



site: www.acada.fr

Fig. 76. Schéma de l'équipement électrique du tracteur MT3-50: **BELARUS**

1 — phare avant; 2 — dynamo; 3 — régulateur; 4 — lampe d'éclairage du tableau de bord; 5 — bouton d'avertisseur; 6 — avertisseur; 7 — contact glissant; 8 — panneau de raccordement à deux bornes; 9 — rupteur des avertisseurs de changement de direction; 10 — commutateur des avertisseurs de changement de direction; 11 — panneau de raccordement à quatre bornes; 12 — commutateur du plafonnier et du moteur électrique du ventilateur; 13 — contacteur de «Stop»; 14 — lanterne de tracteur; 16 — prise de courant; 17 — phare arrière; 18 — plafonnier; 19 — électromoteur du ventilateur; 20 — contacteur de masse; 21 — lampe d'éclairage de plaque d'immatriculation; 22 — panneau de raccordement à trois bornes; 23 — batterie d'accumulateurs; 24 — bloc de coupe-circuit; 25 — prise de courant pour lampe baladeuse; 26 — interrupteur des phares avant; 27 — commutateur à trois positions des bougies et du démarreur; 28 — commutateur des phares arrière et du feu de stationnement; 29 — ampèremètre; 30 — relais de démarreur; 31 — résistance additionnelle; 32 — élément de contrôle des bougies; 33 — démarreur; 34 — bougie
Couleurs code des fils: чер — noir; кор — brun; ор — orange; к — rouge; ж — jaune; г — bleu ciel; с — bleu foncé; зел — vert; б — blanc; сер — gris. М — aimant; Ш — shunt; Я — induit; В — batterie