

La tour est un bâtiment carré en bois et est peinte en blanc, ainsi que la cuisine qui lui est attachée. La lanterne de fer qui la surmonte est rouge. La hauteur de la base à la girouette de la lanterne est de 31 pieds.

Dans le cours de l'été dernier un phare fut construit à l'extrémité ouest de l'île Narrow, qui se trouve à la hauteur de la côte nord de l'île Manitouline, dans le chenal nord du lac Huron, Algoma, à une courte distance à l'ouest de Petit-Courant.

L'ouvrage a été fait à l'entreprise par M. Charles Mickler, dont le prix du contrat était de \$1,425.

Le feu, qui est blanc fixe, à 34 pieds au-dessus de l'eau, fut mis en opération le 21 octobre 1890, et doit être visible à une distance de 11 milles, de tous les points d'approche. L'appareil est dioptrique, de petites dimensions.

Le phare est un bâtiment carré en bois et est peint en blanc, ainsi que la cuisine qui lui est attachée. La tour est surmontée d'une lanterne de fer peinte en rouge. Sa hauteur, de la base à la girouette de la lanterne, est de 35 pieds.

Dans le cours de la dernière saison, deux feux-balises ont été établis sur le lac Témiscamingue pour l'utilité des bateaux qui font le service de cette partie de la rivière Ottawa.

Ce sont des lanternes hissées à des mâts ayant à leur base de petits hangars et reposant sur des jetées en caissons.

Les feux sont blancs fixes, à 30 pieds au-dessus du niveau ordinaire du lac, et visibles de tous les points d'approche.

L'eau de ces feux se trouve sur l'île Schooner, l'autre sur l'île Saucier, près d'Opemican-Narrows.

L'établissement de ces phares a été fait à l'entreprise par M. A. Lansden, d'Opemican, pour \$320.

Un petit phare construit, l'été dernier, sur la batture de Ditchburn, lac Rosseau, à un mille de Rosseau dans la direction du sud, district de Muskoka, a été mis en opération le 25 septembre dernier.

Le feu est blanc fixe, à 28 pieds au-dessus du niveau du lac, et visible à 8 milles de tous les points d'approche. L'appareil est dioptrique, de petites dimensions.

Le phare, qui repose sur une petite jetée en caisson, est une tour carrée en bois, peinte en blanc et couronnée d'une lanterne en fer peinte en rouge. La hauteur, de la jetée au ventilateur de la lanterne, est de 26 pieds.

Ce phare a été construit à l'entreprise par M. John Haw, de Bracebridge, pour \$475. Le total des frais de son établissement se chiffre par \$539,16.

Il a été décidé d'établir un phare à l'extrémité sud de l'île qui se trouve à l'entrée de Peninsula Harbour, lac Supérieur. L'entreprise est adjugée à M. Mickler, de Collingwood, pour \$3,165.

Il a été aussi décidé d'établir un cornet de brume à vapeur à l'extrémité est de Long-Point, lac Érié, et le contrat pour les constructions nécessaires a été adjugé à MM. McCall et Mason, de St-Williams, au prix de \$1,525.