ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ВСЕСОЮЗНЫЙ ТРЕСТ ЛЕСНОЙ АВИАЦИИ НАУЧНО-ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

434.9 P.85

РУКОВОДСТВО ПО ЛЕСНОМУ ДЕШИФРИРОВАНИЮ АЭРОСНИМКОВ

(ПРИЛОЖЕНИЕ)

48

ЛЕНИНГРАД

1939

Ä

ПЕРЕЧЕНЬ АЭРОСНИМКОВ

- 1 Пример оконтуривания участков.
- 2 Накидной монтаж.
- 3 Населенный пункт.
- 4 Дороги и квартальные просеки.
- 5 Двухколейная железная дорога.
- 6 Река с притоком.
- 7 Речка.
- 8 Таблицы для проверки стереоскопического восприятия.
- 9 Торфоразработки.
- 10 Вырубки с оставленными семенниками.
- 11 Сплошная вырубка.
- 12 Гарь, елово-лиственный древостой и сенокос.
- 13—16 Сплошная вырубка сосновых древостоев на аэроснимках разных масштабов.
 - 17 Спелые сосновые древостои в парковом хозяйстве.
- 18—21 Сосновые древостой на аэроснимках M. 1:10000-1:15000.
 - 22 Березовые и осиновые древостои на аэроснимках М. 1:15000.
 - 23 Елово-пихтовый древостой на аэроснимках М 1:15000.
 - 24 Елово-пихтовый, липовый и березовый древостой на аэроснимках М 1:15000.
 - 25 Елово-пихтовые древостои на аэроснимках М 1:15000.
 - 26 Елово-пихтовый и березовый древостои на аэроснимках М. 1:15000.
 - 27 Елово-пихтовые, осиновые и березовые древостои на аэроснимках М. 1:15000.
 - 28 Древостои с преобладанием разных пород на аэроснимках М 1:25000.
 - 29 Лиственничный древостой и болото на аэроснимках М. 1:15000.
 - 30 Лиственничные древостои на аэроснимках М 1:10000.
 - 31 Елово-пихтовый и березовый древостои на аэроснимках М. 1:15000.
 - 32 Елово-пихтовые и лиственные древостои на аэроснимках М. 1:15000.
 33 Березовые и осиновые древостои на аэроснимках М. 1:15000.
 - 34 Древостой с преобладанием клена на аэроснимках М.1:15000.
 - 35 Березовый древостой на аэроснимках М. 1:15000.
 - 36 Осиновый древостой на аэроснимках М. 1:15000.
 - 37 Осиновый и елово-пихтовый древостои на аэроснимках М. 1:15000.
 - 38 Болото и еловый лес на аэроснимках М 1:25000.
 - 39 Еловые и сосновые древостои на аэроснимках М 1:25000.
 - 40 Горный ландшафт и скалы, лишенные растительности.
 - 41 Горный ландшафт.
 - 42 Система оросительных каналов.
 - 43 Предгорный ландшафт.



 $\Phi omo~1$. Пример оконтуривания участков квартала, смонтированного из двух снимков.

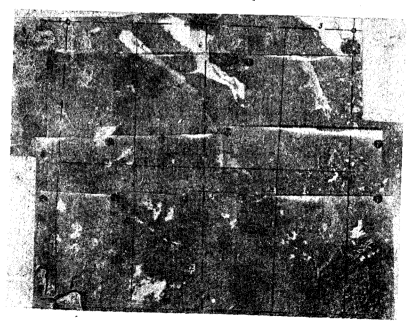


Фото 2. Накидной монтаж.

•



Фото 3. M. 1:2000. Населенный пункт.