

et acheté des lignes de transmission ainsi que des réseaux de distribution dans certains centres urbains. En 1945, elle a acheté l'actif de la *Prairie Power Company Limited* et, en 1947, celui de la *Canadian Utilities Limited*, en Saskatchewan. Elle a aussi absorbé la *Dominion Electric Power Limited* qui depuis quelque temps était sa filiale et dont elle avait l'entière propriété.

La Société de l'énergie de la Saskatchewan a pour fonctions principales de générer, transmettre, distribuer, vendre et fournir de l'énergie électrique et de la vapeur. Elle est aussi autorisée à produire ou acheter et à transmettre, distribuer, vendre et fournir du gaz naturel ou manufacturé, mais elle n'a encore rien fait dans ce domaine.

L'*Annuaire* de 1951 et ses éditions précédentes donnent le détail des opérations de la Commission de l'énergie en 1929-1948 et de celles de la Société de l'énergie en 1949.

En fin de 1951, la Société possédait et exploitait 8,757 milles de lignes de transmission et des réseaux de distribution dans 537 centres urbains. De plus, elle possédait et exploitait des usines génératrices à vapeur d'une puissance totale de 76,950 kW à Estevan, North-Battleford, Prince-Albert et Saskatoon ainsi que des usines diesel d'une puissance totale de 30,053 h.p. à Assiniboia, Biggar, Canora, Davidson, Hudson-Bay, Humboldt, Kindersley, Leader, Maple-Creek, Meadow-Lake, Melfort, Melville, Moosomin, Nipawin, Shaunavon, Shellbrook, Swift-Current, Tisdale, Unity, Watrous, Wynyard et Yorkton. Au cours de 1950 et 1951, la Société a acheté de l'énergie en bloc de la ville de Regina et de la *National Light and Power Company*, de Moose-Jaw. Durant les mêmes années, la Société a vendu de l'énergie électrique en gros aux villes de North-Battleford, Saskatoon, Swift-Current et Battleford. Le nombre des usagers desservis par ces municipalités était de 21,223 à la fin de 1951. L'énergie électrique était vendue en détail à toutes les autres municipalités urbaines du réseau de la Société qui y comptait 72,700 usagers. En fin de 1951, la Société a acheté le système de distribution de la ville de North-Battleford et vend maintenant l'électricité en détail à cette ville et à ses habitants.

En 1950 et 1951 la Société a augmenté la puissance de ses usines à vapeur et diesel et a fort allongé ses lignes de transmission. Les principales additions aux usines ont été l'installation d'un turbo-générateur de 15,000 kW à l'usine d'Estevan et d'un groupe diesel de 1,200 h.p. à l'usine d'Unity. Les réseaux de 69,000 volts qui ont été construits sont les suivants: Prince-Albert-Beatty-Melfort-Tisdale; Beatty-Watrous; et Tisdale-Nipawin. Une ligne de 33,000 volts a aussi été construite (Saskatoon-Perdue-Biggar-Rosetown). Les principales lignes de 24,000 volts qui ont été construites sont: Montmartre-Kipling; Melville-Kelliher; Torssachs-Ogema-Bengough-Viceroy; Tisdale-Weeks; Plato-Kyle; Willow-Bunch-Rockglen-Coronach; et Dodsland-Herschel.

La Société a poursuivi son programme d'électrification rurale aux termes de la loi de l'électrification rurale de 1949, modifiée. Le nombre des usagers ruraux desservis par la Société se chiffrait par 2,608 à la fin de 1949, 4,600 à la fin de 1950 et 7,600 à la fin de 1951.

Les cités de Regina et de Weyburn ainsi qu'un certain nombre de villes et de villages possèdent et exploitent leurs propres usines et réseaux de distribution. A Moose-Jaw et sans un certain nombre de petites villes et de villages, ce sont des sociétés privées ou des particuliers qui possèdent et exploitent les usines locales et les réseaux de distribution.