавкий предохранитель; 32—выключатель сигнала торможения; 33—аккумуляторная батарея; 34—выключатель электродвигателей отопителя; 35—переключатель стеклоочистителя и омывателя; 36—выключатель зажигания; 37—центральный переключатель света; 38—электродвигатель пускового подогревателя; 39—выключатель аварийной световой сигнализации; 40—переключатель указателей поворотов; 41—стартер; 42—дополнительное реле стартера; 43—датчик указателя температуры; 44—лампа освещения приборов; 45—указатель тока; 46—датчик сигнализатора предельной температуры двигателя; 47—указатель температуры двигателя; 48—указатель уровня топлива; 49—переключатель датчиков уровня топлива основного

автомобилей ГАЗ-66-14 и ГАЗ-66-15:

и дополнительного баков; 50—указатель давления масла; 51—зуммер; 52—реле-прерыватель указателей поворота и аварийной сигнализации; 53—коммутатор; 54—добавочный резистор; 55—сигнализатор неисправности ламп указателей поворота прицепа; 56—сигнализатор предельной температуры двигателя; 58—сигнализатор падения давления в воздушной системе тормозов; 59—сигнализатор неисправности рабочих тормозов; 60—сигнализатор аварийного давления масла; 61—выключатель проверки сигнализаторов; 62—свечи зажигания; 64—пульт управления пусковым подогревателем; 65 и 66—выключатели зуммера стояночного тормоза; 67—вибратор аварийного зажигания; 68—катушка зажигания; 69—помехоподавительный резистор; 70—датчик-распределитель зажигания; 71—резистор свечи накаливания; 72—выключатель свечи накаливания; 73—переключатель режимов пускового подогревателя; 74—датчик аварийного давления масла; 75—датчик указателя давления масла; 76—соединительная колодка; 77—плафон кузова; 78—свеча накаливания пускового подогревателя; 79—выключатель плафона кузова; 80—клапан подачи топлива в пусковой подогреватель; 81—датчик сигнализатора неисправности рабочих тормозов; 82—датчик падения давления в воздушной системе тормозов; 83—выключатель зуммера из кузова; 84—штепсельная розетка припева; 85—задний фонарь; 86—лампа сигнала торможения; 87—лампа габаритного света; 88—лампа указателя поворота; 89—фонарь освещения номерного знака; 90—датчик указателя уровня топлива

Обозначение цвета проводов:

Б—белый, К—красный, Ж—желтый, З—зеленый, Кч—коричневый, Ч—черный, Г—голубой, О—оранжевый, Ф—фиолетовый, С—серый