

ЧЕРНІГІВСЬКА ОБЛАСТЬ
ДП "Бахмачрайагролісництво"

ТАКСАЦІЙНИЙ ОПИС ЗЕМЕЛЬНИХ ДІЛЯНОК ЛІСОВОГО ФОНДУ
за станом на 01.01.25 року

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості | Яр | Еле-менту лісу | Вік, років | Ви-сота, м | Діа-метр, см | Гру-па ви-ку | Клас Бо-ні-те-ту | Тип лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід |
|--------------------|------------|--|----|------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|--------------|------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------|----------------------|---------------------------|
| | | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |
| 1 | 0.2 | Біополяна Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60 | | СЗ | | | | | | | 1 | В2ДС | | | | |
| 2 | 5.0 | 4ЯЗ2ДЗ2ОС2ВЗД+КЛГ ЯЗ,ДЗ,ОС,ВЗД - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 | 1 | ЯЗ ДЗ ОС ВЗД | 87 87 60 60 | 27 25 26 24 | 36 36 32 26 | 7 | 1 | СЗКЛД | 0.40 | 190 | 0.95 | 0.38 0.19 0.19 0.19 | 60 60 20 20 | |
| 3 | 1.6 | 6ЯЗ2ОС2ВЗД ЯЗ,ОС,ВЗД - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60 Захарашення загальне - 32 куб.м/вид., в тому числі ліквідний запас - 16 куб.м/вид. | 1 | ЯЗ ОС ВЗД | 87 72 42 | 28 26 18 | 36 32 20 | 7 | 1 | СЗКЛД | 0.40 | 160 | 0.26 | 0.16 0.05 0.05 | 60 20 20 | |
| 4 | 0.9 | ВОЛОТО НИЗИННЕ, рослинність - ОСОКОВА, заростання - ВЛЧ, 30% | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | 0.6 | ОЗЛД. БЕРЕГОЗАХИСНІ ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ 7ЯЗ2ОС1ДЗ ЯЗ,ОС,ДЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.70 Захарашення загальне - 18 куб.м/вид., в тому числі ліквідний запас - 6 куб.м/вид. | 1 | ЯЗ ОС ДЗ | 87 50 87 | 26 23 25 | 36 32 28 | 7 | 2 | СЗКЛД | 0.30 | 140 | 0.08 | 0.05 0.02 0.01 | 60 20 30 | |
| 6 | 4.9 | 4ЯЗ2ДЗ4ОС ЯЗ,ДЗ,ОС - вегетативного походження Підріст 10ОС, 10 років, висота - 4 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.70 Захарашення загальне - 147 куб.м/вид., в тому числі ліквідний запас - 49 куб.м/вид. | 1 | ЯЗ ДЗ ОС | 87 87 70 | 27 25 26 | 36 28 32 | 7 | 1 | СЗКЛД | 0.30 | 140 | 0.69 | 0.27 0.14 0.28 | 60 60 20 | |
| 7 | 0.6 | ОЗЛД. БЕРЕГОЗАХИСНІ ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ 5ВЗД1ДЗ2ТЧ2ЛПД ВЗД,ДЗ,ТЧ,ЛПД - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Захарашення загальне - 24 куб.м/вид., в тому числі ліквідний запас - 6 куб.м/вид. | 1 | ВЗД ДЗ ТЧ ЛПД | 47 87 77 47 | 24 25 26 22 | 26 32 98 24 | 7 | 1А | СЗКЛД | 0.40 | 150 | 0.09 | 0.04 0.01 0.02 0.02 | 60 40 30 30 | ЛІКВІДАЦІЯ ЗАХАРАШЕННЯ |
| 8 | 5.1 | ОЗЛД. БЕРЕГОЗАХИСНІ ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ 6ТВ2ВЗД2КЛЯ+ДЗ ТВ,ВЗД,КЛЯ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.70 | 1 | ТВ ВЗД КЛЯ | 67 47 47 | 26 21 14 | 48 26 16 | 8 | 1В | СЗКЛД | 0.40 | 130 | 0.66 | 0.40 0.13 0.13 | 40 20 1 | |

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості | Яр | Еле-мент у лісу | Вік, років | Ви-сота, м | Діа-метр, см | Гру-па ви-ку | Клас Бо-ні-те-ту | Тип лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід |
|--------------------|------------|--|----|------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|--------------|------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------|----------------------|---------------------------|
| | | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |
| 9 | 3.4 | ЗЯЗЗВЗДЗКЛЯЛОС | 1 | ЯЗ ВЗД КЛЯ ОС | 37 37 37 37 | 14 13 14 12 | 16 14 16 16 | 3 | 3 | СЗКЛД | 0.40 | 60 | 0.20 | 0.06 0.06 0.06 0.02 | 40 20 10 10 | |
| | | ЯЗ,ВЗД,КЛЯ,ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.90 | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | 5.4 | ЗДЗЯЗЗТВБРС | 1 | ДЗ ЯЗ ТВ БРС | 87 87 82 42 | 26 29 29 14 | 32 36 48 16 | 4 | 2 | СЗКЛД | 0.50 | 210 | 1.13 | 0.34 0.34 0.34 0.11 | 50 50 20 20 | ВИБІРКОВА САНИТАРНА РУБКА |
| | | ДЗ,ЯЗ,ТВ,БРС - вегетативного походження Сухостій ДЗ Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.90 Захарашення загальне - 108 куб.м/вид., в тому числі ліквідний запас - 54 куб.м/вид. | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | 0.7 | ОЗЛД. БЕРЕГОЗАХИСНІ ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ 10ВРБ | 1 | ВРБ | 40 | 25 | 32 | 7 | 1Г | СЗКЛД | 0.60 | 300 | 0.21 | 0.21 | 20 | |
| | | ВРБ - вегетативного походження | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | 3.0 | 4ЯЗ2ДЗ4ОС | 1 | ЯЗ ДЗ ОС | 72 72 72 | 27 26 27 | 36 28 48 | 6 | 1 | СЗКЛД | 0.40 | 190 | 0.57 | 0.23 0.11 0.23 | 50 40 40 | ЛІКВІДАЦІЯ ЗАХАРАЩЕННЯ |
| | | ЯЗ,ДЗ,ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30 Захарашення загальне - 60 куб.м/вид. | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 | 2.7 | ОЗЛД. ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ,ЩО МАЮТЬ ІНШЕ СПЕЦІАЛЬНЕ ГОСПОДАРСЬКЕ ЗНАЧЕННЯ 6ВРБ4КЛЯ | 1 | ВРБ КЛЯ | 45 35 | 19 14 | 28 16 | 8 | 1А | С4ВЛЧ | 0.30 | 65 | 0.18 | 0.11 0.07 | 40 10 | |
| | | ВРБ,КЛЯ - вегетативного походження | | | | | | | | | | | | | | |
| 14 | 2.1 | 10КЛЯ+ВЗД | 1 | КЛЯ | 30 | 14 | 16 | 5 | 2 | С4ВЛЧ | 0.50 | 70 | 0.15 | 0.15 | 1 | |
| | | КЛЯ - вегетативного походження | | | | | | | | | | | | | | |
| 15 | 2.0 | ОЗЛД. ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ,ЩО МАЮТЬ ІНШЕ СПЕЦІАЛЬНЕ ГОСПОДАРСЬКЕ ЗНАЧЕННЯ 10ВРЛ | 1 | ВРЛ | 37 | 12 | 16 | 7 | 2 | С4ВЛЧ | 0.40 | 70 | 0.14 | 0.14 | 5 | |
| | | ВРЛ - вегетативного походження | | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | 0.2 | Біополяна | | ДЗ | | | | | 1 | ДЗГД | | | | | | |
| 17 | 0.6 | Біополяна Поодинокі дерева 10СЗ | | СЗ | | | | | 1 | В2ДС | | | | | | |
| | | | | СЗ | 72 | 25 | 28 | | | | | 20 | 0.01 | | | |
| 18 | 2.4 | Лісові культури 10СЗК+ВП | 1 | СЗК БП СЗК | 62 60 | 23 | 26 | 5 | 1 | В2ДС | 0.60 | 290 | 0.70 | 0.70 | 80 | ВИБІРКОВА САНИТАРНА РУБКА |
| | | ПОШКОДЖЕННЯ ХВОРОВАМИ ЛІСУ, КОРЕНЕВА ГУВКА, 5%, СЛАВКА СТУПІНЬ | | | | | | | | | | | | | | |
| 19 | 0.3 | Біополяна | | СЗ | | | | | 1 | В2ДС | | | | | | |

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості | Я | Еле-мент у лісу | Вік, ро-ків | Ви-со-та, м | Діа-метр, см | Гру-па ви-ку | Клас Бо-лі-су те-ту | Тип лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід |
|--------------------|------------|---|---|------------------|----------------|----------------|----------------|--------------|---------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------|--------------------|---------------------|
| | | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |
| 3 | 0.9 | 10СЗ Рекреаційна характеристика: ЗАКРИТІ ПРОСТОРИ - ДЕРЕВОСТАНИ ГОРИЗОНТАЛЬНОЇ ЗІМКНУТОСТІ, 3 клас естетичное оцінки, 3 клас пішохідное доступності, рекреаційна оцінка - низька, 2 КЛАС СТИЙКОСТІ, 1 стадія дигресії | 1 | СЗ | 42 | 18 | 22 | 4 | 1А | В2ДС | 0.60 | 200 | 0.18 | 0.18 | 80 | |
| 4 | 1.6 | Лісові культури 8ВП2ВЛЧ+ТВ Рекреаційна характеристика: НАПІВВІДКРИТІ ПРОСТОРИ З РІВНОМІРНИМ РОЗМІЩЕННЯМ ДЕРЕВ, 3 клас естетичное оцінки, 3 клас пішохідное доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 КЛАС СТИЙКОСТІ, 1 стадія дигресії | 1 | ВП ВЛЧ | 42 42 | 18 18 | 24 20 | 5 | 1А | С2ГДС | 0.50 | 110 | 0.18 | 0.14 0.04 | 10 40 | |
| 5 | 3.2 | 4ВП4КЛЯ2ВРВ Рекреаційна характеристика: НАПІВВІДКРИТІ ПРОСТОРИ З РІВНОМІРНИМ РОЗМІЩЕННЯМ ДЕРЕВ, 4 клас естетичное оцінки, 3 клас пішохідное доступності, рекреаційна оцінка - низька, 2 КЛАС СТИЙКОСТІ, 1 стадія дигресії | 1 | ВП КЛЯ ВРВ | 15 15 15 | 4 4 6 | 4 4 6 | 3 | 5 | С2ГД | 0.40 | 10 | 0.03 | 0.01 0.01 0.01 | | |
| 7 | 1.5 | 8ВРВ2КЛЯ Рекреаційна характеристика: НАПІВВІДКРИТІ ПРОСТОРИ З РІВНОМІРНИМ РОЗМІЩЕННЯМ ДЕРЕВ, 4 клас естетичное оцінки, 3 клас пішохідное доступності, рекреаційна оцінка - низька, 2 КЛАС СТИЙКОСТІ, 1 стадія дигресії Насадження-медоніс | 1 | ВРВ КЛЯ | 35 35 | 21 13 | 26 16 | 6 | 1В | С3КЛД | 0.40 | 110 | 0.17 | 0.14 0.03 | 20 10 | |
| 8 | 0.3 | Лісові культури 10СЗ Рекреаційна характеристика: НАПІВВІДКРИТІ ПРОСТОРИ З РІВНОМІРНИМ РОЗМІЩЕННЯМ ДЕРЕВ, 2 клас естетичное оцінки, 3 клас пішохідное доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 КЛАС СТИЙКОСТІ, 1 стадія дигресії | 1 | СЗ | 82 | 24 | 28 | 5 | 2 | В2ДС | 0.50 | 250 | 0.08 | 0.08 | 80 | |
| 9 | 4.6 | Лісові культури 6СЗ1ВП3АКВ Рекреаційна характеристика: НАПІВВІДКРИТІ ПРОСТОРИ З РІВНОМІРНИМ РОЗМІЩЕННЯМ ДЕРЕВ, 2 клас естетичное оцінки, 3 клас пішохідное доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 КЛАС СТИЙКОСТІ, 1 стадія дигресії | 1 | СЗ ВП АКВ | 72 72 42 | 24 26 22 | 28 32 24 | 4 | 1 | С2ГДС | 0.50 | 200 | 0.92 | 0.55 0.09 0.28 | 80 40 10 | |
| 10 | 0.4 | Біополяна Рекреаційна характеристика: ВІДКРИТІ ПРОСТОРИ БЕЗ ДЕРЕВ, 2 клас естетичное оцінки | | СЗ | | | | | | | | | | | | |
| 11 | 1.0 | Лісові культури 10СЗ Рекреаційна характеристика: НАПІВВІДКРИТІ ПРОСТОРИ З РІВНОМІРНИМ РОЗМІЩЕННЯМ ДЕРЕВ, 2 клас естетичное оцінки, 3 клас пішохідное доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 КЛАС СТИЙКОСТІ, 1 стадія дигресії | 1 | СЗ | 72 | 24 | 28 | 4 | 1 | В2ДС | 0.50 | 250 | 0.25 | 0.25 | 80 | |

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, під-ліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості | Я | Еле-мент у лісу | Вік, ро-ків | Ви-со-та, м | Діа-метр, см | Гру-па ви-ку | Клас Бо-лі-су те-ту | Тип лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід |
|--------------------|------------|---|---|-----------------|-------------|-------------|--------------|--------------|---------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------|--------------------|---------------------|
| | | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |
| 12 | 0.8 | Лісові культури 6АКВ2БП2ВРВ | 1 | АКВ | 47 | 21 | 24 | 8 | 1А | С2ГДС | 0.50 | 140 | 0.11 | 0.07 | 10 | |
| | | | | БП | 47 | 23 | 28 | | | | | | | 0.02 | 40 | |
| | | | | ВРВ | 47 | 24 | 28 | | | | | | | 0.02 | 10 | |
| | | ВП, ВРВ - природного походження Рекреаційна характеристика: НАПІВВІДКРИТІ ПРОСТОРИ З РІВНОМІРНИМ РОЗМІЩЕННЯМ ДЕРЕВ, 2 клас естетичное оцінки, 3 клас пішохідное доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 КЛАС СТИЙКОСТІ, 1 стадія дигресії | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 | 0.3 | Лісові культури 8СЗ2АКВ+БП | 1 | СЗ | 72 | 24 | 28 | 4 | 1 | С2ГДС | 0.50 | 190 | 0.06 | 0.05 | 80 | |
| | | | | АКВ | 40 | 16 | 20 | | | | | | | 0.01 | 5 | |
| | | Підлісок ВЗч, зімкнутість 0.30 Рекреаційна характеристика: НАПІВВІДКРИТІ ПРОСТОРИ З РІВНОМІРНИМ РОЗМІЩЕННЯМ ДЕРЕВ, 2 клас естетичное оцінки, 3 клас пішохідное доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 КЛАС СТИЙКОСТІ, 1 стадія дигресії | | | | | | | | | | | | | | |
| 14 | 0.7 | Біополяна | | ДЗ | | | | | | 1 | С2ГД | | | | | |
| | | Рекреаційна характеристика: ВІДКРИТІ ПРОСТОРИ БЕЗ ДЕРЕВ, 2 клас естетичное оцінки | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 | 0.7 | 10ВРВ | 1 | ВРВ | 30 | 14 | 18 | 5 | 1А | С4ВЛЧ | 0.50 | 110 | 0.08 | 0.08 | 5 | |
| | | ВРВ - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: НАПІВВІДКРИТІ ПРОСТОРИ З РІВНОМІРНИМ РОЗМІЩЕННЯМ ДЕРЕВ, 5 клас естетичное оцінки, 3 клас пішохідное доступності, рекреаційна оцінка - низька, 5 КЛАС СТИЙКОСТІ, 1 стадія дигресії Насадження-медоніс | | | | | | | | | | | | | | |
| 25 | 1.2 | 6ВРВ4КЛЯ | 1 | ВРВ | 20 | 12 | 14 | 4 | 1В | С2ГД | 0.50 | 55 | 0.07 | 0.04 | 5 | |
| | | | | КЛЯ | 20 | 9 | 12 | | | | | | | 0.03 | 5 | |
| | | ВРВ, КЛЯ - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: НАПІВВІДКРИТІ ПРОСТОРИ З РІВНОМІРНИМ РОЗМІЩЕННЯМ ДЕРЕВ, 4 клас естетичное оцінки, 3 клас пішохідное доступності, МОЖЛИВИЙ ЛЮБИТЕЛЬСЬКИЙ ЗВІР ЯГІД, рекреаційна оцінка - середня, 2 КЛАС СТИЙКОСТІ, 1 стадія дигресії | | | | | | | | | | | | | | |
| 28 | 1.4 | 10ВРЛ | 1 | ВРЛ | 20 | 8 | 12 | 4 | 1 | С4ВЛЧ | 0.50 | 50 | 0.07 | 0.07 | | |
| | | ВРЛ - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: НАПІВВІДКРИТІ ПРОСТОРИ З РІВНОМІРНИМ РОЗМІЩЕННЯМ ДЕРЕВ, 5 клас естетичное оцінки, 3 клас пішохідное доступності, рекреаційна оцінка - низька, 5 КЛАС СТИЙКОСТІ, 1 стадія дигресії | | | | | | | | | | | | | | |
| 29 | 0.7 | Біополяна | | ДЗ | | | | | | 1 | С2ГД | | | | | |
| | | Рекреаційна характеристика: ВІДКРИТІ ПРОСТОРИ БЕЗ ДЕРЕВ, 2 клас естетичное оцінки | | | | | | | | | | | | | | |
| 30 | 0.2 | Біополяна | | ДЗ | | | | | | 1 | С2ГД | | | | | |
| | | Рекреаційна характеристика: ВІДКРИТІ ПРОСТОРИ БЕЗ ДЕРЕВ, 2 клас естетичное оцінки | | | | | | | | | | | | | | |
| 31 | 0.9 | Лісові культури 7СЗ3ВП | 1 | СЗ | 42 | 18 | 20 | 4 | 1А | С2ГДС | 0.50 | 170 | 0.15 | 0.10 | 80 | |
| | | | | БП | 42 | 22 | 24 | | | | | | | 0.05 | 30 | |
| | | Рекреаційна характеристика: НАПІВВІДКРИТІ ПРОСТОРИ З РІВНОМІРНИМ РОЗМІЩЕННЯМ ДЕРЕВ, 2 клас естетичное оцінки, 3 клас пішохідное доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 КЛАС СТИЙКОСТІ, 1 стадія дигресії | | | | | | | | | | | | | | |
| 32 | 0.1 | Лісові культури 7СЗ3ВП | 1 | СЗ | 42 | 18 | 22 | 4 | 1А | С2ГДС | 0.60 | 180 | 0.02 | 0.01 | 80 | |
| | | | | БП | 42 | 22 | 30 | | | | | | | 0.01 | 40 | |

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, під-ліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості | Я-ренту-с | Еле-менту-лісу | Вік, ро-ків | Ви-со-та, м | Діа-метр, см | Гру-па, ви-ку | Клас Бо-ні-те-ту | Тип лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід |
|--------------------|------------|---|-----------|----------------|-------------|-------------|--------------|---------------|------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------|--------------------|---------------------|
| | | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |

Рекреаційна характеристика: ЗАКРИТІ ПРОСТОРИ - ДЕРЕВОСТАНИ ГОРИЗОНТАЛЬНОЇ ЗІМКНУТОСТІ,
2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня,
2 КЛАС СТІЙКОСТІ, 1 стадія дигресії

Разом

20.5

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, під-ліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості | Я | Еле-мент у лісу | Вік, ро-ків | Ви-сота, м | Діа-метр, см | Гру-па ви-ку | Клас Бо-ні-те-ту | Тип лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід |
|--------------------|------------|---|---|-----------------|-------------|------------|--------------|--------------|------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------|--------------------|---------------------|
| | | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |

33 1.8 ПАСОВИЩЕ
ЗАЛИВНА, УГІДДЯ НИЗЬКОЇ ЯКОСТІ, Наділи лісово-охорони

34 0.2 Лісові проїзди
Ширина - 4 м, протяжність - 0.5 км, площа чиста

Разом 58.0

Разом по кварталі 78.5

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості | Я еле-менту лісу | Вік, ро-ків | Ви-со-та, м | Діа-метр, см | Гру-па ви-ку | Клас Бо-ні-те-ту | Тип лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід |
|--------------------|------------|---|------------------|-------------|-------------|--------------|--------------|------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------|--------------------|---------------------------|
| | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |
| 1 | 2.7 | Лісові культури 10СЗ Сухостій | 1 СЗ | 75 | 25 | 28 | 5 | 1 | С2ГДС | 0.60 | 330 | 0.89 | 0.89 | 80 | |
| | | | СЗ | | | | | | | | 20 | 0.05 | | | |
| 2 | 20.2 | Лісові культури 10СЗК+АКБ Сухостій Підріст 10АКБ, 15 років, висота - 6 м, 5.0 тис.шт/га | 1 СЗК | 72 | 25 | 28 | 5 | 1 | С2ГДС | 0.50 | 260 | 5.25 | 5.25 | 80 | ВИБІРКОВА САНИТАРНА РУВКА |
| | | | СЗ | | | | | | | | 10 | 0.20 | | | |
| 3 | 0.9 | 4СЗ6ТЧ+ВЛЧ+ВП | 1 СЗ ТЧ | 80 | 27 | 48 | 5 | 1 | С2ГДС | 0.30 | 180 | 0.16 | 0.06 | 60 | |
| | | | | 80 | 27 | 48 | | | | | | | 0.10 | 30 | |
| 4 | 1.0 | Лісові культури 10СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 | 1 СЗ | 72 | 26 | 28 | 5 | 1А | С2ГДС | 0.70 | 400 | 0.40 | 0.40 | 80 | ПРОХІДНА РУВКА 10% |
| 5 | 0.6 | 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.10 | 1 ВЛЧ | 38 | 16 | 16 | 4 | 2 | СЗКЛД | 0.60 | 120 | 0.07 | 0.07 | 40 | |
| 6 | 0.6 | Лісові культури 10СЗ Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30 | 1 СЗ | 72 | 25 | 28 | 5 | 1 | С2ГДС | 0.80 | 400 | 0.24 | 0.24 | 80 | ПРОХІДНА РУВКА 10% |
| 7 | 0.8 | 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30 | 1 ВЛЧ | 38 | 16 | 16 | 4 | 2 | СЗКЛД | 0.60 | 130 | 0.10 | 0.10 | 20 | |
| 8 | 7.6 | Лісові культури 9СЗ1ВП+АКБ Сухостій | 1 СЗ БП СЗ | 72 | 28 | 36 | 5 | 1А | С2ГДС | 0.50 | 290 | 2.20 | 1.98 | 80 | ВИБІРКОВА САНИТАРНА РУВКА |
| | | | | 72 | 27 | 32 | | | | | 20 | 0.15 | 0.22 | 40 | |
| 9 | 10.4 | Лісові культури 8СЗК1ВП1АКБ АКБ - природного походження Сухостій ПОШКОДЖЕННЯ ХВОРОВАМИ ЛІСУ, КОРЕНЕВА ГУВКА, 20%, СЕРЕДНЯ СТУПІНЬ | 1 СЗК БП АКБ СЗК | 72 | 27 | 36 | 5 | 1А | С2ГДС | 0.50 | 240 | 2.50 | 2.00 | 80 | ВИБІРКОВА САНИТАРНА РУВКА |
| | | | | 72 | 26 | 32 | | | | | | | 0.25 | 40 | РУВКА |
| | | | | 42 | 18 | 18 | | | | | 20 | 0.21 | 0.25 | 5 | 5% |
| 10 | 6.5 | Лісові культури 9СЗК1АКБ АКБ - природного походження Підріст 10АКБ, 10 років, висота - 6 м, 5.0 тис.шт/га ПОШКОДЖЕННЯ ХВОРОВАМИ ЛІСУ, КОРЕНЕВА ГУВКА, 10%, СЛАВКА СТУПІНЬ | 1 СЗК АКБ | 77 | 26 | 32 | 5 | 1 | В2ДС | 0.70 | 330 | 2.15 | 1.93 | 80 | ПРОХІДНА РУВКА 10% |
| | | | | 40 | 16 | 16 | | | | | | | 0.22 | 5 | |
| 11 | 2.4 | Лісові культури 10СЗ+ДЗ+АКБ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 | 1 СЗ | 67 | 23 | 28 | 5 | 1 | В2ДС | 0.60 | 290 | 0.70 | 0.70 | 80 | |
| 12 | 3.1 | Лісові культури 10СЗ+ДЗ+АКБ Сухостій | 1 СЗ | 82 | 28 | 32 | 6 | 1А | В2ДС | 0.60 | 380 | 1.18 | 1.18 | 80 | ВИБІРКОВА САНИТАРНА РУВКА |
| | | | СЗ | | | | | | | | 20 | 0.06 | | | |

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості | Яр | Еле-мент у лісу | Вік, ро-ків | Ви-со-та, м | Діа-метр, см | Гру-па ви-ку | Клас Бо-ні-те-ту | Тип лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід |
|---|------------|--|----|------------------------|----------------------|---------------------|----------------------|--------------|------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------|--------------------|------------------------------|
| | | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |
| Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 | 9.6 | Лісові культури 8СЗ1ВП1АКВ | 1 | СЗ БП АКВ | 72 72 42 | 26 26 16 | 28 32 16 | 5 | 1А | С2ГДС | 0.50 | 230 | 2.21 | 1.77 0.22 0.22 | 80 40 5 | ВИБІРКОВА САНІТАРНА РУВКА |
| АКВ - природного походження Сухостій | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 14 | 1.7 | ЗВПЗВЛЧЗОС1СЗ | 1 | БП ВЛЧ ОС СЗ | 25 25 25 25 | 14 12 14 9 | 14 12 14 10 | 4 | 1 | В2ДС | 0.50 | 80 | 0.14 | 0.05 0.04 0.04 0.01 | 30 40 30 | |
| БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 15 | 12.2 | Лісові культури 6СЗ2БП2АКВ | 1 | СЗ БП АКВ | 62 62 42 | 25 26 14 | 28 28 16 | 5 | 1А | С2ГДС | 0.50 | 170 | 2.07 | 1.25 0.41 0.41 | 80 50 5 | |
| БП,АКВ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | 1.3 | Лісові культури 8ВП2АКВ+СЗ+ДЗ АКВ - природного походження Підріст 10АКВ, 10 років, висота - 4 м, 3.0 тис.шт/га | 1 | БП АКВ | 62 42 | 26 16 | 32 16 | 7 | 1А | С2ГДС | 0.40 | 120 | 0.16 | 0.13 0.03 | 40 5 | |
| 17 | 0.7 | Лісові культури 10СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 | 1 | СЗ | 72 | 25 | 28 | 5 | 1 | С2ГДС | 0.60 | 330 | 0.23 | 0.23 | 80 | |
| 18 | 1.7 | Лісові культури 7ДЗ2КЛГ1ВЗШ ВЗШ - природного походження Сухостій | 1 | ДЗ КЛГ ВЗШ ДЗ | 77 77 47 | 21 22 18 | 28 24 20 | 4 | 2 | С2ГДС | 0.60 | 180 | 0.31 | 0.22 0.06 0.03 | 40 40 10 | ВИБІРКОВА САНІТАРНА РУВКА |
| 19 | 0.9 | Лісові культури 10СЗ+ВЗШ Сухостій | 1 | СЗ | 72 | 25 | 28 | 5 | 1 | С2ГДС | 0.60 | 330 | 0.30 | 0.30 | 80 | ВИБІРКОВА САНІТАРНА РУВКА |
| 20 | 2.2 | Лісові культури 6СЗ4БП+ВЗШ Підріст 10КЛЯ, 20 років, висота - 6 м, 5.0 тис.шт/га | 1 | СЗ БП | 72 72 | 25 25 | 28 28 | 5 | 1 | В2ДС | 0.40 | 180 | 0.40 | 0.24 0.16 | 80 40 | |
| 21 | 1.7 | ОЗЛД. НАСАДЖЕННЯ - МЕДОНОСИ 6АКВ4КЛЯ АКВ, КЛЯ - вегетативного походження | 1 | АКВ КЛЯ | 20 20 | 9 6 | 12 10 | 4 | 3 | В2ДС | 0.60 | 40 | 0.07 | 0.04 0.03 | 5 20 | |
| 22 | 1.2 | ОЗЛД. ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ,ЩО ПРИЛЯГАЮТЬ ДО ЗАБУДОВАНИХ ТЕРИТОРІЙ Лісові культури 4СЗ2БП4КЛЯ | 1 | СЗ БП КЛЯ | 62 62 22 | 24 24 10 | 28 26 14 | 5 | 1А | В2ДС | 0.50 | 80 | 0.10 | 0.04 0.02 0.04 | 80 40 10 | |

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, під-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості | Яр-у-ліс | Еле-менту лісу | Вік, ро-ків | Ви-со-та, м | Діа-метр, см | Гру-па ви-ку | Клас Бо-ні-те-ту | Тип лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід |
|--------------------|------------|---|----------|-----------------|----------------|----------------|----------------|--------------|------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------|--------------------|------------------------------|
| | | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |
| 6 | 2.1 | Лісові культури 7ВП2С31АКБ | 1 | БП СЗ АКБ | 62 62 32 | 26 26 14 | 28 28 16 | 7 | 1А | В2ДС | 0.60 | 190 | 0.40 | 0.28 | 30 | |
| | | | | | | | | | | | | | | 0.08 | 80 | |
| | | АКБ - природного походження Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.10 | | БП | | | | | | | | 20 | 0.04 | 0.04 | 5 | |
| 7 | 2.4 | Лісові культури 10Д3+СЗ Сухостій Підлісок ВЗЧ, зімкнутість 0.10 | 1 | ДЗ | 77 | 20 | 28 | 4 | 2 | СЗГДС | 0.60 | 180 | 0.43 | 0.43 | 40 | ВИБІРКОВА САНІТАРНА РУВКА |
| | | | | | | | | | | | | | | 0.08 | 80 | |
| | | Сухостій Підлісок ВЗЧ, зімкнутість 0.10 | | ДЗ | | | | | | | | 20 | 0.05 | 0.04 | 5 | |
| 8 | 2.2 | Лісові культури 8ВП2СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.10 | 1 | БП СЗ | 62 62 | 26 24 | 28 32 | 7 | 1А | В2ДС | 0.60 | 230 | 0.51 | 0.41 | 20 | |
| | | | | | | | | | | | | | | 0.10 | 80 | |
| 9 | 1.7 | Лісові культури 6СЗ2ВП2АКБ | 1 | СЗ БП АКБ | 61 61 31 | 24 26 14 | 28 28 16 | 5 | 1А | В2ДС | 0.40 | 130 | 0.22 | 0.14 | 80 | |
| | | | | | | | | | | | | | | 0.04 | 50 | |
| | | АКБ - природного походження | | АКБ | | | | | | | | | | 0.04 | 5 | |
| 10 | 0.5 | 6ВП2Д32ОС | 1 | БП ДЗ ОС | 55 55 45 | 20 18 20 | 26 24 26 | 6 | 1 | В2ДС | 0.40 | 120 | 0.06 | 0.04 | 40 | |
| | | | | | | | | | | | | | | 0.01 | 40 | |
| | | ОС - вегетативного походження | | ОС | | | | | | | | | | 0.01 | 30 | |
| 11 | 19.0 | Лісові культури 7СЗ2ВП1АКБ | 1 | СЗ БП АКБ | 61 61 31 | 24 26 14 | 28 28 14 | 5 | 1А | В2ДС | 0.50 | 190 | 3.61 | 2.53 | 80 | ВИБІРКОВА САНІТАРНА РУВКА |
| | | | | | | | | | | | | | | 0.72 | 50 | |
| | | АКБ - природного походження Сухостій | | АКБ СЗ | | | | | | | | 20 | 0.38 | 0.36 | 5 | |
| 12 | 5.0 | Лісові культури 5СЗ3ВП2АКБ | 1 | СЗ БП АКБ | 62 62 32 | 24 26 14 | 28 32 14 | 5 | 1А | В2ДС | 0.50 | 160 | 0.80 | 0.40 | 80 | ВИБІРКОВА САНІТАРНА РУВКА |
| | | | | | | | | | | | | | | 0.24 | 50 | |
| | | АКБ - природного походження Сухостій | | АКБ СЗ | | | | | | | | 20 | 0.10 | 0.16 | 5 | |
| 13 | 24.6 | Лісові культури 10СЗ Сухостій В насадженні проведена вибірково-перелікова таксація | 1 | СЗ | 67 | 24 | 26 | 5 | 1 | В2ДС | 0.50 | 250 | 6.15 | 6.15 | 80 | ВИБІРКОВА САНІТАРНА РУВКА |
| | | | | | | | | | | | | | | 0.49 | | |
| | | Сухостій | | СЗ | | | | | | | | 20 | 0.49 | | | |
| 14 | 15.0 | Лісові культури 8СЗ2АКБ | 1 | СЗ АКБ | 67 30 | 26 14 | 30 14 | 5 | 1А | В2ДС | 0.50 | 190 | 2.85 | 2.28 | 80 | ВИБІРКОВА САНІТАРНА РУВКА |
| | | | | | | | | | | | | | | 0.57 | 25 | |
| | | АКБ - природного походження Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 В насадженні проведена вибірково-перелікова таксація | | АКБ СЗ | | | | | | | | 20 | 0.30 | | | |
| 15 | 4.2 | Лісові культури 3СЗ2ВП5АКБ | 1 | СЗ БП | 13 13 | 6 8 | 6 8 | 2 | 1 | В2ДС | 0.80 | 50 | 0.21 | 0.06 | | ПРОЧИЩЕННЯ 20% |
| | | | | | | | | | | | | | | 0.04 | | |

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості | Яр | Еле-менту лісу | Вік, років | Ви-сота, м | Діа-метр, см | Гру-па ви-ку | Клас Бо-ні-те-ту | Тип лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід | | | | | | | | | | | | | | |
|--|------------|--|----|----------------|------------|------------|--------------|--------------|------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--|--------------------|---------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 10.7 | Лісові культури 7СЗ2ВП1АКВ | 1 | СЗ | 92 | 28 | 36 | 6 | 1 | В2ДС | 0.60 | 300 | 3.21 | 2.25 | 80 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 0.64 | 40 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 0.32 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | |
| АКВ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | 1.0 | Лісові культури 7ВП2СЗ1АКВ | 1 | БП | 62 | 23 | 28 | 7 | 1 | В2ДС | 0.60 | 180 | 0.18 | 0.12 | 40 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 0.04 | 80 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 0.02 | 20 | | | | | | | | | | | | | | | |
| АКВ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | 2.3 | Лісові культури 9СЗ1ВП+АКВ | 1 | СЗ | 77 | 27 | 32 | 5 | 1 | В2ДС | 0.60 | 370 | 0.85 | 0.76 | 70 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 0.09 | 40 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | БП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.10 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | 10.7 | Лісові культури 5СЗ(92)5СЗ(70) | 1 | СЗ | 92 | 26 | 38 | 6 | 1 | В2ДС | 0.50 | 270 | 2.89 | 1.44 | 80 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 1.45 | 80 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | СЗ - природного походження Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження В насадженні проведена вибірково-перелікова таксація | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | 0.3 | Лісові культури 10СЗ | 1 | СЗ | 67 | 27 | 32 | 5 | 1А | В2ДС | 0.60 | 370 | 0.11 | 0.11 | 80 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 18 | 1.3 | Лісові культури 4СЗ2ВП4АКВ | 1 | СЗ | 19 | 9 | 12 | 2 | 1 | В2ДС | 0.80 | 100 | 0.13 | 0.05 | ПРОЧИЩЕННЯ 40% | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 0.03 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 0.05 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| АКВ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас, рік створення - 2006 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 19 | 0.6 | ОЗЛД. НАСАДЖЕННЯ - МЕДОНОСИ 10АКВ | 1 | АКВ | 19 | 10 | 12 | 4 | 2 | В2ДС | 0.60 | 53 | 0.03 | 0.03 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | АКВ - вегетативного походження | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 25 | 2.0 | Лісові культури 9СЗ1АКВ | 1 | СЗ | 102 | 27 | 44 | 7 | 2 | В2ДС | 0.60 | 300 | 0.60 | 0.54 | 70 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 0.06 | 5 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: мінусове насадження | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 26 | 2.8 | Лісові культури 3ВП7АКВ | 1 | БП | 19 | 10 | 12 | 3 | 1А | В2ДС | 0.60 | 70 | 0.20 | 0.06 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 0.14 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | АКВ - природного походження Якість лісових культур - 3 клас, рік створення - 2006 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 27 | 2.4 | Лісові культури 9СЗК1АКВ | 1 | СЗК | 67 | 27 | 36 | 5 | 1А | В2ДС | 0.50 | 250 | 0.60 | 0.54 | 80 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 0.06 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | АКВ | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, під-ліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості | Яр-му-с | Еле-менту лісу | Вік, ро-ків | Ви-со-та, м | Діа-метр, см | Гру-па ви-ку | Клас Бо-ні-те-ту | Тип лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід |
|---|------------|---|---------|------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|--------------|------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------|--------------------|---------------------|
| | | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |
| АКБ - природного походження ПОШКОДЖЕННЯ ХВОРОВАМИ ЛІСУ, КОРЕНЕВА ГУВКА, 20%, СЕРЕДНЯ СТУПІНЬ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 28 | 1.0 | Лісові культури 8ДЗ2АКБ АКБ - природного походження | 1 | ДЗ АКБ | 75 45 | 22 16 | 26 16 | 4 | 2 | С2ГДС | 0.60 | 190 | 0.19 | 0.15 0.04 | 40 5 | |
| 29 | 0.5 | Лісові культури 6СЗ4АКБ АКБ - природного походження Підріст 10АКБ, 15 років, висота - 6 м, 5.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: мінусове насадження | 1 | СЗ АКБ | 102 32 | 26 14 | 44 16 | 7 | 2 | В2ДС | 0.30 | 80 | 0.04 | 0.02 0.02 | 80 5 | |
| 31 | 1.5 | Лісові культури 4СЗ4ВП2АКБ АКБ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас, рік створення - 2016 | 1 | СЗ ВП АКБ | 9 9 9 | 3 4 4 | 2 4 4 | 2 | 1А | В2ДС | 0.60 | 5 | 0.01 | 0.01 | 20 | |
| 32 | 1.5 | Лісові культури 4СЗ2АКБ2ВЛЧ2БП АКБ, ВЛЧ, БП - природного походження | 1 | СЗ АКБ ВЛЧ БП | 67 34 64 64 | 24 16 22 24 | 26 16 26 28 | 5 | 1 | В2ДС | 0.50 | 160 | 0.24 | 0.09 0.05 0.05 0.05 | 70 5 5 40 | |
| Разом | | 38.6 | | | | | | | | | | | | | | |
| Разом по кварталу | | 142.8 | | | | | | | | | | | | | | |

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості | Яр | Еле-мент р-у лісу | Вік, ро-ків | Ви-со-та, м | Діа-метр, см | Гру-па ви-ку | Клас Бо-ні-те-ту | Тип лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід |
|--------------------|------------|--|----|-------------------|-------------|-------------|--------------|--------------|------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------|--------------------|---------------------------------|
| | | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |
| 1 | 1.2 | 70СЗВП ОС,БП - вегетативного походження | 1 | ОС БП | 65 65 | 25 24 | 32 28 | 8 | 1 | СЗГД | 0.50 | 220 | 0.26 | 0.18 0.08 | 20 30 | |
| 2 | 3.1 | 80С2ВП ОС,БП - вегетативного походження Захарщення загальне - 31 куб.м/вид. | 1 | ОС БП | 60 40 | 23 20 | 36 24 | 7 | 1 | СЗГД | 0.60 | 260 | 0.81 | 0.65 0.16 | 10 10 | |
| 3 | 9.4 | Лісові культури 10СЗ Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження | 1 | СЗ | 82 | 26 | 28 | 6 | 1 | В2ДС | 0.60 | 350 | 3.29 | 3.29 | 70 | ВИБІРКОВА САНИТАРНА РУВКА |
| 4 | 4.4 | Лісові культури 8СЗК2ВП Сухостій Підріст 10СЗ, 10 років, висота - 1 м, 2.0 тис.шт/га ПОШКОДЖЕННЯ ХВОРОВАМИ ЛІСУ, КОРЕНЕВА ГУВКА, 30%, СИЛЬНА СТУПІНЬ | 1 | СЗК БП СЗК | 57 57 | 22 23 | 28 28 | 4 | 1 | В2ДС | 0.60 | 270 | 1.19 | 0.95 0.24 | 50 40 | ВИБІРКОВА САНИТАРНА РУВКА 3% |
| 5 | 13.1 | Лісові культури 7СЗК3ВП Сухостій Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 1 м, 1.0 тис.шт/га ПОШКОДЖЕННЯ ХВОРОВАМИ ЛІСУ, КОРЕНЕВА ГУВКА, 20%, СЕРЕДНЯ СТУПІНЬ | 1 | СЗК БП СЗК | 67 67 | 24 25 | 28 26 | 5 | 1 | В2ДС | 0.60 | 270 | 3.54 | 2.48 1.06 | 80 40 | ВИБІРКОВА САНИТАРНА РУВКА |
| 6 | 1.7 | Лісові культури 10ДЗ+ВП Сухостій Підлісок ВЗЧ, зімкнутість 0.30 | 1 | ДЗ | 77 | 19 | 24 | 4 | 3 | В2ДС | 0.60 | 190 | 0.32 | 0.32 | 30 | ВИБІРКОВА САНИТАРНА РУВКА |
| 7 | 6.2 | Лісові культури 10СЗ+ДЗ Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 5 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження ПОШКОДЖЕННЯ ХВОРОВАМИ ЛІСУ, КОРЕНЕВА ГУВКА, 20%, СЕРЕДНЯ СТУПІНЬ | 1 | СЗ | 87 | 26 | 32 | 6 | 1 | В2ДС | 0.70 | 400 | 2.48 | 2.48 | 80 | ПРОХІДНА РУВКА 15% |
| 8 | 5.1 | Лісові культури 10СЗ+ДЗ+ОС Селекційна оцінка: нормальне насадження | 1 | СЗ | 92 | 25 | 36 | 6 | 2 | В2ДС | 0.50 | 260 | 1.33 | 1.33 | 80 | |
| 9 | 1.4 | Лісові культури 8ВП2СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 | 1 | БП СЗ | 67 67 | 24 25 | 32 32 | 7 | 1 | В2ДС | 0.50 | 180 | 0.25 | 0.20 0.05 | 30 80 | |
| 10 | 1.7 | Лісові культури 9СЗК1ВП+ОС БП - природного походження Сухостій Підріст 10ОС, 5 років, висота - 1 м, 3.0 тис.шт/га | 1 | СЗК БП СЗК | 77 70 | 25 26 | 36 32 | 5 | 1 | В2ДС | 0.60 | 330 | 0.56 | 0.50 0.06 | 80 40 | ВИБІРКОВА САНИТАРНА РУВКА |

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, під-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості | Я | Еле-менту лісу | Вік, років | Ви-сота, м | Діа-метр, см | Гру-па ви-ку | Клас Бо-ні-те-ту | Тип лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід |
|--------------------|------------|--|---|----------------|------------|------------|--------------|--------------|------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------|---|---------------------|
| | | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |
| 11 | 1.5 | Лісові культури 4С34ДЧР2БП | 1 | СЗ | 11 | 4 | 4 | 2 | 1 | В2ДС | 0.70 | 25 | 0.04 | 0.01 | ПРОЧИЩЕННЯ 15% | |
| | | | | ДЧР | 11 | 4 | 4 | | | | | | | 0.02 | | |
| | | | | БП | 11 | 6 | 6 | | | | | | | 0.01 | | |
| | | БП - природного походження | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Якість лісових культур - 2 клас, рік створення - 2014 | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | 3.1 | Лісові культури 7С3ЗБП+ОС | 1 | СЗ | 77 | 25 | 32 | 5 | 1 | В2ДС | 0.50 | 260 | 0.81 | 0.57 | 80 | |
| | | | | БП | 77 | 28 | 30 | | | | | | | 0.24 | | |
| 13 | 1.2 | Лісові культури 10СЗ+БП | 1 | СЗ | 77 | 27 | 28 | 5 | 1 | В2ДС | 0.70 | 420 | 0.50 | 0.50 | 80 ПРОХІДНА РУВКА 10% | |
| | | Підлісок ШПС, зімкнутість 0.10 | | | | | | | | | | | | | | |
| 14 | 0.7 | 8С32БП+ОС | 1 | СЗ | 74 | 27 | 32 | 5 | 1А | В2ДС | 0.60 | 312 | 0.22 | 0.18 | 40 | |
| | | | | БП | 74 | 25 | 32 | | | | | | | 0.04 | 20 | |
| | | БП - вегетативного походження | | | | | | | | | | | | | | |
| 15 | 1.4 | 10БП+СЗ+ОС | 1 | БП | 74 | 25 | 32 | 7 | 1 | В2ДС | 0.60 | 210 | 0.29 | 0.29 | 30 | |
| | | | | СЗ | 77 | | | | | | | | | | | |
| 16 | 1.2 | Лісові культури 4БП6ОС+СЗ | 1 | БП | 17 | 10 | 10 | 3 | 1В | В2ДС | 0.80 | 120 | 0.14 | 0.06 | ПРОЧИЩЕННЯ 20% | |
| | | | | ОС | 17 | 12 | 12 | | | | | | | 0.08 | | |
| | | ОС - природного походження | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Якість лісових культур - 2 клас, рік створення - 2008 | | | | | | | | | | | | | | |
| 17 | 0.3 | 4БП4ОС2СЗ | 1 | БП | 20 | 12 | 14 | 3 | 1 | В2ДС | 0.40 | 80 | 0.02 | 0.01 | 40 | |
| | | | | ОС | 20 | 14 | 14 | | | | | | | 0.01 | 20 | |
| | | | | СЗ | 40 | 20 | 20 | | | | | | | | 70 | |
| | | БП,ОС - вегетативного походження | | | | | | | | | | | | | | |
| 18 | 1.5 | Лісові культури 9С31БП | 1 | СЗ | 87 | 26 | 28 | 6 | 1 | В2ДС | 0.50 | 270 | 0.41 | 0.37 | 80 | |
| | | | | БП | 47 | 23 | 24 | | | | | | | 0.04 | 30 | |
| | | БП - природного походження | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Селекційна оцінка: нормальне насадження | | | | | | | | | | | | | | |
| 19 | 0.6 | Лісові культури 10СЗ | 1 | СЗ | 67 | 22 | 28 | 5 | 1 | В2ДС | 0.60 | 270 | 0.16 | 0.16 | 70 ВИБІРКОВА САНИТАРНА РУВКА | |
| | | | | СЗ | | | | | | | | 20 | 0.01 | | | |
| | | Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 | | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | 1.6 | Лісові культури 7БП2С31ВЛЧ | 1 | БП | 47 | 20 | 28 | 5 | 1А | В2ДС | 0.50 | 130 | 0.21 | 0.15 | 50 | |
| | | | | СЗ | 47 | 18 | 24 | | | | | | | 0.04 | 80 | |
| | | | | ВЛЧ | 47 | 19 | 20 | | | | | | | 0.02 | 40 | |
| | | ВЛЧ - природного походження | | | | | | | | | | | | | | |
| 22 | 1.5 | Незімкнуті лісові культури 8С32БП | | СЗ | 4 | | | | 1В | В2ДС | 85 | | | | АГРОТЕХНІЧНИЙ ДОГЛЯД ДОПОВНЕННЯ | |
| | | Якість лісових культур - 1 клас, рік створення - 2021 | | | | | | | | | | | | | | |
| 23 | 0.5 | Незімкнуті лісові культури 8С32ДЧР | | СЗ | 6 | | | | 1В | В2ДС | 85 | | | | АГРОТЕХНІЧНИЙ ДОГЛЯД Увід недост. порід | |
| | | Якість лісових культур - 1 клас, рік створення - 2019 | | | | | | | | | | | | | | |

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, під-ліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості | Яр | Еле-мент ролісу | Вік, ро-ків | Ви-со-та, м | Діа-метр, см | Гру-па ви-ку | Клас бо-ні-те-ту | Тип лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід |
|--------------------|------------|---|----|------------------------|----------------|----------------|----------------|--------------|------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------|--|---------------------|
| | | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |
| 41 | 1.1 | Лісові культури 8ВЛЧ2ОС+БП ОС - природного походження Якість лісових культур - 3 клас | 1 | ВЛЧ ОС | 18 18 | 9 12 | 10 12 | 3 | 1А | С4ВЛЧ | 0.60 | 55 | 0.06 | 0.05 0.01 | | |
| 42 | 2.8 | 6ВЛЧ2ВП2ЛПД+ОС ВЛЧ,БП,ЛПД - вегетативного походження | 1 | ВЛЧ БП ЛПД | 5 5 5 | 4 5 4 | 4 4 4 | 2 | 2 | ДЗГД | 0.60 | 15 | 0.04 | 0.02 0.01 0.01 | | |
| 43 | 4.3 | ОЗЛД. НАСАДЖЕННЯ - МЕДОНОСИ 6ЛПД2ОС2БП ЛПД,ОС,БП - вегетативного походження Сухостій | 1 | ЛПД ОС БП ЛПД | 40 40 40 | 18 16 16 | 18 18 18 | 4 | 2 | Д4ГД | 0.60 | 140 | 0.60 | 0.36 0.12 0.12 | 30 30 30 ВИБІРКОВА САНІТАРНА РУВКА | |
| 44 | 1.9 | ВОЛОТО НИЗИННЕ, рослинність - ОСОКОВА, заростання - ВРЛ, 30% | | | | | | | | | | | | | | |
| 45 | 1.6 | ОЗЛД. Лісові ділянки навколо боліт 8ВЛЧ2КЛЯ ВЛЧ,КЛЯ - вегетативного походження | 1 | ВЛЧ КЛЯ | 30 30 | 14 12 | 14 12 | 4 | 2 | ДЗГД | 0.60 | 90 | 0.14 | 0.11 0.03 | 30 10 | |
| 46 | 3.8 | 6ВЛЧ2ОС2БП ВЛЧ,ОС,БП - вегетативного походження | 1 | ВЛЧ ОС БП | 27 27 27 | 15 14 14 | 16 16 16 | 4 | 1 | С4ВЛЧ | 0.60 | 110 | 0.42 | 0.26 0.08 0.08 | 30 30 40 | |
| 47 | 1.1 | 8ВЛЧ2ОС ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна | 1 | ВЛЧ ОС | 52 52 | 18 23 | 24 28 | 6 | 2 | ДЗГД | 0.50 | 140 | 0.15 | 0.12 0.03 | 50 20 | |
| 48 | 1.2 | 8ОС(37)2ВЗД+БП+ОС ОС,ВЗД - вегетативного походження | 1 | ОС ВЗД | 37 37 | 15 13 | 16 14 | 6 | 2 | ДЗГД | 0.60 | 140 | 0.17 | 0.14 0.03 | 20 10 | |
| 49 | 0.7 | ОЗЛД. Лісові ділянки навколо боліт 6ВЛЧ4ОС ВЛЧ,ОС - вегетативного походження | 1 | ВЛЧ ОС | 10 10 | 4 4 | 4 4 | 2 | 1 | ДЗГД | 0.50 | 10 | 0.01 | 0.01 | | |
| 50 | 1.4 | ОЗЛД. Лісові ділянки навколо боліт Лісові культури 6ВЛЧ2ВП2ОС БП,ОС - природного походження Якість лісових культур - 2 клас, рік створення - 2006 | 1 | ВЛЧ БП ОС | 19 19 19 | 10 12 11 | 12 14 12 | 3 | 1А | ДЗГД | 0.60 | 60 | 0.08 | 0.04 0.02 0.02 | | |
| 51 | 1.9 | 4ВЛЧ3ВРС3БП | 1 | ВЛЧ | 10 | 6 | 6 | 2 | 2 | ДЗГД | 0.60 | 30 | 0.06 | 0.02 | | |

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості | Яр | Еле-менту лісу | Вік, років | Ви-сота, м | Діа-метр, см | Гру-па ви-ку | Клас Бо-ні-те-ту | Тип лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід |
|--------------------|------------|--|----|---|------------|------------|--------------|--------------|------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------|--------------------|---------------------|
| | | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |
| | | | | БРС | 10 | 4 | 4 | | | | | | | 0.02 | | |
| | | | | БП | 10 | 6 | 6 | | | | | | | 0.02 | | |
| | | ВЛЧ, БРС, БП - вегетативного походження | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Повнота насадження нерівномірна | | | | | | | | | | | | | | |
| 52 | 1.4 | ОЗЛД. Лісові ділянки навколо боліт | | 1 ОС | 15 | 9 | 12 | 3 | 1 | С4ВЛЧ | 0.60 | 70 | 0.10 | 0.08 | | |
| | | 8ОС2БП | | БП | 15 | 9 | 10 | | | | | | | 0.02 | | |
| | | ОС, БП - вегетативного походження | | | | | | | | | | | | | | |
| 53 | 1.6 | ОЗЛД. Лісові ділянки навколо боліт | | 1 ВЛЧ | 15 | 10 | 10 | 3 | 1 | С4ВЛЧ | 0.60 | 60 | 0.10 | 0.08 | | |
| | | 8ВЛЧ2БП | | БП | 15 | 12 | 12 | | | | | | | 0.02 | | |
| | | ВЛЧ, БП - вегетативного походження | | | | | | | | | | | | | | |
| 54 | 0.6 | ОЗЛД. НАСАДЖЕННЯ - МЕДОНОСИ | | 1 ЛПД | 75 | 27 | 32 | 6 | 1 | С4ВЛЧ | 0.50 | 260 | 0.16 | 0.14 | 30 | |
| | | 9ЛПД1ОС | | ОС | 75 | 27 | 28 | | | | | | | 0.02 | 30 | |
| | | ЛПД, ОС - вегетативного походження | | | | | | | | | | | | | | |
| 55 | 0.8 | 10ВЛЧ | | 1 ВЛЧ | 75 | 26 | 32 | 7 | 1 | С4ВЛЧ | 0.50 | 230 | 0.18 | 0.18 | 40 | |
| | | ВЛЧ - вегетативного походження | | | | | | | | | | | | | | |
| 56 | 1.0 | ОЗЛД. Лісові ділянки навколо боліт | | 1 ВЛЧ | 15 | 10 | 12 | 3 | 1В | С4ВЛЧ | 0.60 | 60 | 0.06 | 0.05 | | |
| | | Лісові культури | | ОС | 15 | 9 | 10 | | | | | | | 0.01 | | |
| | | 8ВЛЧ2ОС | | ОС - природного походження | | | | | | | | | | | | |
| | | Якість лісових культур - 2 клас, рік створення - 2010 | | | | | | | | | | | | | | |
| 57 | 0.3 | Біополяна | | ДЗ | | | | | 1 | ДЗГД | | | | | | |
| 58 | 2.0 | ВОЛОТО | | НИЗИННЕ, рослинність - ОСОКОВА, заростання - ВЛЧ, 30% | | | | | | | | | | | | |
| 59 | 2.6 | 8ВЛЧ2ОС+БП | | 1 ВЛЧ | 21 | 14 | 14 | 4 | 1А | ДЗГД | 0.60 | 100 | 0.26 | 0.21 | 10 | |
| | | | | ОС | 20 | 14 | 8 | | | | | | | 0.05 | | |
| | | ВЛЧ, ОС - вегетативного походження | | | | | | | | | | | | | | |
| 60 | 1.1 | ОЗЛД. ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ, ЩО ПРИЛЯГАЮТЬ ДО ЗАБУДОВАНИХ ТЕРИТОРІЙ | | 1 СЗ | 58 | 23 | 28 | 4 | 1А | В2ДС | 0.60 | 290 | 0.32 | 0.32 | 80 | |
| | | Лісові культури | | 10СЗ | | | | | | | | | | | | |
| 63 | 11.9 | Лісові культури | | 1 СЗ | 107 | 26 | 36 | 7 | 2 | В2ДС | 0.60 | 340 | 4.05 | 4.05 | 60 | |
| | | 10СЗ | | Селекційна оцінка: нормальне насадження | | | | | | | | | | | | |
| 64 | 0.9 | ОЗЛД. НАСАДЖЕННЯ - МЕДОНОСИ | | 1 ВРЛ | 30 | 14 | 28 | 6 | 1А | С4ВЛЧ | 0.50 | 110 | 0.10 | 0.10 | 10 | |
| | | 10ВРЛ+ВРЕ | | ВРЛ - вегетативного походження | | | | | | | | | | | | |
| | | Насадження-медоніс | | | | | | | | | | | | | | |
| 65 | 1.7 | ОЗЛД. НАСАДЖЕННЯ - МЕДОНОСИ | | | | | | | | | | | | | | |

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості | Яр | Еле-мент у лісу | Вік, років | Ви-сота, м | Діа-метр, см | Гру-па ви-ку | Клас Бо-ні-те-ту | Тип лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід |
|--------------------|------------|--|----|-----------------|------------|------------|--------------|--------------|------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------|--------------------|------------------------------------|
| | | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |
| | | 80С2ВРБ | 1 | ОС | 30 | 22 | 28 | 5 | 1В | С4ВЛЧ | 0.50 | 200 | 0.34 | 0.27 | 5 | |
| | | ОС,ВРБ - вегетативного походження Насадження-медоніс | | ВРБ | 30 | 18 | 26 | | | | | | | 0.07 | 5 | |
| 66 | 0.8 | 80С1ЛПД1КЛЯ | 1 | ОС | 55 | 25 | 36 | 7 | 1А | ДЗГД | 0.50 | 220 | 0.18 | 0.14 | 30 | |
| | | | | ЛПД | 55 | 24 | 28 | | | | | | | 0.02 | 30 | |
| | | | | КЛЯ | 45 | 18 | 20 | | | | | | | 0.02 | 10 | |
| | | ОС,ЛПД,КЛЯ - вегетативного походження Підлісок ЛШЗ, зімкнутість 0.60 | | | | | | | | | | | | | | |
| 67 | 0.9 | ОЗЛД. ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ,ЩО ПРИЛЯГАЮТЬ ДО ЗАБУДОВАНИХ ТЕРИТОРІЙ Лісові культури | 1 | СЗ | 58 | 23 | 28 | 4 | 1А | В2ДС | 0.60 | 290 | 0.26 | 0.23 | 70 | |
| | | 9СЗ1ВП | | ВП | 58 | 24 | 28 | | | | | | | 0.03 | 40 | |
| 68 | 1.4 | ОЗЛД. ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ,ЩО ПРИЛЯГАЮТЬ ДО ЗАБУДОВАНИХ ТЕРИТОРІЙ Лісові культури | 1 | СЗ | 69 | 25 | 28 | 5 | 1 | В2ДС | 0.60 | 330 | 0.46 | 0.46 | 70 | |
| | | 10СЗ | | | | | | | | | | | | | | |
| 69 | 1.1 | Лісові культури | 1 | СЗ | 69 | 26 | 28 | 5 | 1А | В2ДС | 0.60 | 330 | 0.36 | 0.36 | 80 | |
| | | 10СЗ Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га | | | | | | | | | | | | | | |
| 70 | 5.7 | Лісові культури | 1 | СЗ | 69 | 26 | 28 | 5 | 1А | В2ДС | 0.60 | 350 | 2.00 | 2.00 | 80 | ВИБІРКОВА САНИТАРНА РУВКА |
| | | 10СЗ Сухостій Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га | | СЗ | | | | | | | | 20 | 0.11 | | | |
| 71 | 2.0 | Лісові культури | 1 | СЗ | 78 | 26 | 28 | 5 | 1 | В2ДС | 0.60 | 350 | 0.70 | 0.70 | 80 | ВИБІРКОВА САНИТАРНА РУВКА |
| | | 10СЗ Сухостій | | СЗ | | | | | | | | 20 | 0.04 | | | |
| 72 | 0.2 | Лісові культури | 1 | ДЗ | 8 | 2 | 2 | 2 | 1 | ДЗГД | 0.60 | 5 | | | | |
| | | 7ДЗ3ВП ВП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас, рік створення - 2017 | | ВП | 8 | 3 | 2 | | | | | | | | | |
| 73 | 0.3 | Незімкнуті лісові культури | | ДЗ | 4 | | | | 3 | ДЗГД | 85 | | | | | АГРОТЕХНІЧНИЙ ДОГЛЯД ДОПОВНЕННЯ |
| | | 10ДЗ Якість лісових культур - 2 клас, рік створення - 2021 | | | | | | | | | | | | | | |
| 74 | 5.2 | 8ДЗ2ОС | 1 | ДЗ | 77 | 23 | 28 | 4 | 2 | Д2ГД | 0.60 | 210 | 1.09 | 0.87 | 40 | ВИБІРКОВА САНИТАРНА РУВКА |
| | | ДЗ,ОС - вегетативного походження Сухостій | | ОС | 77 | 24 | 28 | | | | | 20 | 0.10 | 0.22 | 20 | |
| 75 | 2.1 | 60С2ВП2ЛПД | 1 | ОС | 27 | 11 | 12 | 5 | 3 | ДЗГД | 0.60 | 80 | 0.17 | 0.11 | 10 | |
| | | | | ВП | 27 | 11 | 12 | | | | | | | 0.03 | 10 | |
| | | | | ЛПД | 27 | 9 | 12 | | | | | | | 0.03 | 10 | |
| | | ОС,ВП,ЛПД - вегетативного походження | | | | | | | | | | | | | | |
| 76 | 3.5 | 4ДЗ2ОС2ЛПД2КЛГ | 1 | ДЗ | 72 | 23 | 28 | 4 | 2 | ДЗГД | 0.60 | 210 | 0.74 | 0.29 | 30 | ВИБІРКОВА САНИТАРНА РУВКА |
| | | | | ОС | 72 | 26 | 40 | | | | | | | 0.15 | 30 | |

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості | Я | Еле-мент р-у лісу | Вік, ро-ків | Ви-со-та, м | Діа-метр, см | Гру-па ви-ку | Клас Бо-ні-те-ту | Тип лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід |
|--------------------|------------|--|---|------------------------|-----------------------|----------------------|----------------------|--------------|------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------|----------------------|---------------------|
| | | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |
| 1 | 2.8 | 90С1ВЛЧ | 1 | ОС ВЛЧ | 37 37 | 20 16 | 20 18 | 6 | 1А | ДЗГД | 0.60 | 200 | 0.56 | 0.50 0.06 | 20 40 | |
| | | ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Захарашення загальне - 56 куб.м/вид. | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | 2.1 | 4ДЗ3ЛПД2ВЛЧ1ЯЗ+ВП | 1 | ДЗ ЛПД ВЛЧ ЯЗ | 112 82 82 82 | 26 25 26 25 | 48 32 32 32 | 6 | 2 | Д2КЛД | 0.40 | 170 | 0.36 | 0.14 0.11 0.07 0.04 | 40 40 20 40 | |
| | | ЛПД,ВЛЧ,ЯЗ - вегетативного походження Селекційна оцінка: мінусове насадження | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | 3.3 | 6ВЛЧ4ОС | 1 | ВЛЧ ОС | 42 42 | 18 20 | 18 20 | 5 | 2 | С4ВЛЧ | 0.60 | 170 | 0.56 | 0.34 0.22 | 40 30 | |
| | | ВЛЧ,ОС - вегетативного походження | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | 1.9 | 7ВЛЧ2ОС1ЯЗ | 1 | ВЛЧ ОС ЯЗ | 52 52 52 | 22 25 25 | 24 28 28 | 6 | 1 | С4ВЛЧ | 0.60 | 210 | 0.40 | 0.28 0.08 0.04 | 50 10 40 | |
| | | ВЛЧ,ОС,ЯЗ - вегетативного походження | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | 11.5 | 7ОС3ВЛЧ+ВП | 1 | ОС ВЛЧ | 40 30 | 22 20 | 28 24 | 6 | 1А | С4ГД | 0.60 | 230 | 2.65 | 1.85 0.80 | 30 20 | |
| | | ОС,ВЛЧ - вегетативного походження | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | 1.1 | 8ОС2ВЛЧ+ВП+ЯЗ | 1 | ОС ВЛЧ | 57 57 | 22 20 | 28 24 | 7 | 2 | С4ВЛЧ | 0.60 | 230 | 0.25 | 0.20 0.05 | 20 40 | |
| | | ОС,ВЛЧ - вегетативного походження | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | 6.4 | 90С1ВЛЧ+ЯЗ | 1 | ОС ВЛЧ | 57 57 | 25 23 | 28 26 | 7 | 1 | С4ГД | 0.60 | 300 | 1.92 | 1.73 0.19 | 40 40 | |
| | | ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | 0.9 | ВОЛОТО НИЗИННЕ, рослинність - ОСОКОВА, заростання - ВРЛ, 30% | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | 4.1 | 90С1ВЛЧ | 1 | ОС ВЛЧ | 62 62 | 25 23 | 26 26 | 8 | 1 | ДЗГД | 0.50 | 250 | 1.03 | 0.93 0.10 | 30 30 | |
| | | ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60 | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | 0.8 | 6ВЛЧ3ОС1ДЗ | 1 | ВЛЧ ОС ДЗ | 72 72 72 | 24 25 25 | 32 32 32 | 7 | 2 | С4ВЛЧ | 0.40 | 180 | 0.14 | 0.09 0.04 0.01 | 40 30 40 | |
| | | ВЛЧ,ОС,ДЗ - вегетативного походження | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | 0.6 | 10ОС(62)+ОС | 1 | ОС | 62 | 25 | 28 | 8 | 1 | СЗГД | 0.60 | 300 | 0.18 | 0.18 | 40 | |
| | | ОС - вегетативного походження | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | 0.6 | ВОЛОТО НИЗИННЕ, рослинність - ОСОКОВА, заростання - ВРЛ, 30% | | | | | | | | | | | | | | |

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, під-соєю рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості | Я | Еле-мент р-лісу | Вік, ро-ків | Ви-со-та, м | Діа-метр, см | Гру-па ви-ку | Клас Бо-ні-те-ту | Тип лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід |
|--------------------|------------|---|---|-----------------|-------------|-------------|--------------|--------------|------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------|--------------------|---------------------|
| | | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |
| 13 | 1.5 | 70С2ЛПД1ВРС+ВП+ЯЗ | 1 | ОС | 42 | 22 | 22 | 7 | 1А | СЗГД | 0.50 | 180 | 0.27 | 0.19 | 20 | |
| | | | | ЛПД | 42 | 20 | 22 | | | | | | | 0.05 | 40 | |
| | | | | ВРС | 42 | 18 | 20 | | | | | | | 0.03 | 40 | |
| | | ОС,ЛПД,ВРС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60 | | | | | | | | | | | | | | |
| 14 | 3.5 | 80С2ВЛЧ+ВП | 1 | ОС | 57 | 25 | 32 | 7 | 1 | С4ВЛЧ | 0.60 | 300 | 1.05 | 0.84 | 40 | |
| | | | | ВЛЧ | 57 | 24 | 28 | | | | | | | 0.21 | 40 | |
| | | ОС,ВЛЧ - вегетативного походження | | | | | | | | | | | | | | |
| 15 | 0.5 | ВОЛОТО НИЗИННЕ, рослинність - ОСОКОВА, заростання - ВРЛ, 20% | | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | 0.3 | Віополяна | | ДЗ | | | | | 1 | СЗГД | | | | | | |
| 17 | 0.5 | 70С3ВЛЧ | 1 | ОС | 42 | 20 | 24 | 7 | 1 | С4ГД | 0.60 | 210 | 0.11 | 0.08 | 30 | |
| | | | | ВЛЧ | 42 | 20 | 24 | | | | | | | 0.03 | 30 | |
| | | ОС,ВЛЧ - вегетативного походження | | | | | | | | | | | | | | |
| 18 | 3.4 | 80С2ВЛЧ | 1 | ОС | 52 | 20 | 26 | 7 | 2 | Д4ГД | 0.70 | 240 | 0.82 | 0.66 | 20 | |
| | | | | ВЛЧ | 52 | 20 | 24 | | | | | | | 0.16 | 40 | |
| | | ОС,ВЛЧ - вегетативного походження | | | | | | | | | | | | | | |
| 19 | 3.1 | 80С2ВЛЧ | 1 | ОС | 52 | 20 | 26 | 7 | 2 | Д4ГД | 0.70 | 240 | 0.74 | 0.59 | 20 | |
| | | | | ВЛЧ | 52 | 20 | 24 | | | | | | | 0.15 | 40 | |
| | | ОС,ВЛЧ - вегетативного походження | | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | 1.9 | 7ВЛЧ3ОС | 1 | ВЛЧ | 50 | 21 | 24 | 5 | 1 | С4ВЛЧ | 0.60 | 190 | 0.36 | 0.25 | 40 | |
| | | | | ОС | 50 | 20 | 24 | | | | | | | 0.11 | 20 | |
| | | ВЛЧ,ОС - вегетативного походження | | | | | | | | | | | | | | |
| 21 | 3.8 | 70С2ВЛЧ1ВП | 1 | ОС | 52 | 20 | 24 | 7 | 2 | Д4ГД | 0.70 | 230 | 0.87 | 0.61 | 20 | |
| | | | | ВЛЧ | 52 | 20 | 24 | | | | | | | 0.17 | 40 | |
| | | | | ВП | 52 | 23 | 28 | | | | | | | 0.09 | 40 | |
| | | ОС,ВЛЧ,ВП - вегетативного походження | | | | | | | | | | | | | | |
| 22 | 4.0 | 10ВЛЧ+ВП | 1 | ВЛЧ | 62 | 24 | 28 | 7 | 1 | Д4ГД | 0.70 | 280 | 1.12 | 1.12 | 20 | |
| | | ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60 | | | | | | | | | | | | | | |
| 23 | 1.2 | 10ВЛЧ+ВРЛ | 1 | ВЛЧ | 47 | 21 | 24 | 5 | 1 | С4ВЛЧ | 0.60 | 190 | 0.23 | 0.23 | 50 | |
| | | ВЛЧ - вегетативного походження | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 | 3.2 | 70С3ВЛЧ | 1 | ОС | 52 | 23 | 26 | 7 | 1 | Д4ГД | 0.60 | 240 | 0.77 | 0.54 | 20 | |
| | | | | ВЛЧ | 52 | 20 | 24 | | | | | | | 0.23 | 40 | |
| | | ОС,ВЛЧ - вегетативного походження | | | | | | | | | | | | | | |
| 25 | 1.1 | 60С3ВЛЧ1ВП+ВРЛ | 1 | ОС | 47 | 21 | 26 | 7 | 1 | СЗГД | 0.60 | 210 | 0.23 | 0.14 | 20 | |
| | | | | ВЛЧ | 47 | 19 | 20 | | | | | | | 0.07 | 40 | |
| | | | | ВП | 47 | 21 | 24 | | | | | | | 0.02 | 40 | |
| | | ОС,ВЛЧ,ВП - вегетативного походження | | | | | | | | | | | | | | |

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, під-соку рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості | Яр | Еле-мент ролісу | Вік, років | Ви-сота, м | Діа-метр, см | Гру-па ви-ку | Клас Бо-ні-те-ту | Тип лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід |
|--------------------|------------|--|----|-----------------|-----------------|----------------|----------------|--------------|------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------|--------------------|---------------------------|
| | | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |
| 26 | 1.1 | 70С2ВЛЧ1ВП | 1 | ОС ВЛЧ ВП | 37 37 37 | 16 16 16 | 18 16 16 | 6 | 2 | СЗГД | 0.60 | 160 | 0.18 | 0.12 0.04 0.02 | 20 40 40 | |
| | | ОС, ВЛЧ, ВП - вегетативного походження | | | | | | | | | | | | | | |
| 27 | 1.1 | 50С2ВП3ВЛЧ | 1 | ОС ВП ВЛЧ | 37 37 37 | 17 18 16 | 18 18 16 | 6 | 2 | ДЗГД | 0.60 | 160 | 0.18 | 0.09 0.04 0.05 | 20 30 30 | |
| | | ОС, ВП, ВЛЧ - вегетативного походження | | | | | | | | | | | | | | |
| 28 | 0.6 | 5ДЗ3ЛПД2ВП | 1 | ДЗ ЛПД ВП | 107 82 82 | 25 26 17 | 36 32 36 | 5 | 2 | ДЗГД | 0.60 | 210 | 0.13 | 0.06 0.04 0.03 | 30 20 30 | ВИВІРКОВА САНИТАРНА РУБКА |
| | | ДЗ, ЛПД, ВП - вегетативного походження | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Сухостій | | | | | | | | | | | | | | |
| 29 | 3.1 | 6ВЛЧ3ОС1ВП | 1 | ВЛЧ ОС ВП | 32 32 32 | 16 16 17 | 18 20 20 | 4 | 1 | С4ВЛЧ | 0.60 | 140 | 0.43 | 0.26 0.13 0.04 | 30 30 40 | |
| | | ВЛЧ, ОС, ВП - вегетативного походження | | | | | | | | | | | | | | |
| 30 | 3.3 | 10ВЛЧ+ОС+ВП ВЛЧ - вегетативного походження | 1 | ВЛЧ | 47 | 19 | 22 | 5 | 2 | С4ВЛЧ | 0.60 | 160 | 0.53 | 0.53 | 20 | |
| 32 | 2.6 | 7ВЛЧ3ОС+ДЗ+ЯЗ ВЛЧ, ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60 Повнота насадження нерівномірна | 1 | ВЛЧ ОС | 78 78 | 23 25 | 26 32 | 7 | 2 | Д4ГД | 0.30 | 120 | 0.31 | 0.22 0.09 | 60 30 | |
| 33 | 1.9 | 10ВЛЧ+ОС+ВРБ ВЛЧ - вегетативного походження | 1 | ВЛЧ | 67 | 21 | 28 | 7 | 2 | ДЗГД | 0.40 | 130 | 0.25 | 0.25 | 40 | |
| 34 | 2.5 | 10ОС+ВЛЧ ОС - вегетативного походження | 1 | ОС | 2 | 2 | 2 | 2 | 1В | С4ГД | 0.60 | 5 | 0.01 | 0.01 | | |
| 35 | 2.8 | 10ОС+ВЛЧ ОС - вегетативного походження | 1 | ОС | 3 | 2 | 2 | 2 | 1 | С4ВЛЧ | 0.60 | 5 | 0.01 | 0.01 | | |
| 36 | 2.8 | ЗРУБ Рік рубки - 2024, наявність пнів - 200 шт/га, діаметр пнів - 40 см | | ОС | | | | | 1 | Д4ГД | | | | | | ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ |
| 37 | 1.8 | 8ОС2ВЛЧ ОС, ВЛЧ - вегетативного походження | 1 | ОС ВЛЧ | 5 5 | 4 4 | 4 4 | 2 | 1 | Д4ГД | 0.60 | 20 | 0.04 | 0.03 0.01 | | |
| 38 | 3.0 | 7ОС3ВЛЧ ОС, ВЛЧ - вегетативного походження | 1 | ОС ВЛЧ | 7 7 | 6 5 | 6 4 | 2 | 1 | Д4ГД | 0.60 | 35 | 0.11 | 0.08 0.03 | | |
| 39 | 6.3 | 10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження | 1 | ВЛЧ | 70 | 25 | 28 | 7 | 1 | С4ВЛЧ | 0.60 | 270 | 1.70 | 1.70 | 40 | |

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, під-ліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості | Я-с | Еле-мент лісу | Вік, ро-ків | Ви-со-та, м | Діа-метр, см | Гру-па ви-ку | Клас Бо-ні-те-ту | Тип лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід |
|--------------------|------------|---|-----|---------------|-------------|-------------|--------------|--------------|------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------|--------------------|---------------------|
| | | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |
| 40 | 2.7 | 80С2ВЛЧ | 1 | ОС | 6 | 4 | 4 | 2 | 1 | Д4ГД | 0.60 | 20 | 0.05 | 0.04 | | |
| | | ОС,ВЛЧ - вегетативного походження | | ВЛЧ | 6 | 4 | 4 | | | | | | | 0.01 | | |
| Разом | | | | | | | | | | | | | | 99.7 | | |
| Разом по кварталу | | | | | | | | | | | | | | 182.5 | | |

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, під-соєю рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості | Я еле-менту лісу | Вік, ро-ків | Ви-со-та, м | Діа-метр, см | Гру-па ви-ку | Клас Бо-ні-те-ту | Тип лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід |
|--------------------|------------|---|------------------|-------------|-------------|--------------|--------------|------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------|--------------------|---------------------------------|
| | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |
| 1 | 0.5 | 5ВП5ВЛЧ+ДЗ+ЯЗ ВЛЧ - вегетативного походження | 1 БП ВЛЧ | 72 72 | 25 23 | 28 26 | 7 | 1 | ВЗДС | 0.40 | 140 | 0.07 | 0.03 0.04 | 30 40 | |
| 2 | 2.9 | Лісові культури 10СЗ+ВП Сухостій | 1 СЗ СЗ | 67 | 27 | 28 | 5 | 1А | В2ДС | 0.60 | 370 20 | 1.07 0.06 | 1.07 | 80 | ВИБІРКОВА САНІТАРНА РУВКА |
| 3 | 1.4 | Незімкнуті лісові культури 8СЗ2БП Якість лісових культур - 2 клас, рік створення - 2020 | СЗ | 5 | | | | 2 | СЗГДС | 85 | | | | | АГРОТЕХНІЧНИЙ ДОГЛЯД ДОПОВНЕННЯ |
| 4 | 3.0 | Лісові культури 10СЗ+ВП Сухостій | 1 СЗ СЗ | 67 | 24 | 26 | 5 | 1 | В2ДС | 0.60 | 310 20 | 0.93 0.06 | 0.93 | 80 | ВИБІРКОВА САНІТАРНА РУВКА |
| 5 | 0.6 | ВОЛОГО НИЗИННЕ, рослинність - ОСОКОВА | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | 0.3 | 8ВЛЧ2ВП+ЯЗ ВЛЧ,БП - вегетативного походження | 1 ВЛЧ БП | 40 40 | 20 20 | 20 24 | 4 | 1 | ДЗГД | 0.60 | 170 | 0.05 | 0.04 0.01 | 40 40 | |
| 7 | 0.5 | 8ВЛЧ2ВП ВЛЧ,БП - вегетативного походження | 1 ВЛЧ БП | 50 50 | 22 23 | 24 28 | 5 | 1 | С4ВЛЧ | 0.60 | 210 | 0.11 | 0.09 0.02 | 60 60 | |
| 8 | 1.8 | 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження | 1 ВЛЧ | 70 | 22 | 26 | 7 | 2 | С4ВЛЧ | 0.40 | 130 | 0.23 | 0.23 | 40 | |
| 9 | 4.4 | 8ВЛЧ2ВП ВЛЧ,БП - вегетативного походження | 1 ВЛЧ БП | 27 27 | 14 15 | 16 18 | 4 | 1 | С4ВЛЧ | 0.60 | 100 | 0.44 | 0.35 0.09 | 30 30 | |
| 10 | 0.9 | 7ВПЗВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 | 1 БП ВЛЧ | 35 35 | 20 18 | 20 18 | 4 | 1А | С4ВЛЧ | 0.60 | 140 | 0.13 | 0.09 0.04 | 50 40 | |
| 11 | 1.2 | 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження | 1 ВЛЧ | 50 | 23 | 26 | 5 | 1 | С4ВЛЧ | 0.50 | 180 | 0.22 | 0.22 | 50 | |
| 12 | 5.5 | 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60 | 1 ВЛЧ | 47 | 18 | 20 | 5 | 2 | С4ВЛЧ | 0.60 | 150 | 0.83 | 0.83 | 50 | |
| 13 | 5.0 | 8ВЛЧ2ВП ВЛЧ,БП - вегетативного походження | 1 ВЛЧ БП | 67 67 | 23 24 | 28 28 | 7 | 2 | С4ВЛЧ | 0.60 | 230 | 1.15 | 0.92 0.23 | 40 40 | |
| 14 | 1.6 | Лісові культури 10СЗК+ВП | 1 СЗК | 66 | 24 | 28 | 5 | 1 | В2ДС | 0.60 | 310 | 0.50 | 0.50 | 70 | ВИБІРКОВА САНІТАРНА РУВКА |

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості | Яр | Еле-мент р-лісу | Вік, років | Ви-сота, м | Діа-метр, см | Гру-па ви-ку | Клас Бо-ні-те-ту | Тип лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід |
|--------------------|------------|--|----|------------------|----------------|----------------|----------------|--------------|------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------|--------------------|---------------------|
| | | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |
| | | Сухостій ПОШКОДЖЕННЯ ХВОРОВАМИ ЛІСУ, КОРЕНЕВА ГУВКА, 10%, СЛАВКА СТУПІНЬ | | СЗК | | | | | | | | 20 | 0.03 | | 2% | |
| 15 | 1.2 | ОЗЛД. ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ,ЩО ПРИЛЯГАЮТЬ ДО ЗАБУДОВАНИХ ТЕРИТОРІЙ 10БП+ОС БП - вегетативного походження | 1 | БП | 62 | 25 | 28 | 7 | 1 | СЗГД | 0.40 | 130 | 0.16 | 0.16 | 40 | |
| 16 | 0.3 | Біополяна | | ДЗ | | | | | 1 | СЗГД | | | | | | |
| 17 | 2.6 | 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження | 1 | ВЛЧ | 57 | 22 | 24 | 6 | 2 | С4ВЛЧ | 0.40 | 130 | 0.34 | 0.34 | 50 | |
| 18 | 1.3 | ОЗЛД. ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ,ЩО ПРИЛЯГАЮТЬ ДО ЗАБУДОВАНИХ ТЕРИТОРІЙ 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження | 1 | ВЛЧ | 10 | 6 | 6 | 2 | 3 | С4ВЛЧ | 0.60 | 25 | 0.03 | 0.03 | | |
| 19 | 0.8 | 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження | 1 | ВЛЧ | 10 | 6 | 6 | 2 | 1 | С4ВЛЧ | 0.50 | 20 | 0.02 | 0.02 | | |
| 20 | 2.1 | ОЗЛД. ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ,ЩО ПРИЛЯГАЮТЬ ДО ЗАБУДОВАНИХ ТЕРИТОРІЙ 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження | 1 | ВЛЧ | 72 | 22 | 28 | 7 | 2 | С4ВЛЧ | 0.60 | 210 | 0.44 | 0.44 | 50 | |
| 21 | 1.3 | ОЗЛД. ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ,ЩО ПРИЛЯГАЮТЬ ДО ЗАБУДОВАНИХ ТЕРИТОРІЙ 8БП2ДЗ БП,ДЗ - вегетативного походження | 1 | БП ДЗ | 62 62 | 22 22 | 24 32 | 7 | 2 | СЗГД | 0.40 | 120 | 0.16 | 0.13 0.03 | 40 40 | |
| 22 | 0.4 | Біополяна | | СЗ | | | | | 1 | СЗГДС | | | | | | |
| 23 | 9.3 | 10ВЛЧ+БП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження | 1 | ВЛЧ | 47 | 19 | 20 | 5 | 2 | С4ВЛЧ | 0.60 | 150 | 1.40 | 1.40 | 30 | |
| 24 | 1.2 | ОЗЛД. ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ,ЩО ПРИЛЯГАЮТЬ ДО ЗАБУДОВАНИХ ТЕРИТОРІЙ 8ВЛЧ2БП+ОС ВЛЧ,БП - вегетативного походження | 1 | ВЛЧ БП | 62 62 | 20 22 | 26 26 | 7 | 2 | С4ВЛЧ | 0.60 | 170 | 0.20 | 0.16 0.04 | 50 40 | |
| 25 | 4.1 | 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження | 1 | ВЛЧ | 47 | 21 | 24 | 5 | 1 | С4ВЛЧ | 0.70 | 230 | 0.94 | 0.94 | 20 | |
| 26 | 2.8 | 10ВЛЧ+БП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження | 1 | ВЛЧ | 52 | 20 | 22 | 6 | 2 | С4ВЛЧ | 0.60 | 180 | 0.50 | 0.50 | 40 | |
| 27 | 0.4 | Біополяна | | ДЗ | | | | | 1 | СЗГД | | | | | | |
| 28 | 3.7 | ОЗЛД. ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ,ЩО ПРИЛЯГАЮТЬ ДО ЗАБУДОВАНИХ ТЕРИТОРІЙ 7ВЛЧ2БП1ВРБ+ДЗ ВЛЧ,БП,ВРБ - вегетативного походження | 1 | ВЛЧ БП ВРБ | 57 57 40 | 20 23 23 | 24 28 28 | 6 | 2 | С4ВЛЧ | 0.60 | 170 | 0.63 | 0.44 0.13 0.06 | 40 40 10 | |
| 29 | 0.5 | 10ВЛЧ | 1 | ВЛЧ | 6 | 4 | 4 | 2 | 3 | С4ВЛЧ | 0.60 | 10 | 0.01 | 0.01 | | |

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості | Я еле-менту лісу | Вік, ро-ків | Ви-со-та, м | Діа-метр, см | Гру-па ви-ку | Клас Бо-ні-те-ту | Тип лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід |
|--------------------|------------|--|--------------------|-----------------|----------------|----------------|--------------|------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------|--------------------|------------------------------|
| | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |
| | | ВЛЧ - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна | | | | | | | | | | | | | |
| 30 | 0.4 | Віополяна Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60 | СЗ | | | | | 1 | ВЗДС | | | | | | |
| 31 | 3.3 | 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження | 1 ВЛЧ | 11 | 8 | 8 | 3 | 1А | С4ВЛЧ | 0.60 | 40 | 0.13 | 0.13 | | |
| 32 | 1.4 | 5БП5ВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження | 1 БП ВЛЧ | 15 15 | 8 8 | 8 8 | 3 | 2 | ДЗГД | 0.60 | 40 | 0.06 | 0.03 0.03 | | |
| 33 | 1.2 | 9ВЛЧ1ВРВ+ОС+БП ВЛЧ,ВРВ - вегетативного походження | 1 ВЛЧ ВРВ | 72 72 | 26 26 | 32 30 | 7 | 1 | СЗГД | 0.60 | 290 | 0.35 | 0.31 0.04 | 40 40 | |
| 34 | 0.7 | 7БП2ВЛЧ1КЛГ+ЯЗ БП,ВЛЧ,КЛГ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60 | 1 БП ВЛЧ КЛГ | 40 82 65 | 25 26 26 | 28 28 28 | 4 | 1В | ДЗГД | 0.40 | 150 | 0.11 | 0.08 0.02 0.01 | 40 20 20 | |
| 35 | 4.8 | 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження | 1 ВЛЧ | 65 | 24 | 28 | 7 | 1 | С4ВЛЧ | 0.60 | 250 | 1.20 | 1.20 | 30 | |
| 36 | 0.9 | БОЛОТО НИЗИННЕ, рослинність - ОСОКОВА | | | | | | | | | | | | | |
| 37 | 1.0 | 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження | 1 ВЛЧ | 47 | 20 | 22 | 5 | 1 | С4ВЛЧ | 0.60 | 170 | 0.17 | 0.17 | 20 | |
| 38 | 0.2 | Віополяна | СЗ | | | | | 1 | С2ГДС | | | | | | |
| 39 | 1.6 | Лісові культури 8СЗ2БП | 1 СЗ БП | 45 45 | 22 20 | 24 22 | 4 | 1В | С2ГДС | 0.60 | 240 | 0.38 | 0.30 0.08 | 80 30 | |
| 40 | 4.4 | Лісові культури 8СЗ1ВП1ОС БП,ОС - природного походження Селекційна оцінка: мінусове насадження | 1 СЗ БП ОС | 105 65 50 | 27 26 26 | 44 36 36 | 7 | 2 | С2ГДС | 0.60 | 340 | 1.50 | 1.20 0.15 0.15 | 70 60 20 | |
| 41 | 3.4 | Лісові культури 8СЗ2БП БП - природного походження Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.30 | 1 СЗ БП | 44 44 | 20 23 | 26 28 | 4 | 1А | С2ГДС | 0.60 | 240 | 0.82 | 0.66 0.16 | 80 40 | |
| 42 | 0.6 | Лісові культури 1ОСЗ Сухостій | 1 СЗ СЗ | 77 | 26 | 26 | 5 | 1 | С2ГДС | 0.60 | 350 20 | 0.21 0.01 | 0.21 | 70 | ВИБІРКОВА САНИТАРНА РУБКА |

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості | Яр | Еле-мент у лісу | Вік, ро-ків | Ви-со-та, м | Діа-метр, см | Гру-па ви-ку | Клас Бо-ні-те-ту | Тип лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід |
|--------------------|------------|---|----|-----------------|-------------|-------------|--------------|--------------|------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------|--------------------|---------------------|
| | | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |
| 1 | 8.1 | Лісові культури 9СЗ1АКВ+БП АКВ - природного походження Підріст 10СЗ, 10 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження Технічна сировина: ЯГОДИ, МАЛ, 50 кг/га | 1 | СЗ | 92 | 26 | 36 | 6 | 1 | В2ДС | 0.60 | 270 | 2.19 | 1.97 | 70 | |
| | | | | АКВ | 32 | 14 | 14 | | | | | | | 0.22 | 5 | |
| 2 | 2.6 | ОЗЛД. НАСАДЖЕННЯ - МЕДОНОСИ Лісові культури 9АКВ1ВЗШ | 1 | АКВ | 21 | 13 | 14 | 5 | 1В | В2ДС | 0.60 | 80 | 0.21 | 0.19 | 5 | |
| | | | | ВЗШ | 21 | 12 | 12 | | | | | | | 0.02 | 5 | |
| 3 | 1.3 | Лісові культури 10СЗ+ВП Сухостій | 1 | СЗ | 67 | 24 | 28 | 5 | 1 | В2ДС | 0.60 | 310 | 0.40 | 0.40 | 70 | |
| | | | | СЗ | | | | | | | | 5 | 0.01 | | | |
| 4 | 4.2 | 4ВП40С2СЗ БП,ОС - вегетативного походження | 1 | ВП | 72 | 25 | 32 | 7 | 1 | В2ДС | 0.60 | 230 | 0.97 | 0.39 | 40 | |
| | | | | ОС | 72 | 24 | 32 | | | | | | | 0.39 | 20 | |
| | | | | СЗ | 72 | 26 | 32 | | | | | | | 0.19 | 70 | |
| 5 | 3.7 | Лісові культури 8СЗ2АКВ+БП АКВ - природного походження Сухостій Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.20 Технічна сировина: ЯГОДИ, МАЛ, 50 кг/га | 1 | СЗ | 72 | 26 | 32 | 5 | 1А | В2ДС | 0.60 | 220 | 0.81 | 0.65 | 70 | ВИБІРКОВА САНІТАРНА |
| | | | | АКВ | 42 | 14 | 14 | | | | | | | 0.16 | 5 | РУБКА |
| | | | | СЗ | | | | | | | | 20 | 0.07 | | | |
| 6 | 2.1 | ОЗЛД. НАСАДЖЕННЯ - МЕДОНОСИ 8АКВ2СЗ+ДЗ СЗ - штучного походження Сухостій Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.10 Технічна сировина: ЯГОДИ, МАЛ, 50 кг/га | 1 | АКВ | 25 | 14 | 14 | 5 | 1В | В2ДС | 0.60 | 110 | 0.23 | 0.18 | 5 | ВИБІРКОВА САНІТАРНА |
| | | | | СЗ | 82 | 26 | 28 | | | | | | | 0.05 | 80 | РУБКА |
| | | | | СЗ | | | | | | | | 20 | 0.04 | | | |
| 7 | 6.9 | Лісові культури 7ДЗ3КЛГ+БП КЛГ - природного походження Сухостій | 1 | ДЗ | 82 | 20 | 26 | 4 | 3 | С2ГД | 0.80 | 250 | 1.73 | 1.21 | 40 | ПРОХІДНА РУБКА 10% |
| | | | | КЛГ | 82 | 18 | 24 | | | | | | | 0.52 | 40 | |
| | | | | БП | 52 | 22 | 24 | | | | | | | | 10 | |
| | | | | ДЗ | | | | | | | | 10 | 0.07 | | | |
| 8 | 8.0 | Лісові культури 8СЗ2АКВ АКВ - природного походження Сухостій Селекційна оцінка: нормальне насадження | 1 | СЗ | 82 | 26 | 32 | 6 | 1 | В2ДС | 0.60 | 220 | 1.76 | 1.41 | 80 | ВИБІРКОВА САНІТАРНА |
| | | | | АКВ | 32 | 14 | 14 | | | | | | | 0.35 | 5 | РУБКА |
| | | | | СЗ | | | | | | | | 20 | 0.16 | | | |
| 11 | 6.0 | ОЗЛД. НАСАДЖЕННЯ - МЕДОНОСИ 5КЛГ2КЛЯ2ВРС1АКВ+ТЧ | 1 | КЛГ | 67 | 21 | 22 | 6 | 2 | С3ГД | 0.60 | 180 | 1.08 | 0.53 | 40 | |
| | | | | КЛЯ | 47 | 18 | 20 | | | | | | | 0.22 | 40 | |
| | | | | ВРС | 47 | 20 | 24 | | | | | | | 0.22 | 10 | |

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, під-соку, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості | Яр-у-с | Еле-мент-у-лісу | Вік, ро-ків | Ви-со-та, м | Діа-метр, см | Гру-па-ві-ку | Клас-ні-те-ту | Тип-лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід |
|--------------------|------------|--|--------|-----------------|-------------|-------------|--------------|--------------|---------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------|--------------------|---------------------------|
| | | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |
| 1 | 0.6 | Біополяна | | ДЗ | | | | | | | 1 | СЗГД | | | | |
| 2 | 7.5 | ОЗЛД. ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ,ЩО МАЮТЬ ІНШЕ СПЕЦІАЛЬНЕ ГОСПОДАРЬКЕ ЗНАЧЕННЯ 4ВРЛ2ТВ2ВЗД2КЛЯ | 1 | ВРЛ | 42 | 16 | 24 | 8 | 1 | С4ВЛЧ | 0.60 | 120 | 0.90 | 0.36 | 5 | |
| | | | | ТВ | 42 | 20 | 28 | | | | | | | 0.18 | 5 | |
| | | | | ВЗД | 32 | 14 | 16 | | | | | | | 0.18 | 5 | |
| | | | | КЛЯ | 32 | 12 | 14 | | | | | | | 0.18 | 5 | |
| | | ВРЛ,ТВ,ВЗД,КЛЯ - вегетативного походження | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | 1.6 | ОЗЛД. ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ,ЩО МАЮТЬ ІНШЕ СПЕЦІАЛЬНЕ ГОСПОДАРЬКЕ ЗНАЧЕННЯ 6ВРЛ2ВЗД2КЛЯ | 1 | ВРЛ | 35 | 14 | 24 | 7 | 1 | С4ВЛЧ | 0.40 | 65 | 0.10 | 0.06 | 5 | |
| | | | | ВЗД | 25 | 12 | 14 | | | | | | | 0.02 | 10 | |
| | | | | КЛЯ | 25 | 12 | 14 | | | | | | | 0.02 | 1 | |
| | | ВРЛ,ВЗД,КЛЯ - вегетативного походження | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | 10.6 | ОЗЛД. ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ,ЩО МАЮТЬ ІНШЕ СПЕЦІАЛЬНЕ ГОСПОДАРЬКЕ ЗНАЧЕННЯ 6ВРЛ2ВРС2КЛЯ | 1 | ВРЛ | 30 | 16 | 24 | 6 | 1В | С4ВЛЧ | 0.40 | 60 | 0.64 | 0.38 | 5 | |
| | | | | ВРС | 20 | 11 | 12 | | | | | | | 0.13 | 5 | |
| | | | | КЛЯ | 20 | 9 | 12 | | | | | | | 0.13 | 5 | |
| | | ВРЛ,ВРС,КЛЯ - вегетативного походження | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | 2.3 | ВОЛОТО НИЗИННЕ, рослинність - ОСОКОВА, заростання - ВРЛ, 20% | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | 3.2 | ОЗЛД. ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ,ЩО МАЮТЬ ІНШЕ СПЕЦІАЛЬНЕ ГОСПОДАРЬКЕ ЗНАЧЕННЯ 4ВРЛ2ВРС4КЛЯ | 1 | ВРЛ | 40 | 18 | 28 | 7 | 1А | С4ВЛЧ | 0.50 | 80 | 0.26 | 0.11 | 5 | |
| | | | | ВРС | 30 | 16 | 18 | | | | | | | 0.05 | 5 | |
| | | | | КЛЯ | 20 | 12 | 14 | | | | | | | 0.10 | 5 | |
| | | ВРЛ,ВРС,КЛЯ - вегетативного походження | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | 14.8 | ОЗЛД. ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ,ЩО МАЮТЬ ІНШЕ СПЕЦІАЛЬНЕ ГОСПОДАРЬКЕ ЗНАЧЕННЯ 6ВРЛ2ТВ2КЛЯ | 1 | ВРЛ | 42 | 18 | 28 | 8 | 1А | С4ВЛЧ | 0.50 | 140 | 2.07 | 1.25 | 5 | |
| | | | | ТВ | 42 | 24 | 36 | | | | | | | 0.41 | 5 | |
| | | | | КЛЯ | 32 | 14 | 16 | | | | | | | 0.41 | 1 | |
| | | ВРЛ,ТВ,КЛЯ - вегетативного походження | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | 1.2 | ВОЛОТО НИЗИННЕ, рослинність - ОСОКОВА, заростання - ВРЛ, 20% | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | 10.4 | Лісові культури 1ОСЗ Сухостій Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га | 1 | СЗ | 78 | 25 | 28 | 5 | 1 | В2ДС | 0.60 | 330 | 3.43 | 3.43 | 80 | ВИБІРКОВА САНИТАРНА РУБКА |
| | | | | СЗ | | | | | | | | 20 | 0.21 | | | |
| 10 | 0.5 | Лісові культури 9СЗ1ВП | 1 | СЗ | 60 | 24 | 28 | 4 | 1А | В2ДС | 0.60 | 270 | 0.14 | 0.13 | 70 | |
| | | | | ВП | 60 | 24 | 28 | | | | | | | 0.01 | 30 | |
| 11 | 0.4 | ОЗЛД. БЕРЕГОЗАХИСНІ ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ Лісові культури 9СЗ1ВП | 1 | СЗ | 60 | 22 | 28 | 4 | 1 | В2ДС | 0.60 | 270 | 0.11 | 0.10 | 70 | |
| | | | | ВП | 60 | 24 | 26 | | | | | | | 0.01 | 30 | |
| 12 | 0.4 | Лісові культури | 1 | СЗ | 68 | 22 | 28 | 5 | 1 | В2ДС | 0.60 | 270 | 0.11 | 0.11 | 80 | |

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, під-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості | Яр | Еле-мент у лісу | Вік, ро-ків | Ви-со-та, м | Діа-метр, см | Гру-па ви-ку | Клас Бо-ні-те-ту | Тип лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід |
|--------------------|------------|---|----|-----------------|-------------|-------------|--------------|--------------|------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------|--------------------|------------------------------------|
| | | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |
| | | 10СЗ | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 | 0.3 | ОЗЛД. БЕРЕГОЗАХИСНІ ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ Лісові культури 10СЗ | 1 | СЗ | 68 | 22 | 28 | 5 | 1 | В2ДС | 0.60 | 270 | 0.08 | 0.08 | 80 | |
| 14 | 1.1 | Лісові культури 10СЗ Селекційна оцінка: нормальне насадження | 1 | СЗ | 88 | 23 | 28 | 6 | 2 | В2ДС | 0.80 | 360 | 0.40 | 0.40 | 70 | ПРОХІДНА РУБКА 20% |
| 15 | 0.5 | ОЗЛД. БЕРЕГОЗАХИСНІ ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ Лісові культури 10СЗ Селекційна оцінка: нормальне насадження | 1 | СЗ | 88 | 23 | 28 | 6 | 2 | В2ДС | 0.80 | 380 | 0.19 | 0.19 | 80 | ПРОХІДНА РУБКА 20% |
| 16 | 2.8 | Лісові культури 10СЗ Підріст 10СЗ, 15 років, висота - 4 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження | 1 | СЗ | 93 | 20 | 28 | 6 | 3 | В2ДС | 0.60 | 210 | 0.59 | 0.59 | 60 | |
| 17 | 0.8 | ОЗЛД. БЕРЕГОЗАХИСНІ ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ Лісові культури 10СЗ Селекційна оцінка: нормальне насадження | 1 | СЗ | 93 | 21 | 28 | 6 | 3 | В2ДС | 0.60 | 230 | 0.18 | 0.18 | 70 | |
| 18 | 3.5 | Лісові культури 10СЗ Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 2 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.10 | 1 | СЗ | 78 | 23 | 28 | 5 | 2 | В2ДС | 0.60 | 290 | 1.02 | 1.02 | 80 | |
| 19 | 4.8 | Лісові культури 10СЗ Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження | 1 | СЗ | 93 | 25 | 32 | 6 | 2 | В2ДС | 0.60 | 330 | 1.58 | 1.58 | 80 | |
| 20 | 2.2 | ОЗЛД. БЕРЕГОЗАХИСНІ ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ Лісові культури 8СЗК2ВП ВП - природного походження | 1 | СЗК БП | 58 58 | 19 19 | 26 24 | 4 | 2 | В2ДС | 0.80 | 280 | 0.62 | 0.50 0.12 | 70 40 | ПРОХІДНА РУБКА 20% |
| 21 | 1.2 | ОЗЛД. БЕРЕГОЗАХИСНІ ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ Лісові культури 9СЗ1ВП+ТВ | 1 | СЗ БП | 61 61 | 24 23 | 28 26 | 5 | 1А | В2ДС | 0.60 | 310 | 0.37 | 0.33 0.04 | 80 60 | |
| 22 | 0.3 | Незімкнуті лісові культури 10СЗ Якість лісових культур - 1 клас, рік створення - 2024 | | СЗ | | 1 | | | 1В | В2ДС | 90 | | | | | АГРОТЕХНІЧНИЙ ДОГЛЯД ДОПОВНЕННЯ |
| 23 | 0.3 | Біополяна Поодинокі дерева 10СЗ | | СЗ | | 93 | 24 | 28 | | 1 | В2ДС | | | | | |

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості | Яр | Еле-менту лісу | Вік, років | Ви-сота, м | Діа-метр, см | Гру-па ви-ку | Клас Бо-ні-те-ту | Тип лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід |
|--------------------|------------|--|----|----------------|------------|------------|--------------|--------------|------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------|--------------------|-------------------------------------|
| | | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |
| 24 | 0.2 | Біополяна | | СЗ | | | | | | 1 | В2ДС | | | | | |
| 26 | 2.3 | Лісові культури 9СЗК1ВП ВП - природного походження ПОШКОДЖЕННЯ ХВОРОВАМИ ЛІСУ, КОРЕНЕВА ГУВКА, 10%, СЛАВКА СТУПІНЬ | 1 | СЗК ВП | 58 58 | 19 20 | 26 24 | 4 | 2 | В2ДС | 0.50 | 180 | 0.41 | 0.37 0.04 | 70 50 | ВИБІРКОВА САНИТАРНА РУВКА 10% |
| 27 | 1.9 | Лісові культури 9СЗ1ВП | 1 | СЗ ВП | 61 61 | 24 23 | 26 26 | 5 | 1А | В2ДС | 0.60 | 310 | 0.59 | 0.53 0.06 | 80 40 | |
| 28 | 1.5 | Лісові культури 10СЗ+ВП | 1 | СЗ | 58 | 21 | 26 | 4 | 1 | В2ДС | 0.80 | 340 | 0.51 | 0.51 | 60 | ПРОХІДНА РУВКА 20% |
| 29 | 2.3 | Лісові культури 10СЗ Селекційна оцінка: нормальне насадження | 1 | СЗ | 93 | 25 | 32 | 6 | 2 | В2ДС | 0.70 | 370 | 0.85 | 0.85 | 70 | |
| 30 | 0.3 | Біополяна | | СЗ | | | | | | 3 | В2ДС | | | | | |
| 31 | 4.4 | Лісові культури 10СЗК Селекційна оцінка: мінусове насадження ПОШКОДЖЕННЯ ХВОРОВАМИ ЛІСУ, КОРЕНЕВА ГУВКА, 10%, СЛАВКА СТУПІНЬ | 1 | СЗК | 88 | 20 | 28 | 6 | 3 | В2ДС | 0.60 | 210 | 0.92 | 0.92 | 70 | ВИБІРКОВА САНИТАРНА РУВКА 10% |
| 32 | 1.0 | Біополяна | | СЗ | | | | | | 1Б | В2ДС | | | | | |
| 33 | 3.0 | Лісові культури 10СЗ Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження | 1 | СЗ | 93 | 25 | 36 | 6 | 2 | В2ДС | 0.70 | 380 | 1.14 | 1.14 | 80 | |
| 34 | 2.5 | Лісові культури 10СЗ Сухостій Селекційна оцінка: нормальне насадження | 1 | СЗ СЗ | 88 | 23 | 26 | 6 | 2 | В2ДС | 0.50 | 240 20 | 0.60 0.05 | 0.60 | 80 | ВИБІРКОВА САНИТАРНА РУВКА |
| 35 | 0.4 | Біополяна Поодинокі дерева 10ВП | | СЗ ВП | | | 44 14 | 14 | | 1 | В2ДС | | 10 | | | |
| 36 | 3.4 | Лісові культури 9СЗК1ВП ПОШКОДЖЕННЯ ХВОРОВАМИ ЛІСУ, КОРЕНЕВА ГУВКА, 10%, СЛАВКА СТУПІНЬ | 1 | СЗК ВП | 58 58 | 19 19 | 24 24 | 4 | 2 | В2ДС | 0.60 | 200 | 0.68 | 0.61 0.07 | 70 50 | ВИБІРКОВА САНИТАРНА РУВКА 5% |
| 37 | 0.1 | Біополяна | | СЗ | | | | | | 2 | В2ДС | | | | | |
| 38 | 1.1 | Лісові культури 8СЗ2ВП Повнота насадження нерівномірна | 1 | СЗ ВП | 21 21 | 9 12 | 12 14 | 3 | 1 | В2ДС | 0.60 | 80 | 0.09 | 0.07 0.02 | | |
| 39 | 3.0 | Лісові культури 6СЗ(107)2СВЕ2СЗ(50)+ВП | 1 | СЗ СВЕ | 107 50 | 26 19 | 44 24 | 7 | 2 | В2ДС | 0.60 | 290 | 0.87 | 0.53 0.17 | 70 50 | |

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості | Яр | Еле-менту лісу | Вік, років | Ви-сота, м | Діа-метр, см | Гру-па ви-ку | Клас Бо-ні-те-ту | Тип лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід |
|--------------------|------------|---|----|-------------------|----------------|----------------|----------------|--------------|------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------|--------------------|------------------------------------|
| | | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |
| | | | | | СЗ | 50 | 21 | 24 | | | | | | 0.17 | 40 | |
| | | СЗ - природного походження Підріст 10СЗ, 10 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: мінусове насадження | | | | | | | | | | | | | | |
| 40 | 0.5 | Лісові культури 10СЗ Селекційна оцінка: нормальне насадження | 1 | СЗ | 80 | 25 | 28 | 5 | 1 | В2ДС | 0.80 | 400 | 0.20 | 0.20 | 70 | ПРОХІДНА РУБКА 20% |
| 41 | 0.9 | Лісові культури 8СЗ2ВП+ОС ВП - природного походження Селекційна оцінка: мінусове насадження | 1 | СЗ БП | 87 87 | 27 25 | 32 28 | 6 | 1 | В2ДС | 0.50 | 260 | 0.23 | 0.18 0.05 | 80 40 | |
| 42 | 4.8 | Лісові культури 10СЗ+ВП Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 2 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження | 1 | СЗ | 96 | 24 | 32 | 6 | 2 | В2ДС | 0.60 | 310 | 1.49 | 1.49 | 80 | |
| 43 | 1.1 | Лісові культури 10СЗ | 1 | СЗ | 77 | 22 | 28 | 5 | 2 | В2ДС | 0.60 | 270 | 0.30 | 0.30 | 70 | |
| 44 | 0.4 | Незімкнуті лісові культури 10СЗ Якість лісових культур - 1 клас, рік створення - 2020 | | СЗ | 5 | | | | 1В | В2ДС | 85 | | | | | АГРОТЕХНІЧНИЙ ДОГЛЯД ДОПОВНЕННЯ |
| 45 | 0.5 | Лісові культури 10СЗ Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20 | 1 | СЗ | 78 | 24 | 28 | 5 | 1 | В2ДС | 0.60 | 310 | 0.16 | 0.16 | 80 | |
| 46 | 0.3 | Лісові культури 10СЗ | 1 | СЗ | 47 | 18 | 24 | 4 | 1 | В2ДС | 0.60 | 210 | 0.06 | 0.06 | 80 | |
| 47 | 1.5 | Лісові культури 10СЗ Селекційна оцінка: мінусове насадження | 1 | СЗ | 90 | 23 | 28 | 6 | 2 | В2ДС | 0.50 | 240 | 0.36 | 0.36 | 80 | |
| 48 | 1.9 | Лісові культури 10СЗ+ВП Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.10 Селекційна оцінка: нормальне насадження | 1 | СЗ | 85 | 19 | 26 | 6 | 3 | В2ДС | 0.50 | 180 | 0.34 | 0.34 | 70 | |
| 49 | 4.1 | ОЗЛД. ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ,ЩО МАЮТЬ ІНШЕ СПЕЦІАЛЬНЕ ГОСПОДАРСЬКЕ ЗНАЧЕННЯ 6ВРВ2БРС2КЛЯ ВРВ,БРС,КЛЯ - вегетативного походження | 1 | ВРВ БРС КЛЯ | 42 32 32 | 16 14 12 | 36 16 16 | 8 | 1 | С4ВЛЧ | 0.40 | 80 | 0.33 | 0.19 0.07 0.07 | 5 5 5 | |
| 50 | 7.6 | ОЗЛД. ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ,ЩО МАЮТЬ ІНШЕ СПЕЦІАЛЬНЕ ГОСПОДАРСЬКЕ ЗНАЧЕННЯ 4ВРВ2ТВ2ВЗД2КЛЯ | 1 | ВРВ ТВ ВЗД | 42 42 32 | 16 24 14 | 28 36 16 | 8 | 1 | С4ВЛЧ | 0.50 | 100 | 0.76 | 0.31 0.15 0.15 | 5 30 5 | |

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, під-соку, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості | Яр | Еле-менту лісу | Вік, років | Ви-сота, м | Діа-метр, см | Гру-па ви-ку | Клас Бо-ні-те-ту | Тип лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід |
|--------------------|------------|--|----|-----------------------|----------------|----------------|----------------|--------------|------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------|--------------------|---------------------------|
| | | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |
| 3 | 3.6 | Лісові культури 7СЗЗВП+ЯЛЕ Сухостій | 1 | СЗ БП СЗ | 47 47 | 21 20 | 24 26 | 4 | 1А | В2ДС | 0.60 | 210 20 | 0.76 0.07 | 0.53 0.23 | 80 30 | ВИБІРКОВА САНИТАРНА РУБКА |
| 4 | 4.4 | Лісові культури 9СЗ1ВП Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість | 1 | СЗ БП | 55 55 | 26 23 | 28 26 | 4 | 1Б | В2ДС | 0.80 | 440 | 1.94 | 1.75 0.19 | 90 40 | |
| 5 | 15.3 | Лісові культури 10СЗ Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Технічна сировина: ГОРІХИ, ЛЩЗ, 100 кг/га | 1 | СЗ | 58 | 24 | 26 | 4 | 1А | В2ДС | 0.50 | 250 | 3.83 | 3.83 | 80 | |
| 6 | 0.9 | 6ВЗШ2ОС2ВП ВЗШ, ОС, ВП - вегетативного походження Сухостій | 1 | ВЗШ ОС БП ОС | 35 60 60 | 16 24 23 | 16 28 26 | 6 | 2 | СЗГД | 0.50 | 110 30 | 0.10 0.03 | 0.06 0.02 0.02 | 30 30 3 | ВИБІРКОВА САНИТАРНА РУБКА |
| 7 | 1.1 | 9ВП1ВЗШ+ВЛЧ БП, ВЗШ - вегетативного походження Сухостій | 1 | БП ВЗШ БП | 40 30 | 24 16 | 24 16 | 4 | 1Б | ВЗДС | 0.60 | 170 20 | 0.19 0.02 | 0.17 0.02 | 30 30 | ВИБІРКОВА САНИТАРНА РУБКА |
| 8 | 1.0 | Лісові культури 3ТЧ7ОС ОС - природного походження Якість лісових культур - 3 клас, рік створення - 2013 | 1 | ТЧ ОС | 12 12 | 6 8 | 6 8 | 4 | 1А | ВЗДС | 0.60 | 50 | 0.05 | 0.01 0.04 | | |
| 10 | 1.9 | 10ВЛЧ+ВРВ+КЛЯ ВЛЧ - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна | 1 | ВЛЧ | 45 | 18 | 18 | 5 | 2 | СЗКЛД | 0.60 | 150 | 0.29 | 0.29 | 40 | |
| 11 | 0.6 | Біополяна | | СЗ | | | | | 1Б | В2ДС | | | | | | |
| 13 | 0.4 | ВОЛОТО НИЗИННЕ, рослинність - ОСОКОВА, заростання - ВЛЧ, 10% | | | | | | | | | | | | | | |
| 14 | 0.9 | 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження | 1 | ВЛЧ | 30 | 16 | 16 | 4 | 1 | С4ВЛЧ | 0.60 | 130 | 0.12 | 0.12 | 40 | |
| 16 | 1.5 | 8ВЛЧ2ВРЛ ВЛЧ, ВРЛ - вегетативного походження | 1 | ВЛЧ ВРЛ | 30 30 | 14 14 | 14 18 | 4 | 2 | С4ВЛЧ | 0.60 | 100 | 0.15 | 0.12 0.03 | 30 10 | |
| 27 | 1.4 | Лісові культури 10СЗ Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 | 1 | СЗ | 58 | 24 | 26 | 4 | 1А | В2ДС | 0.40 | 200 | 0.28 | 0.28 | 80 | |
| 28 | 1.3 | Лісові культури 10СЗ Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60 | 1 | СЗ | 58 | 24 | 26 | 4 | 1А | В2ДС | 0.40 | 200 | 0.26 | 0.26 | 80 | |

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості | Я | Еле-мент у лісу | Вік, ро-ків | Ви-со-та, м | Діа-метр, см | Гру-па ви-ку | Клас Бо-ні-те-ту | Тип лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід |
|--------------------|------------|--|---|-----------------|-------------|-------------|--------------|--------------|------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------|--------------------|---------------------|
| | | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|---------------------------|---|------|----|----|----|---|----|------|------|-----|------|------|----|--|
| 29 | 0.9 | Лісові культури 10СЗ | 1 | СЗ | 58 | 24 | 26 | 4 | 1А | В2ДС | 0.40 | 200 | 0.18 | 0.18 | 80 | |
| | | Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість | | 0.60 | | | | | | | | | | | | |

Разом

35.2

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, під-соку, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості | Яр-менту | Еле-менту лісу | Вік, ро-ків | Ви-со-та, м | Діа-метр, см | Гру-па ви-ку | Клас Бо-ні-те-ту | Тип лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід |
|--------------------|------------|--|----------|----------------|-------------|-------------|--------------|--------------|------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------|--------------------|---------------------|
| | | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |
| 1 | 1.9 | ВОЛОТО НИЗИННЕ, рослинність - ОСОКОВА, заростання - ВРБ, 30% | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | 3.8 | ОЗЛД. Лісові ділянки навколо боліт 4ВЛЧ6ВРБ ВЛЧ,ВРБ - вегетативного походження | 1 | ВЛЧ ВРБ | 30 30 | 18 18 | 18 26 | 4 | 1А | В2ДС | 0.50 | 150 | 0.57 | 0.23 0.34 | 30 5 | |
| 9 | 0.4 | ЗРУБ Рік рубки - 2024, наявність пнів - 200 шт/га, діаметр пнів - 40 см | | ВЛЧ | | | | | 3 | С4ВЛЧ | | | | | | ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ |
| 12 | 1.5 | ВОЛОТО НИЗИННЕ, рослинність - ОСОКОВА, заростання - ВЛЧ, 30% | | | | | | | | | | | | | | |
| 15 | 0.3 | ВОЛОТО НИЗИННЕ, рослинність - ОСОКОВА | | | | | | | | | | | | | | |
| 17 | 0.2 | 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження | 1 | ВЛЧ | 45 | 21 | 24 | 5 | 1 | С4ВЛЧ | 0.50 | 160 | 0.03 | 0.03 | 60 | |
| 18 | 0.1 | 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок БЗЧ, зімкнутість 0.30 | 1 | ВЛЧ | 45 | 21 | 24 | 5 | 1 | С4ВЛЧ | 0.50 | 170 | 0.02 | 0.02 | 60 | |
| 19 | 0.7 | 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження | 1 | ВЛЧ | 20 | 12 | 12 | 3 | 1 | С4ВЛЧ | 0.60 | 80 | 0.06 | 0.06 | | |
| 20 | 1.7 | Лісові культури 5ВЛЧ5ВРБ ВРБ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас, рік створення - 2005 | 1 | ВЛЧ ВРБ | 20 20 | 12 14 | 12 16 | 3 | 1В | С4ВЛЧ | 0.60 | 100 | 0.17 | 0.08 0.09 | | |
| 21 | 0.5 | 8ВЛЧ2ВРБ ВЛЧ,ВРБ - вегетативного походження | 1 | ВЛЧ ВРБ | 72 72 | 23 20 | 26 32 | 7 | 2 | С4ВЛЧ | 0.40 | 150 | 0.08 | 0.06 0.02 | 50 5 | |
| 22 | 0.5 | ОЗЛД. ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ,ЩО МАЮТЬ ІНШЕ 10ВРБ ВРБ - вегетативного походження | 1 | ВРБ | 62 | 22 | 28 | 8 | 1А | С4ВЛЧ | 0.50 | 210 | 0.11 | 0.11 | 5 | |
| 23 | 1.3 | 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження | 1 | ВЛЧ | 45 | 19 | 24 | 5 | 2 | С4ВЛЧ | 0.60 | 150 | 0.20 | 0.20 | 40 | |
| 24 | 2.5 | 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження | 1 | ВЛЧ | 10 | 6 | 6 | 2 | 2 | С4ВЛЧ | 0.60 | 20 | 0.05 | 0.05 | | |
| 25 | 0.4 | ОЗЛД. ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ,ЩО МАЮТЬ ІНШЕ 10ВРЛ ВРЛ - вегетативного походження | 1 | ВРЛ | 42 | 16 | 16 | 8 | 1 | С4ВЛЧ | 0.60 | 160 | 0.06 | 0.06 | 5 | |
| 26 | 1.4 | 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження | 1 | ВЛЧ | 67 | 25 | 28 | 7 | 1 | С4ВЛЧ | 0.60 | 250 | 0.35 | 0.35 | 40 | |

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, під-соєю рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості | Я-р-у-с | Еле-мент-лісу | Вік, ро-ків | Ви-со-та, м | Діа-метр, см | Гру-па-ві-ку | Клас-Бо-ні-те-ту | Тип-лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих-де-рев | Господарський захід |
|--------------------|------------|---|---------|---------------|-------------|-------------|--------------|--------------|------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------|--------------------|---------------------|
| | | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |
| 30 | 0.3 | 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження | 1 | ВЛЧ | 15 | 8 | 8 | 3 | 2 | С4ВЛЧ | 0.60 | 40 | 0.01 | 0.01 | | |
| 31 | 1.6 | 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження | 1 | ВЛЧ | 4 | 3 | 2 | 2 | 2 | С4ВЛЧ | 0.60 | 10 | 0.02 | 0.02 | | |
| 32 | 0.3 | 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження | 1 | ВЛЧ | 20 | 8 | 8 | 3 | 3 | С4ВЛЧ | 0.60 | 40 | 0.01 | 0.01 | | |
| 33 | 1.6 | ВОЛОГО НИЗИННЕ, рослинність - ОСОКОВА, заростання - ВЛЧ, 30% | | | | | | | | | | | | | | |
| 34 | 1.2 | ОЗЛД. Лісові ділянки навколо боліт Лісові культури 5ВЛЧ(18)4ВЛЧ(18)1ВРЛ ВЛЧ,ВРЛ - природного походження Якість лісових культур - 3 клас, рік створення - 2007 | 1 | ВЛЧ | 18 | 11 | 12 | 3 | 1В | С4ВЛЧ | 0.60 | 70 | 0.08 | 0.04 | | |
| | | | | ВЛЧ | 18 | 11 | 12 | | | | | | | 0.03 | | |
| | | | | ВРЛ | 19 | 12 | 16 | | | | | | | 0.01 | | |
| 35 | 0.5 | 8ВЛЧ2ВРЛ ВЛЧ,ВРЛ - вегетативного походження | 1 | ВЛЧ | 65 | 25 | 28 | 7 | 1 | С4ВЛЧ | 0.50 | 230 | 0.12 | 0.10 | 40 | |
| | | | | ВРЛ | 65 | 24 | 32 | | | | | | | 0.02 | 5 | |
| 36 | 0.4 | Віополяна | | ДЗ | | | | | 1 | С3ГД | | | | | | |
| 37 | 1.8 | 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження | 1 | ВЛЧ | 20 | 12 | 14 | 3 | 1 | С4ВЛЧ | 0.60 | 80 | 0.14 | 0.14 | | |
| 38 | 0.4 | 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження | 1 | ВЛЧ | 87 | 25 | 32 | 8 | 2 | С4ВЛЧ | 0.50 | 230 | 0.09 | 0.09 | 50 | |
| 39 | 1.7 | ОЗЛД. ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ,ЩО ПРИЛЯГАЮТЬ 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження | 1 | ВЛЧ | 18 | 10 | 12 | 3 | 1 | С4ВЛЧ | 0.60 | 60 | 0.10 | 0.10 | 50 | |
| 40 | 0.4 | ОЗЛД. ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ,ЩО ПРИЛЯГАЮТЬ 10ВРБ ВРБ - вегетативного походження | 1 | ВРБ | 20 | 12 | 16 | 4 | 1В | С4ВЛЧ | 0.50 | 80 | 0.03 | 0.03 | 40 | |
| 41 | 0.4 | ОЗЛД. ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ,ЩО ПРИЛЯГАЮТЬ 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження | 1 | ВЛЧ | 7 | 6 | 6 | 2 | 1А | С4ВЛЧ | 0.60 | 20 | 0.01 | 0.01 | | |
| 42 | 0.3 | 8ВЛЧ(40)2ВЛЧ(70) ВЛЧ,ВЛЧ - вегетативного походження | 1 | ВЛЧ | 40 | 18 | 18 | 4 | 2 | С4ВЛЧ | 0.60 | 150 | 0.05 | 0.04 | 40 | |
| | | | | ВЛЧ | 70 | 24 | 28 | | | | | | | 0.01 | 40 | |
| 43 | 0.8 | 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження | 1 | ВЛЧ | 75 | 24 | 28 | 7 | 2 | С4ВЛЧ | 0.60 | 250 | 0.20 | 0.20 | 40 | |
| 44 | 1.6 | 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження | 1 | ВЛЧ | 15 | 10 | 12 | 3 | 1 | С4ВЛЧ | 0.60 | 60 | 0.10 | 0.10 | | |

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, під-ліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості | Я еле-менту лісу | Вік, ро-ків | Ви-со-та, м | Діа-метр, см | Гру-па ви-ку | Клас Бо-ні-те-ту | Тип лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід |
|--------------------|------------|---|--------------------------------|----------------------|------------------|------------------|--------------|------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------------|--------------------|---------------------------|
| | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |
| 1 | 0.4 | ОЗЛД. НАСАДЖЕННЯ - МЕДОНОСИ 8АКБ2БП | 1 АКБ БП | 35 70 | 16 25 | 18 32 | 7 | 2 | В2ДС | 0.60 | 120 | 0.05 | 0.04 0.01 | 10 30 | |
| | | АКБ,БП - вегетативного походження | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | 3.1 | Лісові культури 7СЗ3БП | 1 СЗ БП | 20 20 | 8 11 | 10 12 | 2 | 1 | В2ДС | 0.80 | 90 | 0.28 | 0.20 0.08 | | ПРОЧИЩЕННЯ 20% |
| | | Якість лісових культур - 1 клас, рік створення - 2005 | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | 0.1 | Віополяна | СЗ | | | | | | 1 | В2ДС | | | | | |
| 4 | 2.3 | 9ВП1СЗ | 1 БП СЗ | 37 37 | 16 12 | 16 14 | 4 | 1А | В2ДС | 0.60 | 110 | 0.25 | 0.22 0.03 | 5 5 | |
| 5 | 1.7 | Лісові культури 10СЗ+БП Сухостій | 1 СЗ СЗ | 66 | 26 | 28 | 5 | 1А | В2ДС | 0.60 | 350 20 | 0.60 0.03 | 0.60 | 70 | ВИБІРКОВА САНИТАРНА РУВКА |
| 6 | 2.3 | Лісові культури 3СЗ3БП2КЛГ1ДЗ1АКБ | 1 СЗ БП КЛГ ДЗ АКБ | 13 13 13 13 | 4 6 4 4 | 4 6 4 4 | 2 | 1 | В2ДС | 0.80 | 30 | 0.07 | 0.02 0.02 0.01 0.01 0.01 | | ПРОЧИЩЕННЯ 20% |
| | | БП,КЛГ,АКБ - природного походження Якість лісових культур - 1 клас, рік створення - 2012 | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | 0.6 | ОЗЛД. НАСАДЖЕННЯ - МЕДОНОСИ Лісові культури 10АКБ | 1 АКБ | 66 | 22 | 24 | 8 | 1 | В2ДС | 0.50 | 140 | 0.08 | 0.08 | 10 | |
| 8 | 0.5 | 10БП+АКБ БП - вегетативного походження | 1 БП | 65 | 24 | 28 | 7 | 1 | В2ДС | 0.50 | 170 | 0.09 | 0.09 | 40 | |
| 9 | 0.7 | 8СЗ2БП+АКБ БП - вегетативного походження | 1 СЗ БП | 37 37 | 20 18 | 26 24 | 3 | 1В | В2ДС | 0.50 | 170 | 0.12 | 0.10 0.02 | 30 10 | |
| 10 | 1.0 | Лісові культури 10СЗ Сухостій | 1 СЗ СЗ | 51 | 21 | 24 | 4 | 1А | В2ДС | 0.60 | 260 10 | 0.26 0.01 | 0.26 | 70 | ВИБІРКОВА САНИТАРНА РУВКА |
| 11 | 1.4 | Лісові культури 10СЗ Сухостій | 1 СЗ СЗ | 61 | 23 | 28 | 5 | 1 | В2ДС | 0.60 | 290 10 | 0.41 0.01 | 0.41 | 80 | ВИБІРКОВА САНИТАРНА РУВКА |
| 12 | 0.4 | Лісові культури 8СЗ2БП+ДЗ Якість лісових культур - 2 клас, рік створення - 2012 | 1 СЗ БП | 13 13 | 4 6 | 4 6 | 2 | 1 | В2ДС | 0.60 | 25 | 0.01 | 0.01 | | |
| 13 | 1.3 | Лісові культури 10СЗ+БП Сухостій | 1 СЗ СЗ | 76 | 27 | 28 | 5 | 1А | В2ДС | 0.60 | 370 20 | 0.48 0.03 | 0.48 | 80 | ВИБІРКОВА САНИТАРНА РУВКА |

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості | Яр | Еле-мент ролісу | Вік, років | Ви-сота, м | Діа-метр, см | Гру-па ви-ку | Клас Бо-ні-те-ту | Тип лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід |
|--------------------|------------|--|----|-----------------|----------------|-------------------|-------------------|--------------|------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------|--------------------|---------------------|
| | | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |
| 14 | 1.2 | Лісові культури 6СЗ2ВП2ОС+ВЛЧ | 1 | СЗ ЕП ОС | 17 17 17 | 6 8 8 10 | 6 8 8 10 | 2 | 1 | В2ДС | 0.70 | 50 | 0.06 | 0.04 0.01 0.01 | ПРОЧИЩЕННЯ 15% | |
| | | ОС - природного походження Якість лісових культур - 2 клас, рік створення - 2008 | | | | | | | | | | | | | | |
| 15 | 1.8 | Лісові культури 7СЗ2ВП1ОС | 1 | СЗ ВП ОС | 15 15 15 | 8 10 10 | 8 12 12 | 2 | 1 | В2ДС | 0.80 | 90 | 0.16 | 0.11 0.03 0.02 | ПРОЧИЩЕННЯ 20% | |
| | | ОС - природного походження Якість лісових культур - 3 клас, рік створення - 2010 | | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | 2.2 | Лісові культури 1ОС3+ВП Селекційна оцінка: нормальне насадження | 1 | СЗ | 86 | 26 | 32 | 6 | 1 | В2ДС | 0.60 | 350 | 0.77 | 0.77 | 70 | |
| 17 | 0.5 | ОЗЛД. НАСАДЖЕННЯ - МЕДОНОСИ 1ОАКВ Насадження-медоніс | 1 | АКВ | 20 | 14 | 16 | 4 | 1Г | В2ДС | 0.60 | 90 | 0.05 | 0.05 | 5 | |
| 18 | 3.8 | Лісові культури 5СЗ5ВП+ДЗ Якість лісових культур - 3 клас, рік створення - 2008 | 1 | СЗ ВП | 17 17 | 8 9 10 | 8 10 | 2 | 1 | В2ДС | 0.60 | 60 | 0.23 | 0.11 0.12 | | |
| 19 | 2.3 | Лісові культури 8ВП2СЗ | 1 | ВП СЗ | 70 70 | 25 27 | 28 28 | 7 | 1 | В2ДС | 0.60 | 220 | 0.51 | 0.41 0.10 | 30 80 | |
| 20 | 5.2 | Лісові культури 9СЗ1ВП ВП - природного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження | 1 | СЗ ВП | 91 71 | 28 26 | 36 32 | 6 | 1 | В2ДС | 0.60 | 350 | 1.82 | 1.64 0.18 | 80 10 | |
| 21 | 2.0 | Лісові культури 8СЗ2ВП Якість лісових культур - 2 клас, рік створення - 2018 | 1 | СЗ ВП | 7 7 | 3 4 | 2 4 | 2 | 1 | В2ДС | 0.60 | 10 | 0.02 | 0.02 | 30 70 | |
| 22 | 1.9 | Лісові культури 6СЗ2ВП2ОС ОС - природного походження Якість лісових культур - 3 клас, рік створення - 2012 | 1 | СЗ ВП ОС | 13 13 13 | 4 4 6 | 4 4 6 | 2 | 1 | В2ДС | 0.60 | 20 | 0.04 | 0.02 0.01 0.01 | | |
| 23 | 0.3 | Лісові культури 10ВП+СЗ Якість лісових культур - 3 клас, рік створення - 2017 | 1 | ВП | 8 | 4 | 4 | 2 | 2 | В2ДС | 0.50 | 10 | | | 30 | |
| 24 | 0.4 | Лісові культури 1ОС3+ВП Селекційна оцінка: нормальне насадження | 1 | СЗ | 91 | 26 | 32 | 6 | 1 | В2ДС | 0.60 | 350 | 0.14 | 0.14 | 80 | |
| 25 | 4.6 | Лісові культури 9СЗ1ВП | 1 | СЗ ВП | 86 86 | 28 28 | 36 36 | 6 | 1 | В2ДС | 0.50 | 300 | 1.38 | 1.24 0.14 | 80 30 | |

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості | Яр | Еле-менту лісу | Вік, ро-ків | Ви-со-та, м | Діа-метр, см | Гру-па ви-ку | Клас Бо-ні-те-ту | Тип лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід |
|--------------------|------------|---|----|-----------------------|----------------------|------------------|-------------------|--------------|------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------|--------------------|---------------------|
| | | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |
| | | БП - природного походження Селекційна оцінка: мінусове насадження | | | | | | | | | | | | | | |
| 26 | 5.7 | Лісові культури 10СЗ Селекційна оцінка: нормальне насадження | 1 | СЗ | 91 | 26 | 36 | 6 | 1 | В2ДС | 0.50 | 270 | 1.54 | 1.54 | 80 | |
| 28 | 0.9 | Лісові культури 8СЗ2БП | 1 | СЗ БП | 50 50 | 22 19 | 24 24 | 4 | 1А | В2ДС | 0.60 | 230 | 0.21 | 0.17 0.04 | 80 40 | |
| 29 | 1.2 | 9СЗ1БП | 1 | СЗ БП | 50 50 | 22 21 | 24 24 | 4 | 1А | В2ДС | 0.80 | 340 | 0.41 | 0.37 0.04 | 80 30 | ПРОХІДНА РУВКА 20% |
| 30 | 0.4 | Лісові культури 8СЗ2БП Якість лісових культур - 3 клас, рік створення - 2007 | 1 | СЗ БП | 18 18 | 3 6 | 4 8 | 2 | 1 | В2ДС | 0.50 | 10 | | | | |
| 31 | 0.8 | Лісові культури 4ВП6ОС+СЗ ОС - природного походження Якість лісових культур - 2 клас, рік створення - 2013 | 1 | ВП ОС | 12 12 | 6 6 | 6 6 | 3 | 1А | В2ДС | 0.69 | 45 | 0.04 | 0.02 0.02 | | |
| 32 | 0.8 | 8ВП2СЗ БП - вегетативного походження | 1 | ВП СЗ | 70 91 | 24 24 | 28 32 | 7 | 2 | В2ДС | 0.30 | 100 | 0.08 | 0.06 0.02 | 40 70 | |
| 33 | 1.1 | Лісові культури 10СЗ+ОС | 1 | СЗ | 53 | 23 | 28 | 4 | 1А | В2ДС | 0.60 | 290 | 0.32 | 0.32 | 70 | |
| 34 | 1.3 | Лісові культури 10СЗ+БП Селекційна оцінка: нормальне насадження | 1 | СЗ | 91 | 28 | 36 | 6 | 1 | В2ДС | 0.60 | 390 | 0.51 | 0.51 | 80 | |
| 35 | 0.1 | Лісові культури 10БП Якість лісових культур - 3 клас, рік створення - 2020 | 1 | БП | 5 | 4 | 4 | 2 | 3 | В2ДС | 0.50 | 10 | | | | |
| 36 | 3.2 | Лісові культури 10СЗ Селекційна оцінка: нормальне насадження | 1 | СЗ | 90 | 28 | 36 | 6 | 1 | В2ДС | 0.50 | 310 | 0.99 | 0.99 | 80 | |
| 37 | 2.6 | Лісові культури 10СЗ Селекційна оцінка: нормальне насадження | 1 | СЗ | 86 | 26 | 36 | 6 | 1 | В2ДС | 0.60 | 350 | 0.91 | 0.91 | 80 | |
| 38 | 2.9 | Лісові культури ЗСЗ4ВП2АКВ1ОС АКВ,ОС - природного походження | 1 | СЗ БП АКВ ОС | 22 22 22 22 | 7 8 8 9 | 8 8 8 10 | 3 | 2 | В2ДС | 0.80 | 60 | 0.17 | 0.05 0.07 0.03 0.02 | | ПРОРІДЖУВАННЯ 20% |
| 39 | 0.8 | Лісові культури 10БП+КЛГ | 1 | БП | 60 | 22 | 26 | 6 | 1 | В2ДС | 0.50 | 140 | 0.11 | 0.11 | 40 | |

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, під-ліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості | Я | Еле-мент у лісу | Вік, ро-ків | Ви-со-та, м | Діа-метр, см | Гру-па ви-ку | Клас Бо-ні-те-ту | Тип лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід |
|--------------------|------------|--|---|-----------------|----------------|-------------|---------------|--------------|------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------|------------------------------------|---------------------|
| | | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |
| 1 | 1.6 | Лісові культури 4С34ВП2ОС | 1 | СЗ ЕП ОС | 15 15 15 | 5 6 6 | 4 6 6 | 2 | 1 | В2ДС | 0.80 | 45 | 0.07 | 0.03 0.03 0.01 | ПРОЧИЩЕННЯ 20% | |
| | | ОС - природного походження Якість лісових культур - 2 клас, рік створення - 2010 | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | 0.5 | Лісові культури 6С34ВП ВП - природного походження Сухостій | 1 | СЗ ВП СЗ | 76 76 | 26 26 | 28 32 | 5 | 1 | В2ДС | 0.60 | 280 | 0.14 | 0.08 0.06 | 80 ВИБІРКОВА САНИТАРНА 30 РУВКА | |
| | | | | | | | | | | | | 20 | 0.01 | | | |
| 3 | 1.9 | Лісові культури 8С32ВП+ДЗ | 1 | СЗ ВП | 6 6 | 2 3 | 2 2 | 2 | 3 | В2ДС | 0.60 | 10 | 0.02 | 0.02 | | |
| | | Якість лісових культур - 2 клас, рік створення - 2019 | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | 11.9 | Лісові культури 10С3+ВП+ДЗ | 1 | СЗ | 90 | 26 | 32 | 6 | 1 | В2ДС | 0.60 | 350 | 4.17 | 4.17 | 80 | |
| | | Селекційна оцінка: нормальне насадження | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | 0.7 | Незімкнуті лісові культури 9С31ВП | | СЗ | 2 | | | | 2 | СЗКЛД | 90 | | | | АГРОТЕХНІЧНИЙ ДОГЛЯД ДОПОВНЕННЯ | |
| | | Якість лісових культур - 1 клас, рік створення - 2023 | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | 7.7 | Лісові культури 10С3+ВП Сухостій | 1 | СЗ СЗ | 81 | 26 | 28 | 6 | 1 | В2ДС | 0.60 | 350 | 2.70 | 2.70 | 70 ВИБІРКОВА САНИТАРНА РУВКА | |
| | | | | | | | | | | | | 20 | 0.15 | | | |
| | | Селекційна оцінка: нормальне насадження | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | 2.5 | Лісові культури 3С34ВП3ОС | 1 | СЗ ЕП ОС | 18 18 18 | 6 8 8 | 6 10 10 | 2 | 1 | В3ДС | 0.80 | 70 | 0.18 | 0.06 0.07 0.05 | ПРОЧИЩЕННЯ 40% | |
| | | ОС - природного походження Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас, рік створення - 2007 | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | 1.9 | Лісові культури 10С3 | 1 | СЗ | 96 | 26 | 28 | 6 | 2 | В2ДС | 0.30 | 170 | 0.32 | 0.32 | 80 | |
| | | Підріст 10С3, 10 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | 1.5 | Лісові культури 10С3 | 1 | СЗ | 96 | 28 | 32 | 6 | 1 | В2ДС | 0.70 | 440 | 0.66 | 0.66 | 80 | |
| | | Селекційна оцінка: нормальне насадження | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | 1.1 | Лісові культури 10ДЗ | 1 | ДЗ | 81 | 21 | 24 | 4 | 2 | С2ГДС | 0.60 | 210 | 0.23 | 0.23 | 40 ВИБІРКОВА САНИТАРНА РУВКА | |
| | | | | ДЗ | | | | | | | | 20 | 0.02 | | | |
| | | Селекційна оцінка: нормальне насадження | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | 0.5 | Лісові культури 3С37ВП | 1 | СЗ ЕП | 11 11 | 3 4 | 2 4 | 2 | 2 | СЗКЛД | 0.50 | 5 | | | | |
| | | Якість лісових культур - 3 клас, рік створення - 2014 | | | | | | | | | | | | | | |

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості | Яр | Еле-мент у лісу | Вік, ро-ків | Ви-со-та, м | Діа-метр, см | Гру-па ви-ку | Клас Бо-ні-те-ту | Тип лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід |
|---|------------|--|----|--------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|--------------|------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------|----------------------|------------------------------|
| | | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |
| НИЗИННЕ, рослинність - ОСОКОВА, заростання - ВЛЧ, 30% | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 14 | 2.6 | ОЗЛД. Лісові ділянки навколо боліт 10ВЛЧ+ОС+ВЗШ ВЛЧ - вегетативного походження | | 1 ВЛЧ | 75 | 24 | 28 | 7 | 2 | С4ВЛЧ | 0.50 | 190 | 0.49 | 0.49 | 40 | |
| НИЗИННЕ, рослинність - ОСОКОВА, заростання - ВЛЧ, 30% | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 15 | 1.5 | ВОЛОТО | | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | 2.1 | 10ВЛЧ+ОС+ВЗШ ВЛЧ - вегетативного походження | | 1 ВЛЧ | 75 | 24 | 28 | 7 | 2 | С4ВЛЧ | 0.60 | 230 | 0.48 | 0.48 | 40 | |
| 17 | 4.6 | 4ДЗЗОС2ЛПД1ВЛЧ ДЗ,ОС,ЛПД,ВЛЧ - вегетативного походження Сухостій | | 1 ДЗ ОС ЛПД ВЛЧ | 90 60 60 60 | 24 25 25 24 | 36 32 36 28 | 4 | 2 | С3ГДС | 0.50 | 210 | 0.97 | 0.39 0.29 0.19 0.10 | 30 30 30 40 | ВИБІРКОВА САНИТАРНА РУВКА |
| | | | | | | | | | | | | 20 | 0.09 | | | |
| 18 | 1.3 | 10ВЛЧ+ВРБ+КЛЯ ВЛЧ - вегетативного походження | | 1 ВЛЧ | 50 | 19 | 24 | 5 | 2 | С5ВЛЧ | 0.40 | 110 | 0.14 | 0.14 | 50 | |
| 19 | 0.6 | ВОЛОТО | | | | | | | | | | | | | | |
| НИЗИННЕ, рослинність - ОСОКОВА, заростання - ВЛЧ, 10% | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | 0.1 | Лісова канава Ширина - 6 м, протяжність - 0.2 км, стан задовільний | | | | | | | | | | | | | | |
| Разом | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 32.3 | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості | Яр | Еле-мент ро-лису | Вік, ро-ків | Ви-со-та, м | Діа-метр, см | Гру-па ви-ку | Клас Бо-ні-те-ту | Тип лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід |
|--------------------|------------|---|----|------------------------|----------------------------------|----------------------|--------------|--------------|------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------------|--------------------------------|--------------------|---------------------|
| | | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |
| 21 | 2.4 | ОЗЛД. лісові ділянки навколо боліт 8ВЛЧ(35)2ВЛЧ(60) ВЛЧ,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВЗЧ, зімкнутість 0.20 | 1 | ВЛЧ ВЛЧ | 35 16 60 24 | 24 28 | 4 | 2 | С4ВЛЧ | 0.40 | 90 | 0.22 | 0.18 0.04 | 60 | | |
| 22 | 5.1 | ВОЛОТО НИЗИННЕ, рослинність - ОСОКОВА, заростання - ВЛЧ, 10% | | | | | | | | | | | | | | |
| 23 | 4.7 | 7ВЛЧ3ОС ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 | 1 | ВЛЧ ОС | 52 22 52 23 | 24 28 | 6 | 1 | С4ВЛЧ | 0.40 | 150 | 0.71 | 0.50 0.21 | 40 | | |
| 24 | 3.4 | 10ВЛЧ+ВРБ ВЛЧ - вегетативного походження | 1 | ВЛЧ | 67 21 | 28 | 7 | 2 | С4ВЛЧ | 0.30 | 100 | 0.34 | 0.34 | 40 | | |
| 25 | 0.7 | ВОЛОТО НИЗИННЕ, рослинність - ОСОКОВА | | | | | | | | | | | | | | |
| 26 | 1.6 | ОЗЛД. ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ,ЩО ПРИЛЯГАЮТЬ ДО ЗАБУДОВАНИХ ТЕРИТОРІЙ 4ВЛЧ2ВП2ОС2ВЗД ВЛЧ,ВП,ОС,ВЗД - вегетативного походження | 1 | ВЛЧ ВП ОС ВЗД | 70 25 60 25 60 25 60 24 | 32 28 36 28 | 7 | 1 | С3ГД | 0.50 | 200 | 0.32 | 0.14 0.06 0.06 0.06 | 60 20 20 30 | | |
| 27 | 4.3 | ОЗЛД. ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ,ЩО ПРИЛЯГАЮТЬ ДО ЗАБУДОВАНИХ ТЕРИТОРІЙ лісові культури 10СЗ Селекційна оцінка: мінусове насадження | 1 | СЗ | 92 26 | 36 | 6 | 1 | В2ДС | 0.40 | 230 | 0.99 | 0.99 | 80 | | |
| 28 | 1.2 | лісові культури 10СЗ | 1 | СЗ | 72 26 | 38 | 5 | 1А | В2ДС | 0.60 | 350 | 0.42 | 0.42 | 70 | | |
| 29 | 0.5 | лісові культури 10СЗ Селекційна оцінка: мінусове насадження | 1 | СЗ | 102 27 | 36 | 7 | 2 | В2ДС | 0.60 | 360 | 0.18 | 0.18 | 80 | | |
| 30 | 4.6 | лісові культури 10СЗ Підріст 10СЗ, 10 років, висота - 3 м, 4.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.10 Селекційна оцінка: мінусове насадження | 1 | СЗ | 92 26 | 36 | 6 | 1 | В2ДС | 0.50 | 270 | 1.24 | 1.24 | 80 | | |
| 31 | 1.0 | ВОЛОТО НИЗИННЕ, рослинність - ОСОКОВА, заростання - ВЛЧ, 30% | | | | | | | | | | | | | | |
| 32 | 3.6 | ОЗЛД. лісові ділянки навколо боліт 4ВЛЧ6ВРБ ВЛЧ,ВРБ - вегетативного походження | 1 | ВЛЧ ВРБ | 35 20 38 20 | 20 28 | 4 | 1А | С4ВЛЧ | 0.40 | 140 | 0.50 | 0.20 0.30 | 50 10 | | |

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, під-ліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості | Я | Еле-мент у лісу | Вік, ро-ків | Ви-сота, м | Діа-метр, см | Гру-па ви-ку | Клас Бо-ні-те-ту | Тип лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід |
|--------------------|------------|---|---|-----------------|-------------|------------|--------------|--------------|------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------|--------------------|---------------------|
| | | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |

33 0.1 Лісові проїзди
 Ширина - 4 м, протяжність - 0.3 км, площа чиста
 Разом 33.2
 Разом по кварталу 65.5

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, під-соку рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості | Я | Еле-мент у лісу | Вік, ро-ків | Ви-со-та, м | Діа-метр, см | Гру-па ви-ку | Клас Бо-ні-те-ту | Тип лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід |
|--------------------|------------|---|---|-------------------|----------------|----------------|----------------|--------------|------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------|--------------------|---------------------|
| | | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |
| 1 | 0.5 | 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження | 1 | ВЛЧ | 50 | 23 | 26 | 5 | 1 | С4ВЛЧ | 0.40 | 140 | 0.07 | 0.07 | 60 | |
| 2 | 3.1 | 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження | 1 | ВЛЧ | 11 | 6 | 6 | 3 | 2 | С4ВЛЧ | 0.60 | 25 | 0.08 | 0.08 | | |
| 3 | 3.0 | 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження | 1 | ВЛЧ | 20 | 12 | 12 | 3 | 1 | С4ВЛЧ | 0.60 | 80 | 0.24 | 0.24 | | |
| 4 | 0.5 | ЗРУБ Рік рубки - 2024, наявність пнів - 200 шт/га, діаметр пнів - 40 см | | ВЛЧ | | | | | 1 | С4ВЛЧ | | | | | | ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ |
| 5 | 0.7 | Лісові культури 7ВЛЧ(20)3ВЛЧ(20) ВЛЧ - природного походження Якість лісових культур - 3 клас | 1 | ВЛЧ ВЛЧ | 20 20 | 13 13 | 14 14 | 3 | 1В | С4ВЛЧ | 0.60 | 90 | 0.06 | 0.04 0.02 | | |
| 6 | 1.8 | 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження | 1 | ВЛЧ | 15 | 10 | 12 | 3 | 1 | С4ВЛЧ | 0.60 | 50 | 0.09 | 0.09 | | |
| 7 | 1.9 | 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження | 1 | ВЛЧ | 75 | 21 | 28 | 7 | 3 | С4ВЛЧ | 0.30 | 100 | 0.19 | 0.19 | 60 | |
| 8 | 4.3 | 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження | 1 | ВЛЧ | 30 | 14 | 14 | 4 | 2 | С4ВЛЧ | 0.50 | 80 | 0.34 | 0.34 | | |
| 9 | 1.4 | Лісові культури 7ВЛЧ(20)2ВЛЧ(20)1ВРЛ ВЛЧ,ВРЛ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас, рік створення - 2005 | 1 | ВЛЧ ВЛЧ ВРЛ | 20 20 20 | 13 13 12 | 14 14 16 | 3 | 1В | С4ВЛЧ | 0.60 | 90 | 0.13 | 0.09 0.03 0.01 | | |
| 10 | 11.3 | 10ВЛЧ+ВП+ВРЛ ВЛЧ - вегетативного походження | 1 | ВЛЧ | 20 | 13 | 14 | 3 | 1А | С4ВЛЧ | 0.60 | 90 | 1.02 | 1.02 | | |
| 11 | 0.5 | ВОЛОГО НИЗИННЕ, рослинність - ОСОКОВА | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 | 0.6 | Біополяна | | СЗ | | | | | 1 | С3ГДС | | | | | | |
| 14 | 0.3 | Біополяна | | СЗ | | | | | 1 | С2ГДС | | | | | | |
| 15 | 1.8 | 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна | 1 | ВЛЧ | 8 | 4 | 4 | 2 | 2 | С4ВЛЧ | 0.60 | 10 | 0.02 | 0.02 | 70 | |
| 16 | 2.3 | 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження | 1 | ВЛЧ | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | С4ВЛЧ | 0.60 | 5 | 0.01 | 0.01 | | |
| 17 | 1.2 | ОЗЛД. ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ,ЩО ПРИЛЯГАЮТЬ ДО ЗАБУДОВАНИХ ТЕРИТОРІЙ 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження | 1 | ВЛЧ | 18 | 8 | 8 | 3 | 3 | С4ВЛЧ | 0.50 | 35 | 0.04 | 0.04 | 50 | |

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, під-соєю рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості | Яр | Еле-мент р-у лісу | Вік, ро-ків | Ви-со-та, м | Діа-метр, см | Гру-па ви-ку | Клас Бо-ні-те-ту | Тип лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід |
|--------------------|------------|--|----|-------------------|----------------|----------------|----------------|--------------|------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------|--------------------|---------------------------|
| | | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |
| 12 | 4.0 | Лісові культури 10СЗ+АКБ | 1 | СЗ | 64 | 25 | 28 | 5 | 1А | С2ГДС | 0.60 | 330 | 1.32 | 1.32 | 80 | |
| 13 | 1.1 | Лісові культури 8ВП2СЗ+АКБ | 1 | ВП СЗ | 71 71 | 25 26 | 32 32 | 7 | 1 | С2ГДС | 0.50 | 170 | 0.19 | 0.15 0.04 | 30 70 | |
| 14 | 10.0 | Лісові культури 10СЗ Сухостій Селекційна оцінка: нормальне насадження | 1 | СЗ | 91 | 27 | 36 | 6 | 1 | С2ГДС | 0.60 | 370 20 | 3.70 0.20 | 3.70 | 70 | ВИБІРКОВА САНИТАРНА РУВКА |
| 15 | 0.8 | 6ОС3ВП1ВРБ ОС,ВП,ВРБ - вегетативного походження | 1 | ОС ВП ВРБ | 20 20 20 | 14 16 16 | 14 16 16 | 3 | 1А | С2ГД | 0.60 | 140 | 0.11 | 0.07 0.03 0.01 | 30 30 10 | |
| 16 | 1.0 | Лісові культури 10СЗ Сухостій Підріст 5СЗ5ВП, 10 років, висота - 2 м, 5.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження | 1 | СЗ | 91 | 26 | 32 | 6 | 1 | С2ГДС | 0.50 | 270 10 | 0.27 0.01 | 0.27 | 80 | ВИБІРКОВА САНИТАРНА РУВКА |
| 17 | 0.9 | 8ВП2ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 | 1 | ВП ОС | 67 67 | 26 27 | 32 36 | 7 | 1А | С2ГДС | 0.50 | 190 | 0.17 | 0.14 0.03 | 40 30 | |
| 18 | 0.9 | 6ВП3ОС1АКБ ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20 Захарашення загальне - 9 куб.м/вид. | 1 | ВП ОС АКБ | 67 67 40 | 28 29 20 | 36 36 22 | 7 | 1А | С2ГДС | 0.50 | 220 | 0.20 | 0.12 0.06 0.02 | 40 30 5 | |
| 19 | 0.9 | Лісові культури 4ВП4ОС2СЗ ОС - природного походження Якість лісових культур - 3 клас, рік створення - 2011 | 1 | ВП ОС СЗ | 14 14 14 | 9 9 8 | 10 12 8 | 3 | 1В | С2ГДС | 0.60 | 60 | 0.05 | 0.02 0.02 0.01 | | |
| 20 | 0.9 | Лісові культури 3СЗ7АКБ АКБ - природного походження Якість лісових культур - 3 клас, рік створення - 2017 | 1 | СЗ АКБ | 8 8 | 4 6 | 4 6 | 2 | 1А | С2ГДС | 0.60 | 30 | 0.03 | 0.01 0.02 | | |
| 21 | 0.9 | Лісові культури 9СЗ1ВП ВП - природного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження | 1 | СЗ ВП | 82 82 | 27 24 | 32 28 | 6 | 1 | С2ГДС | 0.50 | 280 | 0.25 | 0.22 0.03 | 70 40 | |
| 22 | 0.9 | ОЗЛД. ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ, ЩО ПРИЛЯГАЮТЬ ДО ЗАЛІЗНИЦЬ, АВТОДОРІГ Лісові культури 10СЗ+ВП | 1 | СЗ | 64 | 25 | 28 | 5 | 1А | С2ГДС | 0.50 | 260 | 0.23 | 0.23 | 80 | |

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості | Я | Еле-мент у лісу | Вік, ро-ків | Ви-со-та, м | Діа-метр, см | Гру-па ви-ку | Клас Бо-ні-те-ту | Тип лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід |
|--------------------|------------|---|---|-----------------------|----------------------|------------------|------------------|--------------|------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------|--------------------|-------------------------------------|
| | | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |
| 33 | 1.0 | ОЗЛД. ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ, ЩО ПРИЛЯГАЮТЬ ДО ЗАЛІЗНИЦЬ, АВТОДОРІГ Лісові культури 10СЗК Сухостій | 1 | СЗК | 64 | 25 | 28 | 5 | 1А | С2ГДС | 0.50 | 260 | 0.26 | 0.26 | 80 | ВИБІРКОВА САНИТАРНА РУВКА 10% |
| | | ПОШКОДЖЕННЯ ХВОРОБАМИ ЛІСУ, КОРЕНЕВА ГУВКА, 10%, СЛАВКА СТУПІНЬ | | СЗК | | | | | | | | 20 | 0.02 | | | |
| 34 | 1.0 | 9ВП1СЗ+КЛГ | 1 | БП СЗ | 65 65 | 25 26 | 28 32 | 7 | 1А | СЗКЛД | 0.60 | 200 | 0.20 | 0.18 0.02 | 40 70 | |
| 35 | 0.4 | Лісові культури 8ВЛЧ2ВП+ОС ВП - природного походження | 1 | ВЛЧ БП | 64 64 | 26 26 | 28 28 | 7 | 1А | СЗКЛД | 0.60 | 290 | 0.12 | 0.10 0.02 | 40 50 | |
| 36 | 1.2 | Лісові культури 3СЗ2ДЧР3ВП2ОС+ЛПД ВП,ОС - природного походження Якість лісових культур - 3 клас, рік створення - 2013 | 1 | СЗ ДЧР БП ОС | 12 12 12 12 | 6 6 6 7 | 6 6 6 8 | 2 | 1 | С2ГДС | 0.80 | 50 | 0.06 | 0.02 0.01 0.02 0.01 | ПРОЧИЩЕННЯ 25% | |
| 37 | 1.7 | Лісові культури 10СЗ Селекційна оцінка: нормальне насадження ПОШКОДЖЕННЯ ХВОРОБАМИ ЛІСУ, КОРЕНЕВА ГУВКА, 10%, СЛАВКА СТУПІНЬ | 1 | СЗ | 82 | 27 | 32 | 6 | 1 | С2ГДС | 0.50 | 280 | 0.48 | 0.48 | 60 | ВИБІРКОВА САНИТАРНА РУВКА 5% |
| 38 | 1.1 | Лісові культури 9ВП1СЗ | 1 | БП СЗ | 56 56 | 26 25 | 26 28 | 6 | 1В | С2ГДС | 0.70 | 260 | 0.29 | 0.26 0.03 | 50 90 | |
| 39 | 1.2 | Лісові культури 10СЗ Селекційна оцінка: нормальне насадження | 1 | СЗ | 85 | 28 | 32 | 6 | 1 | С2ГДС | 0.70 | 440 | 0.53 | 0.53 | 80 | ПРОХІДНА РУВКА 15% |
| 40 | 2.2 | Лісові культури 8СЗ1ВП1ОС ВП,ОС - природного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження | 1 | СЗ БП ОС | 91 90 70 | 26 26 28 | 36 28 36 | 6 | 1 | С2ГДС | 0.60 | 350 | 0.77 | 0.61 0.08 0.08 | 70 40 30 | |
| 41 | 2.1 | Лісові культури 9СЗ1БП БП - природного походження Сухостій | 1 | СЗ БП СЗ | 64 64 | 25 27 | 32 32 | 5 | 1А | С2ГДС | 0.50 | 260 | 0.55 | 0.49 0.06 | 80 40 | ВИБІРКОВА САНИТАРНА РУВКА |
| 42 | 3.7 | Лісові культури 10СЗ+БП Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.10 Селекційна оцінка: нормальне насадження | 1 | СЗ | 91 | 26 | 36 | 6 | 1 | С2ГДС | 0.60 | 350 | 1.30 | 1.30 | 80 | |
| 43 | 1.6 | Лісові культури 8ВП1ТК1СЗ+ВРВ | 1 | БП ТК СЗ | 56 56 56 | 24 24 25 | 28 36 28 | 6 | 1А | В2ДС | 0.80 | 260 | 0.42 | 0.34 0.04 0.04 | 60 20 80 | |

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, під-ліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості | Я | Еле-мент у лісу | Вік, ро-ків | Ви-со-та, м | Діа-метр, см | Гру-па ви-ку | Клас Бо-лі-су те-ту | Тип лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід |
|--------------------|------------|--|---|-----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|--------------|---------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------|----------------------|---|
| | | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |
| 1 | 2.8 | 9ВЛЧ1ВП+ВЗШ ВЛЧ, ВП - вегетативного походження Лікарська сировина: кропива дводомна, покриття 20 %, РОЗМІЩЕННЯ РІВНОМІРНО-РЕГУЛЯРНЕ Насадження різновікове | 1 | ВЛЧ ВП | 75 75 | 26 26 | 32 36 | 7 | 1 | С4ВЛЧ | 0.60 | 280 | 0.78 | 0.70 0.08 | 40 30 | |
| 2 | 4.9 | 6ВП2ОС1ДЗ1ЛПД+КЛГ ОС, ДЗ, ЛПД - вегетативного походження | 1 | ВП ОС ДЗ ЛПД | 75 65 80 65 | 26 26 25 25 | 36 36 32 28 | 7 | 1 | СЗКЛД | 0.60 | 240 | 1.18 | 0.70 0.24 0.12 0.12 | 30 30 40 30 | |
| 3 | 11.7 | Лісові культури 1ОСЗ Сухостій Підріст 10СЗ, 10 років, висота - 2 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.10 Селекційна оцінка: нормальне насадження | 1 | СЗ СЗ | 83 | 26 | 36 | 6 | 1 | С2ГДС | 0.70 | 400 | 4.68 | 4.68 | 80 | ПРОХІДНА РУВКА 20% |
| 4 | 2.4 | Лісові культури 9СЗ1ВП Підріст 10СЗ, 10 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га | 1 | СЗ ВП | 66 66 | 24 26 | 28 30 | 5 | 1 | С2ГДС | 0.70 | 360 | 0.86 | 0.77 0.09 | 80 50 | ПРОХІДНА РУВКА 15% |
| 5 | 0.9 | Лісові культури 1ОСЗК ПОШКОДЖЕННЯ ХВОРОВАМИ ЛІСУ, КОРЕНЕВА ГУВКА, 20%, СЕРЕДНЯ СТУПІНЬ | 1 | СЗК | 52 | 22 | 28 | 4 | 1А | С2ГДС | 0.30 | 140 | 0.13 | 0.13 | 70 | |
| 6 | 1.7 | Лісові культури 1ОСЗК+ВП Сухостій Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.10 ПОШКОДЖЕННЯ ХВОРОВАМИ ЛІСУ, КОРЕНЕВА ГУВКА, 20%, СЕРЕДНЯ СТУПІНЬ | 1 | СЗК СЗК | 61 | 25 | 28 | 5 | 1А | С2ГДС | 0.60 | 330 | 0.56 | 0.56 | 70 | ВИБІРКОВА САНИТАРНА РУВКА 5% |
| 7 | 0.3 | Лісові культури 10ВП Підріст 10КЛГ, 20 років, висота - 5 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.10 | 1 | ВП | 61 | 26 | 28 | 7 | 1А | В2ДС | 0.60 | 210 | 0.06 | 0.06 | 50 | |
| 8 | 0.6 | 10ВП ВП - вегетативного походження | 1 | ВП | 61 | 27 | 36 | 7 | 1А | В2ДС | 0.60 | 220 | 0.13 | 0.13 | 40 | |
| 9 | 0.6 | ОЗЛД. НАСАДЖЕННЯ - МЕДОНОСИ Лісові культури 9АКБ1ТК ТК - природного походження Технічна сировина: кропива дводомна, покриття 80 %, РОЗМІЩЕННЯ РІВНОМІРНО-РЕГУЛЯРНЕ Насадження-медоніс | 1 | АКБ ТК | 42 40 | 19 23 | 20 52 | 8 | 1А | СЗКЛД | 0.60 | 150 | 0.09 | 0.08 0.01 | 10 10 | |
| 10 | 1.0 | ОЗЛД. ВЕРЕГОЗАХИСНІ ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ Лісові культури 5ТЧ5ОС ОС - природного походження | 1 | ТЧ ОС | 66 66 | 21 26 | 36 32 | 8 | 1А | СЗКЛД | 0.30 | 140 | 0.14 | 0.07 0.07 | 10 30 | СУЦІЛЬНА САНИТАРНА РУВКА СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР |

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, під-ліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості | Яр-му-с | Еле-менту лісу | Вік, ро-ків | Ви-со-та, м | Діа-метр, см | Гру-па ви-ку | Клас Бо-ні-те-ту | Тип лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід |
|--------------------|------------|---|---------|----------------|----------------|----------------|----------------|--------------|------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------|--------------------|---------------------------|
| | | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | РТК 148 |
| 11 | 3.0 | Лісові культури 10СЗ | 1 | СЗ | 42 | 20 | 26 | 4 | 1А | С2ГДС | 0.70 | 290 | 0.87 | 0.87 | 80 | ПРОХІДНА РУБКА 10% |
| 44 | 1.4 | Лісові культури 6ВП3ОС1СЗ | 1 | БП ОС СЗ | 9 9 9 | 6 7 6 | 6 8 6 | 2 | 1 | С2ГДС | 0.80 | 50 | 0.07 | 0.04 0.02 0.01 | | ОСВІТЛЕННЯ 20% |
| | | ОС - природного походження Якість лісових культур - 2 клас, рік створення - 2016 | | | | | | | | | | | | | | |
| 45 | 0.2 | Лісові культури 10БП+ТК+ВРБ | 1 | БП | 57 | 25 | 26 | 6 | 1А | С3ГД | 0.60 | 200 | 0.04 | 0.04 | 20 | |
| 46 | 2.5 | Лісові культури 10СЗ+БП Сухостій Селекційна оцінка: нормальне насадження | 1 | СЗ | 82 | 26 | 28 | 6 | 1 | С2ГДС | 0.60 | 350 | 0.88 | 0.88 | 80 | ВИБІРКОВА САНИТАРНА РУБКА |
| | | | | | | | | | | | | 20 | 0.05 | | | |
| 47 | 0.3 | 7ВП2ОС1СЗ | 1 | БП ОС СЗ | 67 67 67 | 26 27 25 | 28 36 32 | 7 | 1 | С3КЛД | 0.60 | 240 | 0.07 | 0.05 0.01 0.01 | 70 20 70 | |
| | | БП,ОС - вегетативного походження | | | | | | | | | | | | | | |
| 48 | 0.6 | ЗРУБ Рік рубки - 2024, наявність пнів - 200 шт/га, діаметр пнів - 44 см | | ОС | | | | | | 1 | С2ГДС | | | | | ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ |
| 49 | 0.5 | Лісові культури 9ВП1СЗ | 1 | БП СЗ | 66 66 | 24 25 | 28 28 | 7 | 1 | С2ГДС | 0.60 | 200 | 0.10 | 0.09 0.01 | 40 70 | |
| 50 | 0.6 | Лісові культури 10БП+СЗ | 1 | БП | 67 | 26 | 32 | 7 | 1А | С3КЛД | 0.50 | 180 | 0.11 | 0.11 | 40 | |
| 51 | 0.2 | Лісові культури 8СЗ2БП Якість лісових культур - 2 клас, рік створення - 2011 | 1 | СЗ БП | 14 14 | 6 7 | 6 8 | 2 | 1 | С2ГДС | 0.60 | 40 | 0.01 | 0.01 | | |
| 52 | 20.2 | Лісові культури 10СЗ+БП Підріст 5СЗ5БП, 10 років, висота - 2 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.10 Селекційна оцінка: нормальне насадження | 1 | СЗ | 91 | 27 | 32 | 6 | 1 | С2ГДС | 0.60 | 370 | 7.47 | 7.47 | 80 | |
| 53 | 0.9 | Лісові культури 7ДЗ3СЗ | 1 | ДЗ СЗ | 25 25 | 8 9 | 12 12 | 3 | 2 | С3КЛД | 0.60 | 60 | 0.05 | 0.03 0.02 | 20 | |
| 54 | 0.5 | 8ДЗ2БП ДЗ,БП - вегетативного походження | 1 | ДЗ БП | 77 77 | 22 24 | 26 28 | 4 | 2 | С2ГДС | 0.50 | 160 | 0.08 | 0.06 0.02 | 40 40 | |
| 55 | 0.4 | Біополяна | | СЗ | | | | | 1 | С2ГДС | | | | | | |
| 56 | 0.6 | Незімкнуті лісові культури | | | | | | | | | | | | | | АГРОТЕХНІЧНИЙ ДОГЛЯД |

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, під-ліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості | Я-с | Еле-менту лісу | Вік, ро-ків | Ви-со-та, м | Діа-метр, см | Гру-па, ви-ку | Клас Бо-ні-те-ту | Тип лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід |
|--------------------|------------|---|-----|----------------|-------------|-------------|--------------|---------------|------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------|--------------------|---------------------|
| | | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |
| | | 8АКБ1ВП1СЗ | 1 | АКБ | 20 | 9 | 12 | 4 | 3 | В2ДС | 0.60 | 50 | 0.09 | 0.07 | | |
| | | | | БП | 20 | 8 | 8 | | | | | | | 0.01 | | |
| | | | | СЗ | 20 | 8 | 8 | | | | | | | 0.01 | | |
| | | АКБ - вегетативного походження БП,СЗ - штучного походження | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 | 0.8 | Лісові культури | 1 | СЗ | 9 | 3 | 2 | 2 | 1В | В2ДС | 0.80 | 20 | 0.02 | | ОСВІТЛЕННЯ 20% | |
| | | 4СЗ3КЛГ3ВЗШ | | КЛГ | 9 | 4 | 4 | | | | | | | 0.01 | | |
| | | | | ВЗШ | 9 | 4 | 4 | | | | | | | 0.01 | | |
| | | КЛГ,ВЗШ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас, рік створення - 2016 | | | | | | | | | | | | | | |
| 14 | 0.1 | Лісові проїзди | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Ширина - 4 м, протяжність - 0.5 км, площа чиста | | | | | | | | | | | | | | |
| Разом по кварталу | | 56.1 | | | | | | | | | | | | | | |

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, під-ску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості | Я-р | Еле-мент р-лу | Вік, ро-ків | Ви-со-та, м | Діа-метр, см | Гру-па ви-ку | Клас Бо-ні-те-ту | Тип лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід |
|--------------------|------------|---|-----|---------------|-------------|-------------|--------------|--------------|------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------|--------------------|---------------------------|
| | | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |
| 27 | 1.3 | 9ВЛЧ1ВЗШ | 1 | ВЛЧ | 72 | 21 | 28 | 7 | 3 | С4ВЛЧ | 0.40 | 130 | 0.17 | 0.15 | 50 | |
| | | ВЛЧ, ВЗШ - вегетативного походження | | ВЗШ | 72 | 21 | 26 | | | | | | | 0.02 | 30 | |
| 28 | 2.2 | ВОЛОТО НИЗИННЕ, рослинність - ОСОКОВА, заростання - ВЛЧ, 5% | | | | | | | | | | | | | | |
| 29 | 2.1 | 9ВЛЧ1ВЗШ | 1 | ВЛЧ | 82 | 26 | 28 | 8 | 1 | С4ВЛЧ | 0.60 | 270 | 0.57 | 0.51 | 50 | |
| | | ВЛЧ, ВЗШ - вегетативного походження | | ВЗШ | 82 | 24 | 26 | | | | | | | 0.06 | 30 | |
| 30 | 0.8 | ОЗЛД. ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ,ЩО ПРИЛЯГАЮТЬ ДО ЗАБУДОВАНИХ ТЕРИТОРІЙ 7ВЛЧ2КЛГ1ВЗШ | 1 | ВЛЧ | 40 | 18 | 18 | 4 | 2 | ДЗКЛД | 0.60 | 130 | 0.10 | 0.07 | 30 | |
| | | ВЛЧ, КЛГ, ВЗШ - вегетативного походження | | КЛГ | 40 | 16 | 16 | | | | | | | 0.02 | 30 | |
| | | | | ВЗШ | 40 | 16 | 16 | | | | | | | 0.01 | 30 | |
| 31 | 0.7 | ЗРУБ Рік рубки - 2024, наявність пнів - 200 шт/га, діаметр пнів - 40 см | | ВЛЧ | | | | | 1 | С4ВЛЧ | | | | | | ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ |
| 32 | 1.1 | ОЗЛД. ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ,ЩО ПРИЛЯГАЮТЬ ДО ЗАБУДОВАНИХ ТЕРИТОРІЙ 9ВЛЧ1ВЗШ | 1 | ВЛЧ | 60 | 22 | 28 | 6 | 2 | Д2КЛД | 0.60 | 210 | 0.23 | 0.21 | 60 | |
| | | ВЛЧ, ВЗШ - вегетативного походження | | ВЗШ | 60 | 22 | 26 | | | | | | | 0.02 | 40 | |
| 33 | 1.4 | ОЗЛД. ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ,ЩО ПРИЛЯГАЮТЬ ДО ЗАБУДОВАНИХ ТЕРИТОРІЙ 6ВЛЧ2КЛЯ2ВЗШ | 1 | ВЛЧ | 40 | 18 | 18 | 4 | 2 | С2ГДС | 0.60 | 130 | 0.18 | 0.10 | 30 | |
| | | ВЛЧ, КЛЯ, ВЗШ - вегетативного походження | | КЛЯ | 40 | 16 | 16 | | | | | | | 0.04 | 30 | |
| | | | | ВЗШ | 40 | 16 | 16 | | | | | | | 0.04 | 30 | |
| 34 | 0.7 | ОЗЛД. ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ,ЩО ПРИЛЯГАЮТЬ ДО ЗАБУДОВАНИХ ТЕРИТОРІЙ 4КЛГ2ВЗШ2ТЧ1С31ДЗ | 1 | КЛГ | 40 | 18 | 20 | 3 | 2 | С2ГДС | 0.60 | 170 | 0.12 | 0.06 | 30 | |
| | | КЛГ, ВЗШ, ТЧ, ДЗ - вегетативного походження | | ВЗШ | 40 | 18 | 20 | | | | | | | 0.02 | 30 | |
| | | | | ТЧ | 60 | 26 | 48 | | | | | | | 0.02 | 40 | |
| | | | | СЗ | 60 | 23 | 26 | | | | | | | 0.01 | 60 | |
| | | СЗ - штучного походження | | ДЗ | 60 | 22 | 28 | | | | | | | 0.01 | 30 | |
| 35 | 0.5 | ОЗЛД. ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ,ЩО ПРИЛЯГАЮТЬ ДО ЗАБУДОВАНИХ ТЕРИТОРІЙ Лісові культури 9ВП1ВЗШ | 1 | БП | 72 | 26 | 36 | 7 | 1А | С2ГДС | 0.60 | 210 | 0.11 | 0.10 | 40 | |
| | | ВЗШ - природного походження | | ВЗШ | 52 | 22 | 26 | | | | | | | 0.01 | 30 | |
| 36 | 0.2 | ОЗЛД. ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ,ЩО ПРИЛЯГАЮТЬ ДО ЗАБУДОВАНИХ ТЕРИТОРІЙ 4КЛГ3ВЗШ2ДЗ1СЗ | 1 | КЛГ | 40 | 18 | 20 | 3 | 2 | С2ГДС | 0.60 | 140 | 0.03 | 0.01 | 30 | ВИВІРКОВА САНИТАРНА РУБКА |
| | | КЛГ, ВЗШ, ДЗ - вегетативного походження | | ВЗШ | 40 | 16 | 18 | | | | | | | 0.01 | 30 | |
| | | СЗ - штучного походження | | ДЗ | 65 | 22 | 26 | | | | | | | 0.01 | 40 | |
| | | Сухостій | | СЗ | 65 | 22 | 26 | | | | | | | | 60 | |
| | | КЛГ | | КЛГ | | | | | | | | 20 | | | | |

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, під-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості | Яр | Еле-мент у лісу | Вік, років | Ви-сота, м | Діа-метр, см | Гру-па ви-ку | Клас Бо-ні-те-ту | Тип лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід |
|--------------------|------------|--|----|------------------|----------------|----------------|----------------|--------------|------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------|--------------------|---------------------|
| | | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |
| 37 | 0.3 | ОЗЛД. ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ,ЩО ПРИЛЯГАЮТЬ ДО ЗАБУДОВАНИХ ТЕРИТОРІЙ лісові культури 10ТВ+ВП | 1 | ТВ | 65 | 30 | 48 | 8 | 1Г | С2ГДС | 0.50 | 320 | 0.10 | 0.10 | 40 | |
| 38 | 0.9 | ОЗЛД. ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ,ЩО ПРИЛЯГАЮТЬ ДО ЗАБУДОВАНИХ ТЕРИТОРІЙ лісові культури 5ДЗ5ЛПД | 1 | ДЗ ЛПД | 69 69 | 25 24 | 36 28 | 4 | 1 | Д2КЛД | 0.70 | 300 | 0.27 | 0.13 0.14 | 60 40 | |
| 39 | 0.8 | ОЗЛД. ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ,ЩО ПРИЛЯГАЮТЬ ДО ЗАБУДОВАНИХ ТЕРИТОРІЙ лісові культури 5СЗЗВЗШ2КЛЯ ВЗШ,КЛЯ - природного походження | 1 | СЗ ВЗШ КЛЯ | 69 49 49 | 20 20 14 | 28 24 18 | 5 | 2 | С2ГДС | 0.50 | 130 | 0.10 | 0.05 0.03 0.02 | 40 40 5 | |
| 40 | 0.2 | лісові культури 8ВП2ВЛЧ | 1 | ВП ВЛЧ | 60 60 | 25 24 | 36 28 | 6 | 1А | ДЗКЛД | 0.60 | 200 | 0.04 | 0.03 0.01 | 60 60 | |
| 41 | 4.0 | ВОЛОТО НИЗИННЕ, рослинність - ОСОКОВА | | | | | | | | | | | | | | |
| 42 | 0.6 | ОЗЛД. ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ,ЩО ПРИЛЯГАЮТЬ ДО ЗАБУДОВАНИХ ТЕРИТОРІЙ лісові культури 8ТЧ1КЛГ1ВЗШ КЛГ,ВЗШ - природного походження | 1 | ТЧ КЛГ ВЗШ | 72 42 42 | 28 20 20 | 48 20 22 | 8 | 1Г | С3КЛД | 0.50 | 240 | 0.14 | 0.12 0.01 0.01 | 50 30 30 | |
| 43 | 1.2 | ОЗЛД. лісові ділянки навколо боліт 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження | 1 | ВЛЧ | 5 | 4 | 4 | 2 | 1 | С4ВЛЧ | 0.60 | 10 | 0.01 | 0.01 | | |
| 44 | 2.1 | ОЗЛД. ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ,ЩО ПРИЛЯГАЮТЬ ДО ЗАБУДОВАНИХ ТЕРИТОРІЙ 8ВЛЧ2ВЗШ ВЛЧ,ВЗШ - вегетативного походження | 1 | ВЛЧ ВЗШ | 82 62 | 25 22 | 30 26 | 8 | 2 | С4ВЛЧ | 0.60 | 270 | 0.57 | 0.46 0.11 | 50 30 | |
| 45 | 0.9 | ОЗЛД. ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ,ЩО ПРИЛЯГАЮТЬ ДО ЗАБУДОВАНИХ ТЕРИТОРІЙ 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження | 1 | ВЛЧ | 4 | 3 | 2 | 2 | 1 | С4ВЛЧ | 0.60 | 10 | 0.01 | 0.01 | | |
| 46 | 2.2 | ОЗЛД. ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ,ЩО ПРИЛЯГАЮТЬ ДО ЗАБУДОВАНИХ ТЕРИТОРІЙ 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження | 1 | ВЛЧ | 7 | 4 | 4 | 2 | 1 | С4ВЛЧ | 0.60 | 10 | 0.02 | 0.02 | 40 | |
| 47 | 0.4 | лісовий меліоративний канал Ширина - 4 м, протяжність - 1 км, площа чиста | | | | | | | | | | | | | | |
| 48 | 3.3 | ОЗЛД. лісові ділянки навколо боліт 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження | 1 | ВЛЧ | 67 | 25 | 28 | 7 | 1 | С4ВЛЧ | 0.40 | 180 | 0.59 | 0.59 | 40 | |
| 49 | 0.5 | ОЗЛД. лісові ділянки навколо боліт 9ВЛЧ1ВЗШ | 1 | ВЛЧ | 72 | 21 | 28 | 7 | 3 | С4ВЛЧ | 0.40 | 130 | 0.07 | 0.06 | 50 | |

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, під-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості | Яр | Еле-мент р-лісу | Вік, ро-ків | Ви-со-та, м | Діа-метр, см | Гру-па ви-ку | Клас Бо-ні-те-ту | Тип лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід |
|--------------------|------------|--|----|-----------------|----------------|-------------|--------------|--------------|------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------|--------------------|---------------------------|
| | | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |
| 1 | 0.7 | Лісові культури 4С34АКБ2БП | 1 | СЗ АКБ БП | 9 9 9 | 3 4 4 | 4 4 4 | 2 | 1 | С2ГДС | 0.60 | 10 | 0.01 | 0.01 | | |
| | | АКБ,БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас, рік створення - 2016 | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | 1.2 | ОЗЛД. ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ,ЩО ПРИЛЯГАЮТЬ ДО ЗАБУДОВАНИХ ТЕРИТОРІЙ Лісові культури 6С34БП Сухостій | 1 | СЗ БП СЗ | 62 62 | 25 24 | 28 28 | 5 | 1А | С2ГДС | 0.50 | 210 | 0.25 | 0.15 0.10 | 70 50 | ВИБІРКОВА САНИТАРНА РУБКА |
| 3 | 0.2 | Віополяна | | СЗ | | | | | 1 | В2ДС | | | | | | |
| 4 | 12.3 | Лісові культури 9С31БП БП - природного походження Сухостій Селекційна оцінка: нормальне насадження | 1 | СЗ БП СЗ | 86 66 | 28 24 | 32 28 | 6 | 1 | В2ДС | 0.50 | 300 | 3.69 | 3.32 0.37 | 80 40 | ВИБІРКОВА САНИТАРНА РУБКА |
| 5 | 0.2 | 5С35ГШЗ | 1 | СЗ ГШЗ | 15 15 | 4 4 | 4 4 | 2 | 1 | В2ДС | 0.50 | 10 | | | | |
| 6 | 0.3 | 7БП(47)3БП(20)+СЗ БП - вегетативного походження | 1 | БП БП | 47 20 | 20 12 | 24 14 | 5 | 1 | С2ГД | 0.60 | 120 | 0.04 | 0.03 0.01 | 30 | |
| 7 | 0.6 | Лісові культури 4БП4ОС2СЗ ОС - природного походження Якість лісових культур - 3 клас, рік створення - 2017 | 1 | БП ОС СЗ | 8 8 8 | 4 5 4 | 4 4 4 | 2 | 2 | С2ГД | 0.60 | 25 | 0.02 | 0.01 0.01 | 40 | |
| 8 | 20.0 | Лісові культури 1ОС3+АКБ Сухостій Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження | 1 | СЗ СЗ | 87 | 26 | 32 | 6 | 1 | С2ГДС | 0.50 | 270 | 5.40 | 5.40 | 80 | ВИБІРКОВА САНИТАРНА РУБКА |
| 9 | 1.2 | ОЗЛД. НАСАДЖЕННЯ - МЕДОНОСИ 6АКБ2БП2ОС+ДЗ ОС - вегетативного походження | 1 | АКБ БП ОС | 15 15 15 | 8 8 6 | 8 8 6 | 4 | 1А | С2ГД | 0.60 | 40 | 0.05 | 0.03 0.01 0.01 | | |
| 10 | 1.8 | Лісові культури 5С33АКБ2ОС ОС - природного походження Якість лісових культур - 2 клас, рік створення - 2016 | 1 | СЗ АКБ ОС | 9 9 9 | 3 4 4 | 2 4 4 | 2 | 1А | С2ГДС | 0.60 | 15 | 0.03 | 0.01 0.01 0.01 | 70 | |
| 11 | 3.2 | 3Тч2БП3ОС2АКБ БП | 1 | Тч БП | 10 10 | 6 4 | 6 4 | 3 | 1 | С2ГД | 0.60 | 25 | 0.08 | 0.02 0.02 | | |

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості | Яр-менту-с | Еле-менту лісу | Вік, ро-ків | Ви-сота, м | Діа-метр, см | Гру-па, ви-ку | Клас Бо-ні-те-ту | Тип лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід |
|--------------------|------------|--|------------|----------------|-------------|------------|--------------|---------------|------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------|--------------------|---------------------|
| | | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |

21 0.6 ВУДІВЛІ ГОСПОДАРСЬКІ І АДМІНІСТРАТИВНІ
Рекреаційна характеристика: ВІДКРИТІ ПРОСТОРИ БЕЗ ДЕРЕВ, 3 клас естетичное оцінки

22 0.9 Віополяна ДЗ 1 СЗГД
Рекреаційна характеристика: ВІДКРИТІ ПРОСТОРИ БЕЗ ДЕРЕВ, 2 клас естетичное оцінки

Разом

1.5

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, під-соєю рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості | Яр | Еле-мент р-у лісу | Вік, ро-ків | Ви-со-та, м | Діа-метр, см | Гру-па ви-ку | Клас Бо-ні-те-ту | Тип лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід |
|--------------------|------------|---|----|-------------------|-------------------------|----------------|--------------|--------------|------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------|--------------------|---------------------|
| | | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |
| 1 | 6.0 | 9ВЛЧ1ЛПД+ВРБ ВЛЧ,ЛПД - вегетативного походження | 1 | ВЛЧ ЛПД | 42 19 42 18 | 26 24 | 5 | 1 | д4ВЛЧ | 0.50 | 140 | 0.84 | 0.76 0.08 | 20 10 | | |
| 2 | 2.5 | ОЗЛД. БЕРЕГОЗАХИСНІ ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ 10ВЛЧ+ЛПД ВЛЧ - вегетативного походження | 1 | ВЛЧ | 70 23 | 32 | 7 | 2 | д4ВЛЧ | 0.40 | 160 | 0.40 | 0.40 | 50 | | |
| 3 | 1.6 | 8ВЛЧ(65)2ВЛЧ(40) ВЛЧ,ВЛЧ - вегетативного походження | 1 | ВЛЧ ВЛЧ | 65 22 40 18 | 32 18 | 7 | 2 | д4ВЛЧ | 0.40 | 140 | 0.22 | 0.18 0.04 | 50 20 | | |
| 4 | 5.1 | 8ВЛЧ2ЛПД ВЛЧ,ЛПД - вегетативного походження | 1 | ВЛЧ ЛПД | 57 20 50 19 | 26 24 | 6 | 2 | д4ВЛЧ | 0.50 | 150 | 0.77 | 0.62 0.15 | 50 10 | | |
| 5 | 0.6 | ВОЛОТО НИЗИННЕ, рослинність - ОСОКОВА, заростання - ВЛЧ, 20% | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | 14.8 | 8ВЛЧ1ВРБ1ЛПД ВЛЧ,ВРБ,ЛПД - вегетативного походження | 1 | ВЛЧ ВРБ ЛПД | 78 24 78 26 40 20 | 36 36 24 | 7 | 2 | д5ВЛЧ | 0.30 | 120 | 1.78 | 1.42 0.18 0.18 | 40 10 30 | | |
| 9 | 3.4 | 10ВЛЧ+ВРБ+ВРС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.40 | 1 | ВЛЧ | 72 25 | 32 | 7 | 1 | д4ВЛЧ | 0.60 | 250 | 0.85 | 0.85 | 50 | | |
| 11 | 0.2 | СТАВОК | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | 2.2 | 5ВЛЧ2ОС3ЛПД ВЛЧ,ОС,ЛПД - вегетативного походження | 1 | ВЛЧ ОС ЛПД | 60 22 60 25 60 22 | 36 36 24 | 6 | 2 | с4ВЛЧ | 0.40 | 140 | 0.31 | 0.16 0.06 0.09 | 50 20 20 | | |
| 13 | 1.0 | ОЗЛД. БЕРЕГОЗАХИСНІ ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ 8ВЛЧ2ЛПД ВЛЧ,ЛПД - вегетативного походження | 1 | ВЛЧ ЛПД | 60 22 40 20 | 32 24 | 6 | 2 | д4ВЛЧ | 0.50 | 170 | 0.17 | 0.14 0.03 | 40 30 | | |
| 14 | 0.8 | ОЗЛД. БЕРЕГОЗАХИСНІ ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ 5ВЛЧ4ЛПД1ОС ВЛЧ,ЛПД,ОС - вегетативного походження | 1 | ВЛЧ ЛПД ОС | 72 26 50 22 30 25 | 36 26 28 | 7 | 1 | д4ВЛЧ | 0.50 | 210 | 0.17 | 0.08 0.07 0.02 | 40 30 20 | | |
| 15 | 0.2 | ВОЛОТО НИЗИННЕ, рослинність - ОСОКОВА, заростання - ВРБ, 20% | | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | 0.5 | Біополяна | | ДЗ | | | | | 1 | ДЗКЛД | | | | | | |
| 17 | 1.8 | 8ОС1ЛПД1ВЛЧ | 1 | ОС | 8 8 | 8 | 2 | 2 | ДЗКЛД | 0.60 | 50 | 0.09 | 0.07 | | | |

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості | Яр | Еле-мент р-у лісу | Вік, років | Ви-сота, м | Діа-метр, см | Гру-па ви-ку | Клас Бо-ні-те-ту | Тип лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід | | |
|--------------------|------------|--|----|-------------------|------------|------------|--------------|--------------|------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------|--------------------|---------------------|------|--|
| | | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | | | |
| 1 | 0.8 | ОЗЛД. БЕРЕГОЗАХИСНІ ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження | | 1 | ВЛЧ | 75 | 19 | 26 | 7 | 3 | С4ВЛЧ | 0.40 | 110 | 0.09 | 0.09 | 40 | | |
| 2 | 1.6 | ОЗЛД. БЕРЕГОЗАХИСНІ ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ Лісові культури 5ВЛЧ(14) 4ВЛЧ(14) 1ВЗД+ВРЕ ВЛЧ, ВЗД - природного походження Якість лісових культур - 2 клас | | 1 | ВЛЧ | 14 | 6 | 8 | 3 | 1 | С4ВЛЧ | 0.60 | 30 | 0.05 | 0.02 | 0.02 | 0.01 | |
| 3 | 1.6 | ОЗЛД. БЕРЕГОЗАХИСНІ ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ Лісові культури 10ВЛЧ Якість лісових культур - 2 клас, рік створення - 2011 | | 1 | ВЛЧ | 14 | 9 | 10 | 3 | 1В | Д4ВЛЧ | 0.60 | 50 | 0.08 | 0.08 | | | |
| 4 | 1.6 | 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження | | 1 | ВЛЧ | 6 | 3 | 2 | 2 | 3 | Д4ВЛЧ | 0.60 | 10 | 0.02 | 0.02 | | | |
| 5 | 3.2 | ОЗЛД. БЕРЕГОЗАХИСНІ ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження | | 1 | ВЛЧ | 65 | 26 | 28 | 7 | 1 | С4ВЛЧ | 0.60 | 290 | 0.93 | 0.93 | 40 | | |
| 6 | 0.8 | 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження | | 1 | ВЛЧ | 65 | 24 | 26 | 7 | 1 | С4ВЛЧ | 0.60 | 250 | 0.20 | 0.20 | 40 | | |
| 8 | 13.2 | ОЗЛД. БЕРЕГОЗАХИСНІ ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження | | 1 | ВЛЧ | 80 | 23 | 28 | 7 | 2 | Д4ВЛЧ | 0.50 | 180 | 2.38 | 2.38 | 40 | | |
| 9 | 3.1 | ОЗЛД. БЕРЕГОЗАХИСНІ ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження | | 1 | ВЛЧ | 55 | 22 | 26 | 6 | 1 | Д4ВЛЧ | 0.50 | 180 | 0.56 | 0.56 | 20 | | |
| 10 | 7.7 | ОЗЛД. БЕРЕГОЗАХИСНІ ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження | | 1 | ВЛЧ | 55 | 20 | 26 | 6 | 2 | Д4ВЛЧ | 0.30 | 90 | 0.69 | 0.69 | 40 | | |
| 11 | 9.7 | ОЗЛД. БЕРЕГОЗАХИСНІ ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВРПТ, зімкнутість 0.40 | | 1 | ВЛЧ | 83 | 22 | 28 | 8 | 3 | Д4ВЛЧ | 0.30 | 110 | 1.07 | 1.07 | 20 | | |
| 13 | 7.9 | ОЗЛД. БЕРЕГОЗАХИСНІ ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВРПТ, зімкнутість 0.10 | | 1 | ВЛЧ | 70 | 23 | 28 | 7 | 2 | Д4ВЛЧ | 0.30 | 120 | 0.95 | 0.95 | 30 | | |
| 14 | 3.9 | ОЗЛД. БЕРЕГОЗАХИСНІ ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження | | 1 | ВЛЧ | 86 | 21 | 32 | 8 | 3 | Д4ВЛЧ | 0.50 | 160 | 0.62 | 0.62 | 30 | | |

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості | Яр | Еле-менту лісу | Вік, років | Ви-сота, м | Діа-метр, см | Гру-па ви-ку | Клас Бо-ні-те-ту | Тип лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід |
|--------------------|------------|--|----|-----------------|----------------|----------------|----------------|--------------|------------------|-----------------|------------|----------------|------------------------|--------------------------------|--------------------|------------------------------------|
| | | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |
| 1 | 5.9 | Лісові культури 9С31АКБ АКБ - природного походження Сухостій Підлісок ВЗЧ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження | 1 | СЗ АКБ | 92 40 | 27 16 | 36 16 | 6 | 1 | В2ДС | 0.60 | 300 | 1.77 | 1.59 0.18 | 80 5 | ВИБІРКОВА САНИТАРНА РУВКА |
| | | | | | | | | | | | | 10 | 0.06 | | | |
| 2 | 21.5 | Лісові культури 8С32ДЗ Сухостій Підріст 10ДЧР, 5 років, висота - 1 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ВЗЧ, зімкнутість 0.40 | 1 | СЗ ДЗ СЗ | 72 72 | 26 20 | 28 24 | 5 | 1А | С2ГДС | 0.60 | 300 | 6.45 | 5.16 1.29 | 80 40 | ВИБІРКОВА САНИТАРНА РУВКА |
| | | | | | | | | | | | | 20 | 0.43 | | | |
| 3 | 1.7 | Лісові культури 3С37АКБ+ДЧР АКБ - природного походження Якість лісових культур - 3 клас, рік створення - 2013 | 1 | СЗ АКБ | 12 10 | 4 6 | 4 6 | 2 | 1 | В2ДС | 0.60 | 15 | 0.03 | 0.01 0.02 | | |
| 4 | 1.4 | Незімкнуті лісові культури 8С32ДЗ Природне поновлення 10АКБ Якість лісових культур - 2 клас, рік створення - 2021 | | СЗ АКБ | 4 5 | 4 4 | 4 4 | | 1 | В2ДС | 60 0.40 | 12 | 0.02 | | | АГРОТЕХНІЧНИЙ ДОГЛЯД ДОПОВНЕННЯ |
| 5 | 1.1 | Лісові культури 3С37АКБ+ДЧР АКБ - природного походження Якість лісових культур - 3 клас, рік створення - 2012 | 1 | СЗ АКБ | 13 13 | 4 6 | 4 6 | 2 | 1 | В2ДС | 0.60 | 10 | 0.01 | 0.01 | | |
| 6 | 10.0 | Лісові культури 5С33ВП2АКБ АКБ - природного походження Підлісок ВЗЧ, зімкнутість 0.40 | 1 | СЗ ВП АКБ | 77 77 40 | 28 26 14 | 32 28 16 | 5 | 1А | В2ДС | 0.50 | 170 | 1.70 | 0.85 0.51 0.34 | 80 40 | |
| 7 | 6.6 | Лісові культури 9С31ВП+АКБ Сухостій Підлісок ВЗЧ, зімкнутість 0.40 | 1 | СЗ ВП СЗ | 77 77 | 28 26 | 32 28 | 5 | 1А | В2ДС | 0.60 | 330 | 2.18 | 1.96 0.22 | 80 40 | ВИБІРКОВА САНИТАРНА РУВКА |
| | | | | | | | | | | | | 20 | 0.13 | | | |
| 8 | 13.6 | Лісові культури 7С33ВП Сухостій Підріст 10АКБ, 5 років, висота - 4 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок ВЗЧ, зімкнутість 0.40 | 1 | СЗ ВП СЗ | 77 77 | 28 26 | 32 36 | 5 | 1А | В2ДС | 0.50 | 260 | 3.54 | 2.48 1.06 | 70 40 | ВИБІРКОВА САНИТАРНА РУВКА |
| | | | | | | | | | | | | 20 | 0.27 | | | |
| 9 | 8.1 | Лісові культури 10С3+АКБ+ВП Сухостій | 1 | СЗ СЗ | 72 | 26 | 32 | 5 | 1А | В2ДС | 0.60 | 350 | 2.84 | 2.84 | 80 | ВИБІРКОВА САНИТАРНА РУВКА |
| | | | | | | | | | | | | 20 | 0.16 | | | |
| 10 | 4.0 | Лісові культури 9С31ВЗШ | 1 | СЗ ВЗШ | 92 52 | 27 24 | 36 26 | 6 | 1 | В2ДС | 0.60 | 370 | 1.48 | 1.33 0.15 | 80 30 | ВИБІРКОВА САНИТАРНА РУВКА |

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, під-соєю рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості | Я еле-менту лісу | Вік, ро-ків | Ви-со-та, м | Діа-метр, см | Гру-па ви-ку | Клас Бо-ні-те-ту | Тип лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід |
|--------------------|------------|--|------------------|-----------------------|----------------------|------------------|------------------|------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------|----------------------|---------------------|
| | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |
| | | ВЗШ - природного походження Сухостій Селекційна оцінка: нормальне насадження | СЗ | | | | | | | | 20 | 0.08 | | | |
| 11 | 2.0 | 10ВЛЧ+ВЗШ ВЛЧ - вегетативного походження | 1 | ВЛЧ | 11 | 6 | 6 | 3 | 2 | С4ВЛЧ | 0.50 | 30 | 0.06 | 0.06 | |
| 12 | 13.4 | Лісові культури 9СЗ1АКБ АКБ - природного походження Сухостій Селекційна оцінка: нормальне насадження | 1 | СЗ АКБ | 92 42 | 26 18 | 32 18 | 6 | 1 | В2ДС | 0.60 | 300 | 4.02 | 3.62 0.40 | 80 5 |
| 13 | 1.5 | ОЗЛД. НАСАДЖЕННЯ - МЕДОНОСИ 10АКБ+ВЗД АКБ - вегетативного походження Насадження-медоніс | 1 | АКБ | 20 | 14 | 14 | 4 | 1А | В2ДС | 0.60 | 90 | 0.14 | 0.14 | 5 |
| 14 | 1.4 | Лісові культури 9СЗ1АКБ АКБ - природного походження Селекційна оцінка: мінусове насадження | 1 | СЗ АКБ | 91 40 | 27 18 | 36 20 | 6 | 1 | В2ДС | 0.50 | 280 | 0.39 | 0.35 0.04 | 80 5 |
| 15 | 0.1 | Біополяна | СЗ | | | | | | 1 | В2ДС | | | | | |
| 16 | 10.8 | Лісові культури 9СЗ1ДЗ+АКБ ДЗ - природного походження Сухостій Підлісок ВЗЧ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження | 1 | СЗ ДЗ | 87 87 | 26 21 | 32 30 | 6 | 1 | В2ДС | 0.60 | 320 | 3.46 | 3.11 0.35 | 80 40 |
| 17 | 1.9 | Лісові культури 5СЗ3ДЗ2АКБ АКБ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас, рік створення - 2013 | 1 | СЗ ДЗ АКБ | 12 12 12 | 6 4 6 | 6 4 6 | 2 | 1 | В2ДС | 0.60 | 20 | 0.04 | 0.02 0.01 0.01 | |
| 18 | 1.7 | Лісові культури 4СЗ2ДЗ2АКБ2ОС АКБ,ОС - природного походження Якість лісових культур - 3 клас, рік створення - 2013 | 1 | СЗ ДЗ АКБ ОС | 12 12 12 12 | 4 3 4 4 | 4 2 4 4 | 2 | 1 | В2ДС | 0.60 | 20 | 0.03 | 0.01 0.01 0.01 | |
| 19 | 4.6 | Лісові культури 10СЗ Підлісок ВЗЧ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження | 1 | СЗ | 92 | 25 | 32 | 6 | 2 | В2ДС | 0.50 | 260 | 1.20 | 1.20 | 80 |
| 20 | 1.6 | Лісові культури 6СЗ2БП2ОС | 1 | СЗ БП ОС | 15 15 15 | 4 5 5 | 4 4 4 | 2 | 1 | В2ДС | 0.60 | 25 | 0.04 | 0.02 0.01 0.01 | |

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, під-ліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості | Яс | Еле-менту лісу | Вік, ро-ків | Ви-со-та, м | Діа-метр, см | Гру-па ви-ку | Клас Бо-ні-те-ту | Тип лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід |
|--------------------|------------|---|----|----------------|-------------|-------------|--------------|--------------|------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------|--------------------|---------------------|
| | | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |

ОС - природного походження
Якість лісових культур - 2 клас, рік створення - 2010

21 0.8 ОЗЛД. НАСАДЖЕННЯ - МЕДОНОСИ
8АКБ1С31ДЗ

| | | | | | | | | | | | |
|---|-----|---|---|---|---|---|------|------|----|------|------|
| 1 | АКБ | 5 | 4 | 4 | 2 | 1 | В2ДС | 0.60 | 10 | 0.01 | 0.01 |
| | СЗ | 5 | 3 | 2 | | | | | | | |
| | ДЗ | 5 | 3 | 2 | | | | | | | |

22 0.7 ОЗЛД. НАСАДЖЕННЯ - МЕДОНОСИ
10АКБ+ВЗШ

| | | | | | | | | | | | | |
|---|-----|----|----|----|---|----|------|------|-----|------|------|---|
| 1 | АКБ | 40 | 20 | 26 | 7 | 1В | В2ДС | 0.60 | 150 | 0.11 | 0.11 | 5 |
|---|-----|----|----|----|---|----|------|------|-----|------|------|---|

23 1.7 ОЗЛД. НАСАДЖЕННЯ - МЕДОНОСИ
10АКБ
Поодинокі дерева 10СЗ

| | | | | | | | | | | | | |
|---|-----|----|----|----|---|----|------|------|----|------|------|---|
| 1 | АКБ | 15 | 8 | 8 | 4 | 1А | В2ДС | 0.60 | 30 | 0.05 | 0.05 | 5 |
| | СЗ | 87 | 25 | 28 | | | | | 20 | 0.03 | | |

24 0.2 Лісові проїзди

Ширина - 4 м, протяжність - 0.6 км, площа чиста

Разом по кварталу
116.3

| Ви-діл, під-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості | Я | Еле-мент у лісу | Вік, ро-ків | Ви-со-та, м | Діа-метр, см | Гру-па ви-ку | Клас Бо-лі-су те-ту | Тип лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід |
|-----------------|------------|---|---|-----------------|-------------|-------------|--------------|--------------|---------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------|--------------------|---------------------|
| | | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |
| 6 | 2.9 | 6ВП1ОС2ВЛЧ1ДЗ+КЛГ | 1 | БП | 77 | 26 | 36 | 7 | 1 | Д2КЛД | 0.40 | 160 | 0.46 | 0.27 | 40 | |
| | | | | ОС | 77 | 27 | 36 | | | | | | | 0.05 | 30 | |
| | | | | ВЛЧ | 77 | 26 | 28 | | | | | | | 0.09 | 30 | |
| | | | | ДЗ | 70 | 22 | 32 | | | | | | | 0.05 | 30 | |
| | | БП,ОС,ВЛЧ,ДЗ - вегетативного походження Підріст 10КЛП, 25 років, висота - 8 м, 12.0 тис.шт/га ПОШКОДЖЕННЯ ХВОРОВАМИ ЛІСУ, ТРУТОВИК ОСИКОВИЙ, 30%, СИЛЬНА СТУПІНЬ Заказник місцевого значення, у виділі біогалявина, ботанічний | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | 2.2 | 4ЛПД3ОС3КЛГ | 1 | ЛПД | 15 | 6 | 6 | 3 | 3 | Д2КЛД | 0.60 | 35 | 0.08 | 0.04 | | |
| | | | | ОС | 15 | 8 | 8 | | | | | | | 0.02 | | |
| | | | | КЛГ | 15 | 8 | 8 | | | | | | | 0.02 | | |
| | | ЛПД,ОС,КЛГ - вегетативного походження Заказник місцевого значення, ботанічний | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | 9.2 | 7ЛПД1ДЗ2БП+ОС | 1 | ЛПД | 82 | 24 | 28 | 6 | 2 | С3КЛД | 0.60 | 240 | 2.21 | 1.55 | 40 | |
| | | | | ДЗ | 82 | 24 | 28 | | | | | | | 0.22 | 50 | |
| | | | | БП | 82 | 26 | 28 | | | | | | | 0.44 | 40 | |
| | | ЛПД,ДЗ,БП - вегетативного походження Заказник місцевого значення, ботанічний, Насадження-медоніс | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | 3.0 | 9ОС1ЛПД | 1 | ОС | 35 | 18 | 22 | 6 | 1 | С2ГДС | 0.60 | 190 | 0.57 | 0.51 | 40 | |
| | | | | ЛПД | 35 | 17 | 20 | | | | | | | 0.06 | 40 | |
| | | ОС,ЛПД - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60 Заказник місцевого значення, ботанічний | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | 5.0 | 9ОС1ЛПД | 1 | ОС | 18 | 16 | 16 | 3 | 1В | С3КЛД | 0.80 | 210 | 1.05 | 0.94 | | |
| | | | | ЛПД | 18 | 14 | 14 | | | | | | | 0.11 | | |
| | | ОС,ЛПД - вегетативного походження Заказник місцевого значення, ботанічний | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | 0.9 | 8ОС1ЛПД1КЛГ+ВЛЧ | 1 | ОС | 35 | 16 | 16 | 6 | 2 | Д2КЛД | 0.60 | 160 | 0.14 | 0.12 | 40 | |
| | | | | ЛПД | 25 | 18 | 18 | | | | | | | 0.01 | 40 | |
| | | | | КЛГ | 25 | 14 | 14 | | | | | | | 0.01 | 40 | |
| | | ОС,ЛПД,КЛГ - вегетативного походження Заказник місцевого значення, ботанічний | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | 4.1 | 8ВП2ЛПД | 1 | БП | 82 | 26 | 36 | 7 | 1 | Д2КЛД | 0.50 | 190 | 0.78 | 0.62 | 30 | |
| | | | | ЛПД | 82 | 24 | 28 | | | | | | | 0.16 | 40 | |
| | | Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60 Заказник місцевого значення, ботанічний | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 | 0.7 | 10БП | 1 | БП | 72 | 26 | 36 | 7 | 1А | С2ГДС | 0.50 | 180 | 0.13 | 0.13 | 40 | |
| | | Заказник місцевого значення, ботанічний | | | | | | | | | | | | | | |
| 14 | 1.0 | 4ОС4ВП2ЛПД+ДЗ | 1 | ОС | 72 | 28 | 36 | 8 | 1А | С2ГДС | 0.50 | 220 | 0.22 | 0.09 | 10 | |
| | | | | БП | 72 | 26 | 32 | | | | | | | 0.09 | 40 | |
| | | | | ЛПД | 72 | 24 | 28 | | | | | | | 0.04 | 30 | |
| | | ОС,БП,ЛПД - вегетативного походження Заказник місцевого значення, ботанічний | | | | | | | | | | | | | | |

| Ви-діл, під-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, під-ліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості | Яр | Еле-мент р-у лісу | Вік, ро-ків | Ви-со-та, м | Діа-метр, см | Гру-па ви-ку | Клас Бо-лі-су те-ту | Тип лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід |
|-----------------|------------|---|----|-------------------|-------------|-------------|--------------|--------------|---------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------|--------------------|---------------------|
| | | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |
| 15 | 0.2 | 5ДЗ4ЛПД1ОС | 1 | ДЗ | 82 | 23 | 36 | 4 | 2 | СЗКЛД | 0.60 | 210 | 0.04 | 0.02 | 30 | |
| | | | | ЛПД | 82 | 24 | 28 | | | | | | | 0.02 | 30 | |
| | | | | ОС | 62 | 26 | 36 | | | | | | | | 10 | |
| | | ДЗ,ЛПД,ОС - вегетативного походження Заказник місцевого значення, ботанічний | | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | 0.8 | 8ДЗ2ОС+ВЛЧ | 1 | ДЗ | 70 | 24 | 28 | 4 | 2 | С2ГДС | 0.60 | 220 | 0.18 | 0.14 | 20 | |
| | | | | ОС | 50 | 24 | 28 | | | | | | | 0.04 | 30 | |
| | | ДЗ,ОС - вегетативного походження ПОШКОДЖЕННЯ ХВОРОВАМИ ЛІСУ, ТРУТОВИК ОСИКОВИЙ, 70%, СИЛЬНА СТУПІНЬ Заказник місцевого значення, ботанічний | | | | | | | | | | | | | | |
| 17 | 0.3 | Лісові культури | 1 | СЗ | 55 | 23 | 26 | 4 | 1А | С2ГДС | 0.50 | 240 | 0.07 | 0.07 | 70 | |
| | | 1ОСЗ | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Заказник місцевого значення, ботанічний | | | | | | | | | | | | | | |
| 18 | 3.8 | 8ОС1ДЗ1КЛГ+КЛП | 1 | ОС | 15 | 8 | 8 | 3 | 2 | С2ГДС | 0.60 | 55 | 0.21 | 0.17 | | |
| | | | | ДЗ | 15 | 8 | 8 | | | | | | | 0.02 | | |
| | | | | КЛГ | 15 | 6 | 6 | | | | | | | 0.02 | | |
| | | ОС,ДЗ,КЛГ - вегетативного походження Заказник місцевого значення, ботанічний | | | | | | | | | | | | | | |
| 19 | 1.1 | 8ОС1ДЗ1ВП | 1 | ОС | 70 | 27 | 44 | 8 | 1 | Д2КЛД | 0.60 | 300 | 0.33 | 0.27 | 20 | |
| | | | | ДЗ | 70 | 24 | 32 | | | | | | | 0.03 | 30 | |
| | | | | ВП | 70 | 26 | 28 | | | | | | | 0.03 | 30 | |
| | | ОС,ДЗ,ВП - вегетативного походження Заказник місцевого значення, ботанічний | | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | 1.8 | Лісові культури | 1 | ВП | 20 | 12 | 12 | 3 | 1В | С2ГДС | 0.60 | 90 | 0.16 | 0.08 | | |
| | | 5ВП5ОС | | ОС | 20 | 12 | 12 | | | | | | | 0.08 | | |
| | | ОС - природного походження Якість лісових культур - 3 клас, рік створення - 2005 Заказник місцевого значення, ботанічний | | | | | | | | | | | | | | |
| 21 | 1.7 | 10ВП+ОС+ВРБ | 1 | ВП | 80 | 26 | 32 | 7 | 1 | С2ГДС | 0.60 | 210 | 0.36 | 0.36 | 50 | |
| | | ВП - вегетативного походження Заказник місцевого значення, ботанічний | | | | | | | | | | | | | | |
| 22 | 0.4 | Лісові культури | 1 | ДЗ | 20 | 4 | 4 | 2 | 1 | С2ГДС | 0.60 | 25 | 0.01 | 0.01 | | |
| | | 4ДЗ3ВП3СЗ | | ВП | 20 | 7 | 8 | | | | | | | | | |
| | | | | СЗ | 20 | 8 | 8 | | | | | | | | | |
| | | Якість лісових культур - 3 клас, рік створення - 2005 Заказник місцевого значення, ботанічний | | | | | | | | | | | | | | |
| 23 | 3.7 | Лісові культури | 1 | СЗ | 67 | 28 | 36 | 4 | 1А | С2ГД | 0.60 | 350 | 1.30 | 1.17 | 80 | |
| | | 9СЗ1ВП | | ВП | 67 | 25 | 28 | | | | | | | 0.13 | 40 | |
| | | Підріст 10КЛГ, 20 років, висота - 5 м, 2.0 тис.шт/га Заказник місцевого значення, ботанічний | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 | 0.1 | 8ВП2ДЗ | 1 | ВП | 60 | 24 | 28 | 5 | 1 | СЗГД | 0.60 | 190 | 0.02 | 0.02 | 40 | |
| | | | | ДЗ | 60 | 22 | 28 | | | | | | | | 30 | |
| | | ВП,ДЗ - вегетативного походження Заказник місцевого значення, ботанічний | | | | | | | | | | | | | | |

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості | Яр | Еле-мент у лісу | Вік, років | Ви-сота, м | Діа-метр, см | Гру-па ви-ку | Клас Бо-ні-те-ту | Тип лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід |
|--|------------|--|----|------------------|----------------|----------------|----------------|--------------|------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------|--------------------|---------------------|
| | | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |
| 25 | 2.0 | 7ДЗ2КЛГ1ВП | 1 | ДЗ КЛГ ВП | 82 52 52 | 26 24 24 | 28 26 28 | 4 | 1 | С2ГДС | 0.60 | 240 | 0.48 | 0.33 0.10 0.05 | 40 40 30 | |
| ВП - вегетативного походження ПОШКОДЖЕННЯ ХВОРОБАМИ ЛІСУ, ТРУТОВИК ОСИКОВИЙ, 50%, СИЛЬНА СТУПІНЬ Заказник місцевого значення, ботанічний | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 26 | 4.0 | 6ОС2ВЛЧ2ВЗШ | 1 | ОС ВЛЧ ВЗШ | 62 62 62 | 27 25 26 | 36 28 28 | 8 | 1А | С2КЛД | 0.60 | 300 | 1.20 | 0.72 0.24 0.24 | 10 40 30 | |
| ОС, ВЛЧ, ВЗШ - вегетативного походження Заказник місцевого значення, ботанічний | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 27 | 1.6 | Лісові культури 7СЗ2БП1ОС | 1 | СЗ БП ОС | 87 87 67 | 27 28 26 | 36 28 28 | 5 | 1 | С2ГД | 0.30 | 160 | 0.26 | 0.18 0.05 0.03 | 80 40 20 | |
| БП, ОС - природного походження Заказник місцевого значення, ботанічний | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 28 | 1.3 | 10ВЛЧ+ВЗШ | 1 | ВЛЧ | 82 | 25 | 28 | 7 | 2 | СЗКЛД | 0.40 | 170 | 0.22 | 0.22 | 50 | |
| ВЛЧ - вегетативного походження Заказник місцевого значення, ботанічний | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 29 | 0.7 | Віополяна | | ДЗ | | | | | 1 | СЗГД | | | | | | |
| Заказник місцевого значення, ботанічний | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 30 | 0.5 | ВОЛОТО НИЗИННЕ, рослинність - ОСОКОВА | | | | | | | | | | | | | | |
| Заказник місцевого значення, ботанічний | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 31 | 0.5 | 6ОС2КЛГ2КЛП | 1 | ОС КЛГ КЛП | 45 45 45 | 20 20 20 | 24 20 20 | 7 | 1 | С2ГД | 0.60 | 210 | 0.11 | 0.07 0.02 0.02 | 30 20 20 | |
| ОС, КЛГ, КЛП - вегетативного походження Заказник місцевого значення, ботанічний | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 32 | 1.2 | 6БП2СЗ2ОС | 1 | БП СЗ ОС | 87 77 77 | 26 27 27 | 36 28 36 | 7 | 1 | В2ДС | 0.60 | 250 | 0.30 | 0.18 0.06 0.06 | 70 20 20 | |
| ОС - вегетативного походження Заказник місцевого значення, ботанічний | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 36 | 0.5 | 7ОС2КЛГ1ЛПД | 1 | ОС КЛГ ЛПД | 50 50 50 | 23 22 23 | 28 24 26 | 7 | 1 | С2ГД | 0.60 | 230 | 0.12 | 0.09 0.02 0.01 | 40 40 40 | |
| ОС, КЛГ, ЛПД - вегетативного походження Заказник місцевого значення, ботанічний | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 37 | 0.1 | Лісові проїзди Ширина - 4 м, протяжність - 0.3 км, площа чиста | | | | | | | | | | | | | | |
| Заказник місцевого значення, ботанічний | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості | Яр | Еле-мент у лісу | Вік, років | Ви-сота, м | Діа-метр, см | Гру-па ви-ку | Клас Бо-ні-те-ту | Тип лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід |
|--------------------|------------|---|----|-----------------------|----------------------------------|----------------------|--------------|--------------|------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------|----------------------|-------------------------------------|
| | | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |
| 39 | 1.8 | 4ДЗ6ЛПД+ОС ДЗ,ЛПД - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Заказник місцевого значення, ботанічний | 1 | ДЗ ЛПД | 82 24 82 25 | 28 28 | 28 | 4 | 2 | С2ГДС | 0.50 | 190 | 0.34 | 0.14 0.20 | 30 30 | |
| 40 | 0.7 | ВОЛОТО НИЗИННЕ, рослинність - ОСОКОВА Заказник місцевого значення, ботанічний | | | | | | | | | | | | | | |
| 41 | 4.9 | 4ОС3ЛПД2ВП1ДЗ ОС,ЛПД,ВП,ДЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 ПОШКОДЖЕННЯ ХВОРОВАМИ ЛІСУ, ТРУТОВИК ОСИКОВИЙ, 40%, СИЛЬНА СТУПІНЬ Заказник місцевого значення, ботанічний | 1 | ОС ЛПД ВП ДЗ | 80 27 60 25 60 25 90 26 | 36 28 28 30 | 36 | 8 | 1 | Д2КЛД | 0.50 | 240 | 1.18 | 0.47 0.35 0.24 0.12 | 10 30 40 40 | ВИВІРКОВА САНИТАРНА РУВКА 10% |
| 42 | 0.2 | Лісові культури 9ВП1СЗ Заказник місцевого значення, ботанічний | 1 | БП СЗ | 50 23 50 24 | 26 28 | 26 | 5 | 1А | С2ГД | 0.60 | 190 | 0.04 | 0.04 | 30 70 | |
| 43 | 0.3 | Лісові культури 8СЗК2ВП+КЛГ Заказник місцевого значення, ботанічний | 1 | СЗК БП | 60 25 60 26 | 36 32 | 36 | 4 | 1А | С2ГДС | 0.40 | 200 | 0.06 | 0.05 0.01 | 80 40 | |
| 44 | 3.1 | 10ВП+СЗ ВП - вегетативного походження Заказник місцевого значення, ботанічний | 1 | ВП | 75 25 | 28 | 28 | 7 | 2 | С3ГДС | 0.60 | 200 | 0.62 | 0.62 | 50 | |
| 45 | 9.5 | 5ОС3ВП2ВЛЧ+СЗ ОС,ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.40 ПОШКОДЖЕННЯ ХВОРОВАМИ ЛІСУ, ТРУТОВИК ОСИКОВИЙ, 50%, СИЛЬНА СТУПІНЬ Заказник місцевого значення, ботанічний | 1 | ОС БП ВЛЧ | 77 28 77 26 77 26 | 36 32 28 | 36 | 8 | 1 | С2ГДС | 0.50 | 240 | 2.28 | 1.14 0.68 0.46 | 30 40 50 | |
| 46 | 0.3 | Лісові культури 10СЗ+ОС Заказник місцевого значення, ботанічний | 1 | СЗ | 67 24 | 28 | 28 | 4 | 1 | С2ГД | 0.50 | 250 | 0.08 | 0.08 | 80 | |
| 47 | 1.1 | 8ВЛЧ2ОС ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Заказник місцевого значення, ботанічний | 1 | ВЛЧ ОС | 77 25 77 26 | 28 36 | 28 | 7 | 2 | С4ВЛЧ | 0.40 | 170 | 0.19 | 0.15 0.04 | 50 20 | |
| 48 | 0.3 | 7ВЛЧ2ВП1ОС ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження Заказник місцевого значення, ботанічний | 1 | ВЛЧ ВП ОС | 77 25 77 27 77 26 | 28 32 36 | 28 | 7 | 2 | С4ВЛЧ | 0.40 | 170 | 0.05 | 0.03 0.01 0.01 | 50 40 20 | |

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості | Яс | Еле-мент лісу | Вік, років | Ви-сота, м | Діа-метр, см | Гру-па ви-ку | Клас Бо-ні-те-ту | Тип лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід |
|--------------------|------------|--|----|---------------|------------|------------|--------------|--------------|------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------|--------------------|---------------------|
| | | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |
| 49 | 2.3 | Лісові культури 10СЗК+ВП ПОШКОДЖЕННЯ ХВОРОВАМИ ЛІСУ, КОРЕНЕВА ГУВКА, 10%, СЛАВКА СТУПІНЬ Заказник місцевого значення, ботанічний | 1 | СЗК | 67 | 26 | 36 | 4 | 1А | С2ГД | 0.50 | 270 | 0.62 | 0.62 | 80 | |
| 50 | 0.7 | 10ВП+ВЛЧ ВП - вегетативного походження Заказник місцевого значення, ботанічний | 1 | ВП | 70 | 26 | 36 | 6 | 1 | С2ГД | 0.50 | 180 | 0.13 | 0.13 | 50 | |
| 51 | 0.1 | Лісові проїзди Ширина - 4 м, протяжність - 0.3 км, площа чиста Заказник місцевого значення, ботанічний | | | | | | | | | | | | | | |
| Разом | | | | | | | | | | | | | | 80.6 | | |

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, під-ліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості | Я-с | Еле-мент лісу | Вік, ро-ків | Ви-сота, м | Діа-метр, см | Гру-па ви-ку | Клас Бо-ні-те-ту | Тип лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід |
|--------------------|------------|---|-----|---------------|-------------|------------|--------------|--------------|------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------|--------------------|---------------------|
| | | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |

Ширина - 20 м, протяжність - 0.4 км, площа чиста

Разом 38.8

Разом по кварталу 49.0

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості | Яс | Еле-мент у лісу | Вік, ро-ків | Ви-сота, м | Діа-метр, см | Гру-па ви-ку | Клас Бо-ні-те-ту | Тип лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід |
|--------------------|------------|--|----|-----------------|-------------|------------|--------------|--------------|------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------|--------------------|---------------------|
| | | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----|---|---|----|----|----|----|---|----|------|------|-----|------|------|----|------------------------------|
| 1 | 1.0 | Лісові культури 10С3 Сухостій | 1 | С3 | 72 | 26 | 36 | 4 | 1А | В2ДС | 0.50 | 270 | 0.27 | 0.27 | 80 | ВИБІРКОВА САНІТАРНА РУБКА |
| | | Рекреаційна характеристика: НАПІВВІДКРИТІ ПРОСТОРИ З РІВНОМІРНИМ РОЗМІЩЕННЯМ ДЕРЕВ, 3 клас естетичное оцінки, 3 клас пішоїдноє доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 КЛАС СТИЙКОСТІ, 1 стадія дигресії | | С3 | | | | | | | | 20 | 0.02 | | | |

Разом

1.0

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, під-ліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості | Я-р-у-с | Еле-мент-у-лісу | Вік, ро-ків | Ви-со-та, м | Діа-метр, см | Гру-па-ві-ку | Клас-Бо-ні-те-ту | Тип-лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих-де-рев | Господарський захід |
|--------------------|------------|---|---------|-----------------------|----------------|----------------|----------------|--------------|------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------|--------------------|---------------------------|
| | | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |
| 2 | 0.8 | Біополяна | | СЗ | | | | | 1 | В2ДС | | | | | | |
| 3 | 0.7 | 10ВП ВП - вегетативного походження | 1 | ВП | 65 | 22 | 36 | 7 | 2 | ВЗДС | 0.50 | 140 | 0.10 | 0.10 | 40 | |
| 4 | 0.4 | 10СЗ | 1 | СЗ | 37 | 18 | 20 | 3 | 1А | В2ДС | 0.60 | 200 | 0.08 | 0.08 | | |
| 5 | 1.4 | 10СЗ Сухостій Селекційна оцінка: нормальне насадження | 1 | СЗ | 82 | 26 | 36 | 6 | 1 | В2ДС | 0.60 | 350 20 | 0.49 0.03 | 0.49 | 70 | ВИБІРКОВА САНИТАРНА РУБКА |
| 6 | 0.3 | Біополяна | | СЗ | | | | | 1 | В2ДС | | | | | | |
| 7 | 0.4 | 8СЗ2ВП ВП - вегетативного походження | 1 | СЗ ВП | 37 37 | 18 16 | 20 18 | 3 | 1А | В2ДС | 0.60 | 180 | 0.07 | 0.06 0.01 | | |
| 8 | 3.0 | ОЗЛД. ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ,ЩО ПРИЛЯГАЮТЬ ДО ЗАБУДОВАНИХ ТЕРИТОРІЙ Лісові культури 6СЗ3ВП1КЛГ ВП,КЛГ - природного походження Сухостій | 1 | СЗ ВП КЛГ СЗ | 57 57 37 | 24 26 14 | 28 28 16 | 4 | 1А | С2ГД | 0.60 | 222 | 0.67 | 0.40 0.20 0.07 | 80 50 30 | ВИБІРКОВА САНИТАРНА РУБКА |
| 9 | 2.4 | Лісові культури ЗдчР1Тч6АКБ АКБ - природного походження Підріст 10АКБ, 5 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га Якість лісових культур - 3 клас, рік створення - 2012 | 1 | ДЧР ТЧ АКБ | 13 13 13 | 5 8 5 | 4 10 4 | 2 | 1 | С2ГД | 0.60 | 10 | 0.02 | 0.01 0.01 | | |
| 10 | 1.4 | Лісові культури 10СЗ Сухостій Підріст 10СЗ, 5 років, висота - 1 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.20 | 1 | СЗ СЗ | 72 | 26 | 28 | 5 | 1А | С2ГДС | 0.50 | 270 20 | 0.38 0.03 | 0.38 | 80 | ВИБІРКОВА САНИТАРНА РУБКА |
| 11 | 5.2 | Лісові культури 8СЗ1ДЗ1АКБ АКБ - природного походження Сухостій Підлісок ЕЗЧ, зімкнутість 0.70 Селекційна оцінка: нормальне насадження | 1 | СЗ ДЗ АКБ СЗ | 87 87 57 | 26 24 20 | 28 28 26 | 6 | 1 | С2ГДС | 0.50 | 270 20 | 1.40 | 1.12 0.14 0.14 | 80 40 5 | ВИБІРКОВА САНИТАРНА РУБКА |
| 12 | 10.6 | Лісові культури 9ДЗ1ВП+СЗ+КЛГ Сухостій Підріст 10КЛГ, 10 років, висота - 6 м, 5.0 тис.шт/га | 1 | ДЗ ВП ДЗ | 82 82 | 24 26 | 28 32 | 4 | 2 | С2ГД | 0.60 | 250 10 | 2.65 | 2.38 0.27 | 60 80 | ВИБІРКОВА САНИТАРНА РУБКА |
| 13 | 15.6 | Лісові культури 7СЗ2ДЗ1АКБ | 1 | СЗ ДЗ | 77 77 | 26 24 | 28 28 | 5 | 1 | С2ГДС | 0.50 | 240 | 3.74 | 2.62 0.75 | 80 40 | ВИБІРКОВА САНИТАРНА РУБКА |

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, під-соку, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості | Я-р | Еле-мент р-лису | Вік, ро-ків | Ви-со-та, м | Діа-метр, см | Гру-па ви-ку | Клас Бо-ні-те-ту | Тип лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід |
|--------------------|------------|---|-----|-----------------|-------------|-------------|--------------|--------------|------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------|--------------------|---------------------------|
| | | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |
| | | АКБ - природного походження Сухостій Підлісок ВЗЧ, зімкнутість 0.20 | | АКБ | 62 | 21 | 24 | | | | | 10 | 0.16 | 0.37 | 5 | |
| 14 | 9.2 | Лісові культури 10СЗ+ВП+ДЗ Сухостій Підріст 10КЛГ, 20 років, висота - 4 м, 5.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: мінусове насадження | 1 | СЗ | 87 | 27 | 32 | 6 | 1 | В2ДС | 0.40 | 240 | 2.21 | 2.21 | 80 | |
| | | | | СЗ | | | | | | | | 10 | 0.09 | | | |
| 15 | 1.5 | Лісові культури 10АКБ Якість лісових культур - 2 клас, рік створення - 2008 | 1 | АКБ | 17 | 14 | 14 | 4 | 1Г | С2ГД | 0.60 | 90 | 0.14 | 0.14 | 5 | |
| 16 | 5.0 | Лісові культури 10СЗ+ВП Підлісок ВЗЧ, зімкнутість 0.40 | 1 | СЗ | 62 | 26 | 28 | 5 | 1А | В2ДС | 0.60 | 350 | 1.75 | 1.75 | 80 | |
| 17 | 1.7 | Лісові культури 10СЗК+ВП+АКБ Сухостій ПОШКОДЖЕННЯ ХВОРОВАМИ ЛІСУ, КОРЕНЕВА ГУВКА, 10%, СЛАВКА СТУПІНЬ | 1 | СЗК | 72 | 27 | 28 | 5 | 1А | В2ДС | 0.50 | 280 | 0.48 | 0.48 | 80 | ВИБІРКОВА САНИТАРНА РУВКА |
| | | | | СЗ | | | | | | | | 20 | 0.03 | | | |
| 18 | 1.4 | Лісові культури 10СЗ+ВП+АКБ Сухостій | 1 | СЗ | 62 | 25 | 26 | 5 | 1А | В2ДС | 0.50 | 260 | 0.36 | 0.36 | 80 | ВИБІРКОВА САНИТАРНА РУВКА |
| | | | | СЗ | | | | | | | | 10 | 0.01 | | | |
| 19 | 6.3 | Лісові культури ЗСЗ3ВП2АКБ1ВЛЧ1ОС ВП,АКБ,ВЛЧ,ОС - природного походження | 1 | СЗ | 35 | 17 | 18 | 3 | 1А | В2ДС | 0.80 | 180 | 1.13 | 0.34 | | ПРОРІДЖУВАННЯ 20% |
| | | | | ВП | 35 | 19 | 22 | | | | | | | 0.34 | | |
| | | | | АКБ | 35 | 13 | 14 | | | | | | | 0.23 | | |
| | | | | ВЛЧ | 35 | 13 | 14 | | | | | | | 0.11 | | |
| | | | | ОС | 35 | 18 | 22 | | | | | | | 0.11 | | |
| 20 | 3.7 | Лісові культури 10СЗ+ВП Сухостій | 1 | СЗ | 69 | 24 | 32 | 5 | 1 | В2ДС | 0.60 | 310 | 1.15 | 1.15 | 70 | ВИБІРКОВА САНИТАРНА РУВКА |
| | | | | СЗ | | | | | | | | 20 | 0.07 | | | |
| 21 | 0.5 | Віополяна | | СЗ | | | | | 1 | В2ДС | | | | | | |
| 22 | 5.6 | Лісові культури 10СЗ Сухостій | 1 | СЗ | 62 | 26 | 32 | 5 | 1А | С2ГД | 0.50 | 290 | 1.62 | 1.62 | 70 | ВИБІРКОВА САНИТАРНА РУВКА |
| | | | | СЗ | | | | | | | | 20 | 0.11 | | | |
| 23 | 0.6 | Лісові культури ЗСЗ2ВП4ОС1ДЗ ОС,ДЗ - природного походження Якість лісових культур - 3 клас, рік створення - 2008 | 1 | СЗ | 17 | 8 | 8 | 2 | 1 | В2ДС | 0.60 | 55 | 0.03 | 0.01 | | |
| | | | | ВП | 17 | 12 | 12 | | | | | | | 0.01 | | |
| | | | | ОС | 17 | 9 | 12 | | | | | | | 0.01 | | |
| | | | | ДЗ | 17 | 4 | 4 | | | | | | | 0.01 | | |
| 24 | 0.6 | 10ВП | 1 | ВП | 35 | 15 | 16 | 4 | 2 | В2ДС | 0.60 | 110 | 0.07 | 0.07 | 40 | |

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, під-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості | Я | Еле-мент р-лісу | Вік, ро-ків | Ви-со-та, м | Діа-метр, см | Гру-па ви-ку | Клас Бо-ні-те-ту | Тип лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід |
|-------------------------------|------------|---|---|-----------------|-------------|-------------|--------------|--------------|------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------|--------------------|------------------------------|
| | | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |
| БП - вегетативного походження | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 25 | 14.2 | Лісові культури 10СЗ Сухостій Підріст 10АКЕ, 15 років, висота - 4 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження | 1 | СЗ | 87 | 26 | 32 | 6 | 1 | В2ДС | 0.50 | 270 | 3.83 | 3.83 | 70 | |
| | | | | | | | | | | | | 20 | 0.28 | | | |
| 26 | 7.8 | Лісові культури 9СЗ1АКЕ АКЕ - природного походження Сухостій Підріст 10АКЕ, 15 років, висота - 7 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок ВЗЧ, зімкнутість 0.30 | 1 | СЗ АКЕ | 75 40 | 25 16 | 32 18 | 5 | 1 | С2ГД | 0.60 | 270 | 2.11 | 1.90 0.21 | 80 5 | ВИБІРКОВА САНІТАРНА РУВКА |
| | | | | | | | | | | | | 20 | 0.16 | | | |
| 27 | 1.9 | 8ВП2ЯЗЛ БП - вегетативного походження | 1 | БП ЯЗЛ | 32 32 | 16 14 | 16 14 | 4 | 1 | В2ДС | 0.60 | 110 | 0.21 | 0.17 0.04 | 20 10 | |
| 28 | 5.0 | Лісові культури 10СЗ Сухостій Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 4 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок ВЗЧ, зімкнутість 0.40 | 1 | СЗ | 67 | 24 | 28 | 5 | 1 | В2ДС | 0.50 | 250 | 1.25 | 1.25 | 80 | ВИБІРКОВА САНІТАРНА РУВКА |
| | | | | | | | | | | | | 20 | 0.10 | | | |
| 29 | 2.4 | Лісові культури 8СЗ2ВП+АКЕ Сухостій | 1 | СЗ ВП СЗ | 49 49 | 23 22 | 28 26 | 4 | 1В | С2ГДС | 0.60 | 260 | 0.62 | 0.50 0.12 | 80 40 | ВИБІРКОВА САНІТАРНА РУВКА |
| | | | | | | | | | | | | 20 | 0.05 | | | |
| 30 | 0.4 | Лісові проїзди Ширина - 4 м, протяжність - 1 км, площа чиста | | | | | | | | | | | | | | |
| Разом | | | | | | | | | | | | 110.0 | | | | |
| Разом по кварталу | | | | | | | | | | | | 111.0 | | | | |

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості | Яр | Еле-мент р-лісу | Вік, років | Ви-сота, м | Діа-метр, см | Гру-па ви-ку | Клас Бо-ні-те-ту | Тип лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід |
|--------------------|------------|--|----|-----------------|------------|------------|--------------|--------------|------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------|--------------------|---------------------|
| | | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |
| 1 | 6.2 | 5ДЗ2ОС1ВП2ЛПД | 1 | ДЗ | 77 | 24 | 28 | 4 | 2 | Д2КЛД | 0.60 | 240 | 1.49 | 0.74 | 40 | ВИБІРКОВА САНІТАРНА |
| | | | | ОС | 77 | 26 | 36 | | | | | | | 0.30 | 30 | РУВКА |
| | | | | ВП | 77 | 25 | 28 | | | | | | | 0.15 | 40 | |
| | | | | ЛПД | 60 | 23 | 28 | | | | | | | 0.30 | 40 | |
| | | ДЗ,ОС,ВП,ЛПД - вегетативного походження Сухостій | | ДЗ | | | | | | | | 20 | 0.12 | | | |
| 3 | 2.5 | 6ДЗ3ОС1ЛПД+ВП | 1 | ДЗ | 77 | 24 | 32 | 4 | 2 | Д2КЛД | 0.60 | 230 | 0.58 | 0.35 | 40 | ВИБІРКОВА САНІТАРНА |
| | | | | ОС | 70 | 26 | 32 | | | | | | | 0.17 | 20 | РУВКА |
| | | | | ЛПД | 60 | 23 | 28 | | | | | | | 0.06 | 40 | |
| | | ДЗ,ОС,ЛПД - вегетативного походження Сухостій | | ДЗ | | | | | | | | 20 | 0.05 | | | |
| | | Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60 | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | 0.7 | 6ЛПД4ОС | 1 | ЛПД | 50 | 24 | 28 | 4 | 1А | ДЗКЛД | 0.60 | 260 | 0.18 | 0.11 | 30 | ВИБІРКОВА САНІТАРНА |
| | | | | ОС | 50 | 24 | 32 | | | | | | | 0.07 | 10 | РУВКА |
| | | ЛПД,ОС - вегетативного походження Сухостій | | ЛПД | | | | | | | | 20 | 0.01 | | | |
| 5 | 6.3 | 6КЛГ3ЛПД1ОС+ВЗШ | 1 | КЛГ | 35 | 16 | 16 | 3 | 2 | ДЗКЛД | 0.60 | 120 | 0.76 | 0.45 | 30 | |
| | | | | ЛПД | 35 | 16 | 18 | | | | | | | 0.23 | 30 | |
| | | | | ОС | 35 | 18 | 24 | | | | | | | 0.08 | 30 | |
| | | КЛГ,ЛПД,ОС - вегетативного походження | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | 5.0 | 6ЛПД3ОС1ВРБ | 1 | ЛПД | 45 | 20 | 24 | 4 | 1 | ДЗКЛД | 0.60 | 190 | 0.95 | 0.56 | 30 | |
| | | | | ОС | 45 | 23 | 26 | | | | | | | 0.29 | 40 | |
| | | | | ВРБ | 45 | 12 | 18 | | | | | | | 0.10 | 5 | |
| | | ЛПД,ОС,ВРБ - вегетативного походження Насадження-медоніс | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | 9.6 | 8ЛПД1ОС1ДЗ+КЛГ | 1 | ЛПД | 60 | 25 | 28 | 4 | 1 | Д2КЛД | 0.60 | 260 | 2.50 | 2.00 | 30 | ВИБІРКОВА САНІТАРНА |
| | | | | ОС | 60 | 26 | 28 | | | | | | | 0.25 | 30 | РУВКА |
| | | | | ДЗ | 60 | 24 | 28 | | | | | | | 0.25 | 40 | |
| | | ЛПД,ОС,ДЗ - вегетативного походження Сухостій | | ЛПД | | | | | | | | 20 | 0.19 | | | |
| 8 | 0.4 | ВОЛОТО НИЗИННЕ, рослинність - ОСОКОВА, заростання - ВРЛ, 30% | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | 0.3 | Біополяна | | ДЗ | | | | | | 1 | ДЗКЛД | | | | | |
| 10 | 1.2 | 10ВП | 1 | ВП | 80 | 27 | 48 | 7 | 1 | Д2КЛД | 0.40 | 150 | 0.18 | 0.18 | 20 | |
| 11 | 0.6 | 6ДЗ4КЛЯ | 1 | ДЗ | 8 | 2 | 2 | 2 | 2 | Д2КЛД | 0.50 | 5 | | | | |
| | | | | КЛЯ | 8 | 3 | 2 | | | | | | | | | |
| | | КЛЯ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.10 | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | 1.2 | ВОЛОТО НИЗИННЕ, рослинність - ОСОКОВА, заростання - ВРБ, 30% | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 | 27.3 | Лісові культури | 1 | КЛГ | 85 | 26 | 36 | 6 | 1 | ДЗКЛД | 0.60 | 240 | 6.55 | 1.96 | 30 | |

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості | Яс | Еле-менту лісу | Вік, років | Ви-сота, м | Діа-метр, см | Гру-па, ви-ку | Клас Бо-ні-те-ту | Тип лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід |
|--------------------|------------|--|----|----------------|------------|------------|--------------|---------------|------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------|--------------------|---------------------|
| | | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|------------------|---|------------|----------|----------|----------|---|---|-------|------|-----|------|--------------|----------|--|
| 18 | 2.6 | 7ВЛЧ(52)ЗВЛЧ(72) | 1 | ВЛЧ ВЛЧ | 52 72 | 20 23 | 26 28 | 5 | 2 | С5ВЛЧ | 0.50 | 150 | 0.39 | 0.27 0.12 | 30 50 | |
|----|-----|------------------|---|------------|----------|----------|----------|---|---|-------|------|-----|------|--------------|----------|--|

ВЛЧ, ВЛЧ - вегетативного походження

Рекреаційна характеристика: НАПІВВІДКРИТІ ПРОСТОРИ З РІВНОМІРНИМ РОЗМІЩЕННЯМ ДЕРЕВ,

4 клас естетичное оцінки, 3 клас пішохідное доступності, рекреаційна оцінка - середня,

5 КЛАС СТИЙКОСТІ, 1 стадія дигресії

Разом

2.6

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, під-ліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості | Яс | Еле-мент лісу | Вік, ро-ків | Ви-со-та, м | Діа-метр, см | Гру-па ви-ку | Клас Бо-ні-те-ту | Тип лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід |
|--------------------|------------|---|----|---------------|-------------|-------------|--------------|--------------|------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------|--------------------|----------------------|
| | | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |
| | | ОС | | | 8 | 4 | 4 | | | | | | | | | |
| | | КЛГ,ЛПД,ОС - природного походження | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Якість лісових культур - 2 клас, рік створення - 2017 | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 | 1.0 | Незімкнуті лісові культури | | ДЗ | | 2 | | | | 1 Д2КЛД | 90 | | | | | АГРОТЕХНІЧНИЙ ДОГЛЯД |
| | | 10ДЗ | | | | | | | | | | | | | | ДОПОВНЕННЯ |
| | | Якість лісових культур - 1 клас, рік створення - 2023 | | | | | | | | | | | | | | |
| 14 | 8.8 | Лісові культури | 1 | ДЗ | 62 | 18 | 24 | 4 | 2 Д2КЛД | 0.60 | 190 | 1.67 | 0.67 | 40 | | |
| | | 4ДЗ3КЛГ2ОС1АКВ | | КЛГ | 62 | 20 | 24 | | | | | | 0.50 | 40 | | |
| | | | | ОС | 60 | 21 | 24 | | | | | | 0.33 | 40 | | |
| | | | | АКВ | 42 | 20 | 22 | | | | | | 0.17 | 20 | | |
| | | ОС,АКВ - природного походження | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Разом по кварталу | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 26.5 | | | | | | | | | | | | | | |

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, під-соєю рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості | Я еле-менту лісу | Вік, ро-ків | Ви-со-та, м | Діа-метр, см | Гру-па ви-ку | Клас Бо-ні-те-ту | Тип лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід |
|--------------------|------------|---|------------------|-------------|-------------|--------------|--------------|------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------|--------------------|---------------------|
| | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |
| 1 | 1.7 | 60С2ЛПД2КЛГ | 1 ОС | 4 | 4 | 4 | 2 | 1 | ДЗГД | 0.60 | 15 | 0.03 | 0.01 | 20 | |
| | | | ЛПД | 4 | 4 | 4 | | | | | | | 0.01 | 40 | |
| | | | КЛГ | 4 | 3 | 2 | | | | | | | 0.01 | | |
| | | ОС, ЛПД, КЛГ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30 | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | 1.3 | 60С2КЛГ2ЛПД+ВЛЧ | 1 ОС | 20 | 12 | 12 | 3 | 1 | ДЗГД | 0.60 | 80 | 0.10 | 0.06 | | |
| | | | КЛГ | 20 | 10 | 10 | | | | | | | 0.02 | | |
| | | | ЛПД | 20 | 10 | 10 | | | | | | | 0.02 | | |
| | | ОС, КЛГ, ЛПД - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30 | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | 1.7 | 9ВЛЧ1ВЗШ+ЛПД+КЛГ | 1 ВЛЧ | 5 | 3 | 2 | 2 | 2 | С4ВЛЧ | 0.60 | 10 | 0.02 | 0.02 | 50 | |
| | | | ВЗШ | 5 | 2 | 2 | | | | | | | | | |
| | | ВЛЧ, ВЗШ - вегетативного походження | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | 2.1 | 60С2КЛГ2ЛПД+ВЛЧ | 1 ОС | 20 | 12 | 12 | 3 | 1 | ДЗГД | 0.60 | 90 | 0.19 | 0.11 | | |
| | | | КЛГ | 20 | 11 | 12 | | | | | | | 0.04 | | |
| | | | ЛПД | 20 | 10 | 10 | | | | | | | 0.04 | | |
| | | ОС, КЛГ, ЛПД - вегетативного походження | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | 9.2 | 7ЛПД1ОС1ВЛЧ1ВЗШ | 1 ЛПД | 72 | 25 | 28 | 5 | 1 | ДЗГД | 0.60 | 260 | 2.39 | 1.67 | 30 | ВИБІРКОВА САНИТАРНА |
| | | | ОС | 72 | 25 | 32 | | | | | | | 0.24 | 10 | РУБКА |
| | | | ВЛЧ | 62 | 24 | 26 | | | | | | | 0.24 | 40 | |
| | | | ВЗШ | 62 | 24 | 26 | | | | | | | 0.24 | 40 | |
| | | ЛПД, ОС, ВЛЧ, ВЗШ - вегетативного походження Сухостій | | | | | | | | | | | | | |
| | | | ЛПД | | | | | | | | 10 | 0.09 | | | |
| 6 | 1.8 | 9ВРВ1ВЛЧ | 1 ВРВ | 40 | 20 | 28 | 7 | 1В | С4ВЛЧ | 0.50 | 190 | 0.34 | 0.31 | 10 | |
| | | | ВЛЧ | 77 | 24 | 28 | | | | | | | 0.03 | 50 | |
| | | ВРВ, ВЛЧ - вегетативного походження | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | 0.3 | ВОЛОТО НИЗИННЕ, рослинність - ОСОКОВА Заказник місцевого значення, гідрологічний | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | 3.9 | 7ВЛЧ2ОС1ВРВ+ЛПД+КЛГ | 1 ВЛЧ | 4 | 3 | 2 | 2 | 2 | С4ВЛЧ | 0.50 | 10 | 0.04 | 0.03 | | |
| | | | ОС | 4 | 3 | 2 | | | | | | | 0.01 | | |
| | | | ВРВ | 4 | 3 | 2 | | | | | | | | | |
| | | ВЛЧ, ОС, ВРВ - вегетативного походження | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | 1.8 | 7ВЛЧ2ОС1КЛГ+ЛПД | 1 ВЛЧ | 6 | 4 | 4 | 2 | 2 | С4ВЛЧ | 0.50 | 10 | 0.02 | 0.02 | 40 | |
| | | | ОС | 6 | 6 | 6 | | | | | | | | | |
| | | | КЛГ | 6 | 6 | 6 | | | | | | | | | |
| | | ВЛЧ, ОС, КЛГ - вегетативного походження | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | 1.4 | ЗРУВ | ВЛЧ | | | | | | 2 С4ВЛЧ | | | | | | ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ |
| | | Рік рубки - 2024, наявність пнів - 200 шт/га, діаметр пнів - 40 см | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | 2.5 | ЗРУВ | ВЛЧ | | | | | | 1 С4ВЛЧ | | | | | | ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ |
| | | Рік рубки - 2024, наявність пнів - 220 шт/га, діаметр пнів - 40 см | | | | | | | | | | | | | |

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, під-ліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості | Я | Еле-мент у лісу | Вік, ро-ків | Ви-сота, м | Діа-метр, см | Гру-па ви-ку | Клас Бо-ні-те-ту | Тип лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід |
|--------------------|------------|---|---|-----------------|-------------|------------|--------------|--------------|------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------|--------------------|---------------------|
| | | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |

Ширина - 4 м, протяжність - 0.3 км, площа чиста
Разом по кварталу
49.1

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості | Я-р-у-с | Еле-мент-у-лісу | Вік, ро-ків | Ви-со-та, м | Діа-метр, см | Гру-па-ві-ку | Клас-со-ні-те-ту | Тип-лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід |
|--------------------|------------|--|---------|-----------------|-------------|-------------|--------------|--------------|------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------|--------------------|---------------------|
| | | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |
| 6 | 1.7 | 8ВЛЧ2ВРВ+КЛЯ | 1 | ВЛЧ | 77 | 24 | 32 | 7 | 2 | С4ВЛЧ | 0.50 | 190 | 0.32 | 0.26 | 50 | |
| | | ВРБ | | ВРБ | 37 | 20 | 28 | | | | | | | 0.06 | 5 | |
| | | ВЛЧ, ВРБ - вегетативного походження | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | 0.8 | БОЛОТО НИЗИННЕ, рослинність - ОСОКОВА, заростання - ВЛЧ, 20% | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | 3.1 | 3ДЗ3ЛПД2ОС2КЛГ | 1 | ДЗ | 80 | 25 | 28 | 4 | 2 | ДЗКЛД | 0.60 | 240 | 0.74 | 0.22 | 50 | ВИБІРКОВА САНИТАРНА |
| | | | | ЛПД | 50 | 23 | 24 | | | | | | | 0.22 | 40 | РУВКА |
| | | | | ОС | 50 | 24 | 28 | | | | | | | 0.15 | 40 | |
| | | | | КЛГ | 50 | 22 | 26 | | | | | | | 0.15 | 40 | |
| | | ДЗ, ЛПД, ОС, КЛГ - вегетативного походження | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Сухостій | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | ДЗ | | | | | | | | 20 | 0.06 | | | |
| 9 | 1.9 | 8ВЛЧ1ВРВ1ОС | 1 | ВЛЧ | 67 | 25 | 28 | 6 | 1 | С4ВЛЧ | 0.60 | 270 | 0.51 | 0.41 | 40 | |
| | | | | ВРБ | 62 | 18 | 32 | | | | | | | 0.05 | 5 | |
| | | | | ОС | 67 | 26 | 28 | | | | | | | 0.05 | 20 | |
| | | ВЛЧ, ВРБ, ОС - вегетативного походження | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | 0.4 | БОЛОТО НИЗИННЕ, рослинність - ОСОКОВА | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | 11.6 | 8ВЛЧ1ВРВ1ОС | 1 | ВЛЧ | 77 | 24 | 32 | 7 | 2 | С4ВЛЧ | 0.40 | 170 | 1.97 | 1.57 | 50 | |
| | | | | ВРБ | 62 | 20 | 32 | | | | | | | 0.20 | 5 | |
| | | | | ОС | 62 | 24 | 28 | | | | | | | 0.20 | 10 | |
| | | ВЛЧ, ВРБ, ОС - вегетативного походження | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | 3.4 | 6ОС2ЛПД2КЛГ | 1 | ОС | 10 | 6 | 6 | 2 | 1 | Д2КЛД | 0.60 | 30 | 0.10 | 0.06 | 20 | |
| | | | | ЛПД | 10 | 4 | 4 | | | | | | | 0.02 | 40 | |
| | | | | КЛГ | 10 | 4 | 4 | | | | | | | 0.02 | 40 | |
| | | ОС, ЛПД, КЛГ - вегетативного походження | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Захарашення загальне - 34 куб.м/вид. | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 | 1.4 | 8ВЛЧ2ВРВ | 1 | ВЛЧ | 87 | 25 | 32 | 7 | 2 | С4ВЛЧ | 0.40 | 160 | 0.22 | 0.18 | 40 | |
| | | | | ВРБ | 62 | 16 | 28 | | | | | | | 0.04 | 10 | |
| | | ВЛЧ, ВРБ - вегетативного походження | | | | | | | | | | | | | | |
| 14 | 6.3 | 9ВЛЧ1ВРВ | 1 | ВЛЧ | 67 | 25 | 28 | 6 | 1 | С4ВЛЧ | 0.50 | 200 | 1.26 | 1.13 | 50 | |
| | | | | ВРБ | 62 | 19 | 28 | | | | | | | 0.13 | 5 | |
| | | ВЛЧ, ВРБ - вегетативного походження | | | | | | | | | | | | | | |
| 15 | 0.2 | Віополяна | | | | | | | | | | | | | | |
| | | ДЗ | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 1 СЗКЛД | | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | 3.5 | 7ОС2КЛГ1ЛПД+ДЗ | 1 | ОС | 47 | 24 | 26 | 7 | 1А | СЗКЛД | 0.60 | 240 | 0.84 | 0.59 | 30 | |
| | | | | КЛГ | 47 | 23 | 24 | | | | | | | 0.17 | 40 | |
| | | | | ЛПД | 47 | 23 | 24 | | | | | | | 0.08 | 40 | |
| | | ОС, КЛГ, ЛПД - вегетативного походження | | | | | | | | | | | | | | |
| 17 | 21.8 | 6ЛПД2КЛГ1ОС1ДЗ | 1 | ЛПД | 67 | 24 | 26 | 5 | 1 | СЗКЛД | 0.60 | 230 | 5.01 | 3.01 | 30 | |
| | | | | КЛГ | 47 | 23 | 24 | | | | | | | 1.00 | 30 | |
| | | | | ОС | 47 | 25 | 28 | | | | | | | 0.50 | 30 | |
| | | | | ДЗ | 67 | 25 | 32 | | | | | | | 0.50 | 40 | |

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, під-ліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості | Я-с | Еле-менту лісу | Вік, ро-ків | Ви-сота, м | Діа-метр, см | Гру-па ви-ку | Клас Бо-ні-те-ту | Тип лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід |
|--------------------|------------|---|-----|----------------|-------------|------------|--------------|--------------|------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------|--------------------|---------------------|
| | | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |

ЛПД, КЛГ, ОС, ДЗ - вегетативного походження

Разом

56.1

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, під-ліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості | Яс | Еле-менту лісу | Вік, ро-ків | Ви-сота, м | Діа-метр, см | Гру-па, ви-ку | Клас Бо-ні-те-ту | Тип лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід |
|--------------------|------------|---|----|----------------|-------------|------------|--------------|---------------|------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------|--------------------|---------------------|
| | | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----|-------------------------|---|-----|----|----|----|---|---|-------|------|-----|------|------|----|
| 1 | 1.8 | 4ВЛЧ(47)ЗВЛЧ(27)ЗВРВ+ВП | 1 | ВЛЧ | 47 | 20 | 26 | 5 | 1 | С4ВЛЧ | 0.50 | 130 | 0.23 | 0.09 | 40 |
| | | | | ВЛЧ | 27 | 16 | 16 | | | | | | | 0.07 | 40 |
| | | | | ВРВ | 27 | 18 | 24 | | | | | | | 0.07 | 10 |

ВЛЧ, ВЛЧ, ВРВ - вегетативного походження

Рекреаційна характеристика: НАПІВВІДКРИТІ ПРОСТОРИ З РІВНОМІРНИМ РОЗМІЩЕННЯМ ДЕРЕВ,
5 клас естетичное оцінки, 3 клас пішохідное доступності, рекреаційна оцінка - низька,
4 КЛАС СТІЙКОСТІ, 1 стадія дигресії

Разом

1.8

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, під-ліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості | Яр | Еле-мент у лісу | Вік, ро-ків | Ви-со-та, м | Діа-метр, см | Гру-па ви-ку | Клас Бо-ні-те-ту | Тип лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід |
|--------------------|------------|--|----|-----------------|-------------|-------------|--------------|--------------|------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------|--------------------|---------------------------|
| | | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |
| 2 | 1.9 | Лісові культури 5ДЗ2СЗ3ВП | 1 | ДЗ СЗ ВП | 40 20 40 | 12 6 13 | 14 8 14 | 3 | 3 | С2ГД | 0.50 | 60 | 0.11 | 0.06 0.02 0.03 | | |
| 3 | 1.2 | Лісові культури 4ВП(8)4КЛЯ2ВП(20) КЛЯ,ВП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас, рік створення - 2017 | 1 | ВП КЛЯ ВП | 8 20 20 | 6 8 12 | 6 12 14 | 2 | 1 | С2ГД | 0.50 | 30 | 0.04 | 0.01 0.02 0.01 | | |
| 4 | 1.0 | Біополяна | | ДЗ | | | | | 1 | Д2КЛД | | | | | | |
| 5 | 5.4 | Лісові культури 1ОСЗ+ВП Підріст 10КЛЯ, 10 років, висота - 6 м, 2.0 тис.шт/га | 1 | СЗ | 67 | 24 | 28 | 4 | 1 | В2ДС | 0.60 | 310 | 1.67 | 1.67 80 | | |
| 6 | 1.8 | Лісові культури 6ДЗ3АКВ1ЯЗЛ АКВ,ЯЗЛ - природного походження Схил північно-східної експозиції, 15 градусів | 1 | ДЗ АКВ ЯЗЛ | 77 77 77 | 23 22 20 | 28 26 26 | 4 | 2 | Д2КЛД | 0.60 | 210 | 0.38 | 0.23 0.11 0.04 | 40 40 20 | |
| 7 | 1.1 | Біополяна | | ДЗ | | | | | 1 | Д2КЛД | | | | | | |
| 8 | 1.3 | Лісові культури 7ЯЗЛ1ДЗ2КЛГ Схил східної експозиції, 15 градусів | 1 | ЯЗЛ ДЗ КЛГ | 72 72 52 | 22 23 22 | 26 28 24 | 8 | 2 | Д2КЛД | 0.50 | 160 | 0.21 | 0.15 0.02 0.04 | 40 40 40 | |
| 9 | 0.1 | Біополяна | | ДЗ | | | | | 1 | Д2КЛД | | | | | | |
| 10 | 2.6 | Лісові культури 9ДЗ1ВЗШ+АКВ ВЗШ - природного походження Сухостій | 1 | ДЗ ВЗШ ДЗ | 91 61 | 22 22 | 28 28 | 4 | 3 | Д2КЛД | 0.60 | 220 | 0.57 | 0.51 0.06 | 30 30 | ВИБІРКОВА САНИТАРНА РУБКА |
| 11 | 2.8 | 7ЯЗЛ1ДЗ2ВП+КЛГ ЯЗЛ,ДЗ,ВП - вегетативного походження Сухостій | 1 | ЯЗЛ ДЗ ВП | 72 72 72 | 20 22 23 | 22 28 28 | 8 | 3 | Д2КЛД | 0.60 | 170 | 0.48 | 0.33 0.05 0.10 | 40 10 40 | ВИБІРКОВА САНИТАРНА РУБКА |
| 12 | 8.2 | Лісові культури 6ЯЗЛ2ДЗ1КЛГ1ВП КЛГ,ВП - природного походження Сухостій | 1 | ЯЗЛ ДЗ КЛГ ВП | 72 72 72 72 | 20 22 20 23 | 24 26 20 28 | 8 | 2 | Д2КЛД | 0.80 | 240 | 1.97 | 1.18 0.39 0.20 0.20 | 40 10 40 70 | ВИБІРКОВА САНИТАРНА РУБКА |
| 13 | 0.9 | 10ДЗ+ОС+ВП ДЗ - вегетативного походження Сухостій | 1 | ДЗ ОС | 92 | 25 | 32 | 4 | 2 | Д2КЛД | 0.60 | 240 | 0.22 | 0.22 | 40 | ВИБІРКОВА САНИТАРНА РУБКА |
| | | | | | | | | | | | | 10 | 0.01 | | | |

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості | Я | Еле-менту лісу | Вік, років | Ви-сота, м | Діа-метр, см | Гру-па ви-ку | Клас Бо-ні-те-ту | Тип лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід |
|--------------------|------------|--|---|----------------|------------|------------|--------------|--------------|------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------|--------------------|---------------------|
| | | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |
| 14 | 2.6 | Лісові культури | 1 | ДЗ | 92 | 23 | 32 | 4 | 2 | Д2КЛД | 0.60 | 240 | 0.62 | 0.44 | 40 | ВИБІРКОВА САНІТАРНА |
| | | 7ДЗ2ЛПД1КЛГ+ВЗД | | ЛПД | 60 | 20 | 24 | | | | | | | 0.12 | 40 | РУБКА |
| | | КЛГ | | 60 | 20 | 24 | 0.06 | | | | | | | 30 | | |
| | | ЛПД, КЛГ - природного походження Сухостій | | ДЗ | | | | | | | | 20 | 0.05 | | | |
| 15 | 3.3 | Лісові культури | 1 | ДЗ | 72 | 24 | 28 | 4 | 1 | Д2КЛД | 0.60 | 220 | 0.73 | 0.37 | 40 | ВИБІРКОВА САНІТАРНА |
| | | 5ДЗ4ЯЗЛ1ВЗШ | | ЯЗЛ | 72 | 20 | 24 | | | | | | | 0.29 | 20 | РУБКА |
| | | ВЗШ | | 72 | 22 | 26 | 0.07 | | | | | | | 20 | | |
| | | ВЗШ - природного походження Сухостій | | ДЗ | | | | | | | | 20 | 0.07 | | | |
| 16 | 0.7 | СТАВОК | | | | | | | | | | | | | | |
| 17 | 20.6 | 4КЛГ4ЛПД2ДЗ | 1 | КЛГ | 77 | 26 | 26 | 6 | 1 | Д2КЛД | 0.60 | 260 | 5.36 | 2.15 | 50 | ВИБІРКОВА САНІТАРНА |
| | | ЛПД | | 77 | 25 | 24 | 2.14 | | | | | | | 40 | РУБКА | |
| | | ДЗ | | 77 | 24 | 28 | 1.07 | | | | | | | 40 | | |
| | | ЛПД, ДЗ - вегетативного походження Сухостій | | КЛГ | | | | | | | | 20 | 0.41 | | | |
| | | Насадження-медоніс | | | | | | | | | | | | | | |
| 18 | 5.9 | Лісові культури | 1 | ДЗ | 77 | 26 | 28 | 4 | 1 | Д2КЛД | 0.60 | 270 | 1.59 | 0.95 | 40 | ВИБІРКОВА САНІТАРНА |
| | | 6ДЗ3КЛГ1ЛПД | | КЛГ | 67 | 24 | 26 | | | | | | | 0.48 | 30 | РУБКА |
| | | ЛПД | | 67 | 23 | 24 | 0.16 | | | | | | | 30 | | |
| | | КЛГ, ЛПД - природного походження Сухостій | | ДЗ | | | | | | | | 20 | 0.12 | | | |
| 19 | 1.4 | 8КЛГ1АКВ(50)1ЛПД+ОС+АКВ | 1 | КЛГ | 50 | 23 | 26 | 4 | 1А | Д2КЛД | 0.60 | 200 | 0.28 | 0.22 | 30 | |
| | | АКВ | | 50 | 22 | 26 | 0.03 | | | | | | | 5 | | |
| | | ЛПД | | 50 | 20 | 24 | 0.03 | | | | | | | 30 | | |
| | | Насадження-медоніс | | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | 6.0 | Лісові культури | 1 | ДЗ | 77 | 26 | 28 | 4 | 1 | Д2КЛД | 0.60 | 240 | 1.44 | 0.87 | 40 | ВИБІРКОВА САНІТАРНА |
| | | 6ДЗ3ЛПД1КЛГ | | ЛПД | 57 | 22 | 26 | | | | | | | 0.43 | 30 | РУБКА |
| | | КЛГ | | 57 | 22 | 24 | 0.14 | | | | | | | 30 | | |
| | | ЛПД, КЛГ - природного походження Сухостій | | ДЗ | | | | | | | | 20 | 0.12 | | | |
| 21 | 4.0 | Лісові культури | 1 | ЛПД | 76 | 22 | 28 | 5 | 2 | Д2КЛД | 0.60 | 220 | 0.88 | 0.53 | 40 | ВИБІРКОВА САНІТАРНА |
| | | 6ЛПД3КЛГ1ДЗ | | КЛГ | 76 | 23 | 26 | | | | | | | 0.26 | 50 | РУБКА |
| | | ДЗ | | 76 | 24 | 28 | 0.09 | | | | | | | 40 | | |
| | | КЛГ, ДЗ - природного походження Сухостій | | ДЗ | | | | | | | | 20 | 0.08 | | | |
| | | Насадження-медоніс | | | | | | | | | | | | | | |
| 22 | 0.8 | Лісові культури 1ОСЗ | 1 | СЗ | 60 | 25 | 28 | 4 | 1А | Д2КЛД | 0.50 | 270 | 0.22 | 0.22 | 70 | |
| 23 | 0.4 | Лісові культури 10ЯЗЛ+ОС | 1 | ЯЗЛ | 48 | 18 | 20 | 7 | 1 | Д2КЛД | 0.80 | 190 | 0.08 | 0.08 | 40 | |
| 24 | 3.3 | 6ЯЗЛ2АКВ1ДЗ1ЛПД | 1 | ЯЗЛ | 72 | 22 | 28 | 8 | 2 | Д2КЛД | 0.60 | 210 | 0.69 | 0.41 | 40 | |

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості | Яр | Еле-менту лісу | Вік, років | Ви-сота, м | Діа-метр, см | Гру-па ви-ку | Клас Бо-ні-те-ту | Тип лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід |
|--------------------|------------|--|----|----------------|------------|------------|--------------|--------------|------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------|--------------------|---------------------|
| | | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |
| | | | | АКБ | 72 | 23 | 26 | | | | | | | 0.14 | 40 | |
| | | | | ДЗ | 72 | 26 | 28 | | | | | | | 0.07 | 40 | |
| | | | | ЛПД | 42 | 20 | 20 | | | | | | | 0.07 | 20 | |
| | | ЯЗЛ, АКБ, ДЗ, ЛПД - вегетативного походження | | | | | | | | | | | | | | |
| 25 | 2.2 | Лісові культури | 1 | ЯЗЛ | 72 | 23 | 26 | 8 | 1 | Д2КЛД | 0.60 | 200 | 0.44 | 0.27 | 30 | |
| | | 6ЯЗЛ2АКБ1КЛП1ДЗ+ДЧР | | АКБ | 62 | 23 | 28 | | | | | | | 0.09 | 10 | |
| | | | | КЛП | 72 | 22 | 24 | | | | | | | 0.04 | 20 | |
| | | | | ДЗ | 72 | 26 | 28 | | | | | | | 0.04 | 40 | |
| | | АКБ, КЛП, ДЗ - природного походження | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Підріст 10КЛГ, 20 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га | | | | | | | | | | | | | | |
| 26 | 2.4 | 4ЯЗЛ4КЛГ1АКБ1ОС+ВП | 1 | ЯЗЛ | 62 | 24 | 24 | 8 | 1 | Д2КЛД | 0.60 | 230 | 0.55 | 0.21 | 40 | |
| | | | | КЛГ | 62 | 24 | 26 | | | | | | | 0.22 | 40 | |
| | | | | АКБ | 62 | 24 | 26 | | | | | | | 0.06 | 10 | |
| | | | | ОС | 62 | 25 | 28 | | | | | | | 0.06 | 30 | |
| | | ЯЗЛ, КЛГ, АКБ, ОС - вегетативного походження | | | | | | | | | | | | | | |
| 27 | 1.8 | 10ВЛЧ+ВЗШ | 1 | ВЛЧ | 72 | 23 | 28 | 7 | 2 | С4ВЛЧ | 0.50 | 180 | 0.32 | 0.32 | 40 | |
| | | ВЛЧ - вегетативного походження | | | | | | | | | | | | | | |
| 28 | 1.6 | Лісові культури | 1 | АКБ | 71 | 19 | 22 | 8 | 2 | Д2КЛД | 0.60 | 140 | 0.22 | 0.13 | 20 | |
| | | 6АКБ4ВЗШ | | ВЗШ | 71 | 18 | 20 | | | | | | | 0.09 | 20 | |
| | | Схил південної експозиції, 20 градусів | | | | | | | | | | | | | | |
| 29 | 0.8 | Лісові культури | 1 | АКБ | 60 | 24 | 36 | 8 | 1А | Д2КЛД | 0.50 | 150 | 0.12 | 0.12 | 10 | |
| | | 10АКБ+ВП | | | | | | | | | | | | | | |
| 30 | 7.1 | Лісові культури | 1 | АКБ | 61 | 20 | 24 | 8 | 2 | Д2КЛД | 0.60 | 160 | 1.14 | 0.92 | 40 | |
| | | 8АКБ1КЛГ1ЛПД+ЯЗЛ | | КЛГ | 61 | 20 | 24 | | | | | | | 0.11 | 40 | |
| | | | | ЛПД | 61 | 20 | 26 | | | | | | | 0.11 | 40 | |
| | | ЛПД - природного походження | | | | | | | | | | | | | | |
| 31 | 12.6 | Лісові культури | 1 | АКБ | 61 | 20 | 26 | 8 | 2 | Д2КЛД | 0.60 | 160 | 2.02 | 1.22 | 20 | ВИБІРКОВА САНИТАРНА |
| | | 6АКБ2ВЗШ2ЛПД | | ВЗШ | 41 | 19 | 20 | | | | | | | 0.40 | 20 | РУБКА |
| | | | | ЛПД | 41 | 21 | 24 | | | | | | | 0.40 | 40 | |
| | | ЛПД - природного походження | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Сухостій | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | АКБ | | | | | | | | 20 | 0.25 | | | |
| 32 | 4.0 | 10ВЛЧ+ЛПД+ВЗШ+ВП | 1 | ВЛЧ | 65 | 24 | 28 | 6 | 1 | С4ВЛЧ | 0.60 | 240 | 0.96 | 0.96 | 40 | |
| | | ВЛЧ - вегетативного походження | | | | | | | | | | | | | | |
| 33 | 2.0 | 9ВП1ВЛЧ+КЛГ | 1 | ВП | 65 | 26 | 28 | 6 | 1А | Д2КЛД | 0.50 | 190 | 0.38 | 0.34 | 40 | |
| | | | | ВЛЧ | 65 | 24 | 28 | | | | | | | 0.04 | 40 | |
| | | ВЛЧ - вегетативного походження | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Схил східної експозиції, 15 градусів | | | | | | | | | | | | | | |
| 34 | 1.9 | 8КЛГ2АКБ+ДЗ | 1 | КЛГ | 52 | 21 | 24 | 4 | 2 | Д2КЛД | 0.60 | 170 | 0.32 | 0.26 | 40 | |
| | | | | АКБ | 52 | 23 | 28 | | | | | | | 0.06 | 10 | |
| | | КЛГ, АКБ - вегетативного походження | | | | | | | | | | | | | | |
| 35 | 0.8 | 6ВП2АКБ2КЛГ | 1 | ВП | 72 | 22 | 32 | 7 | 2 | Д2КЛД | 0.50 | 130 | 0.10 | 0.06 | 40 | |
| | | | | АКБ | 42 | 19 | 24 | | | | | | | 0.02 | 10 | |

ДП Вахмачрайагролісництво Інші захисні ліси

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, під-ліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості | Я | Еле-мент у лісу | Вік, ро-ків | Ви-со-та, м | Діа-метр, см | Гру-па ви-ку | Клас Бо-ні-те-ту | Тип лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід |
|--------------------|------------|---|---|-----------------|-------------|-------------|--------------|--------------|------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------|--------------------|------------------------------|
| | | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |
| 1 | 13.2 | Лісові культури 7С32Д31ДЧР | 1 | СЗ | 77 | 26 | 28 | 5 | 1 | С2ГД | 0.60 | 300 | 3.96 | 2.77 | 80 | ВИБІРКОВА САНІТАРНА РУБКА |
| | | Сухостій | | ДЗ | 77 | 22 | 26 | | | | | 20 | 0.26 | 0.79 | 40 | |
| | | Підріст 10ДЧР, 10 років, висота - 4 м, 5.0 тис.шт/га | | ДЧР | 70 | 26 | 26 | | | | | | | 0.40 | 30 | |
| 2 | 37.0 | Лісові культури 10СЗ | 1 | СЗ | 62 | 26 | 28 | 5 | 1А | С2ГДС | 0.50 | 270 | 9.99 | 9.99 | 90 | |
| | | Підріст 10ДЧР, 4 роки, висота - 5 м, 5.0 тис.шт/га | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | 1.3 | Лісові культури 10ДЗ+ВРС | 1 | ДЗ | 62 | 19 | 24 | 4 | 2 | С2ГД | 0.60 | 180 | 0.23 | 0.23 | 40 | ВИБІРКОВА САНІТАРНА РУБКА |
| | | Сухостій | | ДЗ | | | | | | | | 20 | 0.03 | | | |
| | | Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30 | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | 1.7 | 5ВП3ОС2КЛГ+ДЗ | 1 | ВП | 20 | 10 | 12 | 3 | 2 | С2ГД | 0.60 | 60 | 0.10 | 0.05 | | |
| | | ВП,ОС,КЛГ - вегетативного походження | | ОС | 20 | 10 | 10 | | | | | | | 0.03 | | |
| | | Підлісок ВЗЧ, зімкнутість 0.50 | | КЛГ | 20 | 8 | 10 | | | | | | | 0.02 | | |
| 5 | 1.6 | Лісові культури 10СЗК+КЛГ | 1 | СЗК | 62 | 25 | 28 | 5 | 1А | С2ГДС | 0.70 | 380 | 0.61 | 0.61 | 80 | ПРОХІДНА РУБКА 5% |
| | | Сухостій | | СЗ | | | | | | | | 20 | 0.03 | | | |
| | | Підлісок ВЗЧ, зімкнутість 0.10 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | ПОШКОДЖЕННЯ ХВОРОВАМИ ЛІСУ, КОРЕНЕВА ГУВКА, 10%, СЛАВКА СТУПІНЬ | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | 1.5 | Лісові культури 10СЗК+ВРС | 1 | СЗК | 63 | 26 | 28 | 5 | 1А | С2ГДС | 0.60 | 350 | 0.53 | 0.53 | 80 | ВИБІРКОВА САНІТАРНА РУБКА 3% |
| | | Сухостій | | СЗ | | | | | | | | 20 | 0.03 | | | |
| | | ПОШКОДЖЕННЯ ХВОРОВАМИ ЛІСУ, КОРЕНЕВА ГУВКА, 20%, СЕРЕДНЯ СТУПІНЬ | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | 0.2 | Лісові культури 10ДЗ | 1 | ДЗ | 25 | 9 | 14 | 3 | 2 | С2ГД | 0.60 | 55 | 0.01 | 0.01 | 20 | |
| 8 | 0.6 | Біополяна Поодинокі дерева 10СЗ | | СЗ | | | | | 1 | С2ГДС | | | | | | |
| | | | | СЗ | 50 | 17 | 20 | | | | | 30 | 0.02 | | | |
| 9 | 0.7 | Лісові культури 10ДЗ | 1 | ДЗ | 60 | 18 | 22 | 4 | 2 | С2ГДС | 0.50 | 130 | 0.09 | 0.09 | 20 | |
| | | Підріст 10ДЧР, 10 років, висота - 3 м, 3.0 тис.шт/га | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | 0.7 | Лісові культури 6СЗ3ОС1ДЧР | 1 | СЗ | 8 | 3 | 4 | 2 | 1 | В2ДС | 0.60 | 10 | 0.01 | 0.01 | | |
| | | ОС - природного походження | | ОС | 8 | 4 | 4 | | | | | | | | | |
| | | Якість лісових культур - 2 клас, рік створення - 2017 | | ДЧР | 8 | 4 | 4 | | | | | | | | | |
| | | | | ВЗШ | 8 | 3 | 4 | | | | | | | | | |
| 11 | 1.6 | Лісові культури 3СЗ2ДЧР3ВЗШ2ЯЗЛ | 1 | СЗ | 8 | 3 | 4 | 2 | 1 | В2ДС | 0.60 | 10 | 0.02 | 0.01 | | |
| | | | | ДЧР | 8 | 4 | 4 | | | | | | | | | |
| | | | | ВЗШ | 8 | 3 | 4 | | | | | | | 0.01 | | |

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, під-ліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості | Я | Еле-мент у лісу | Вік, ро-ків | Ви-сота, м | Діа-метр, см | Гру-па ви-ку | Клас Бо-ні-те-ту | Тип лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід |
|--------------------|------------|---|---|-----------------|-------------|------------|--------------|--------------|------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------|--------------------|---------------------|
| | | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |

ЯЗЛ 8 4 4

ВЗШ, ЯЗЛ - природного походження
Якість лісових культур - 2 клас, рік створення - 2017

12 0.8 Лісові проїзди
Ширина - 4 м, протяжність - 1.9 км, площа чиста
Разом по кварталу
60.9

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, під-соєю рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості | Я | Еле-мент у лісу | Вік, ро-ків | Ви-со-та, м | Діа-метр, см | Гру-па ви-ку | Клас Бо-ні-те-ту | Тип лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід |
|--------------------|------------|--|---|-------------------|----------------|--------------|--------------|--------------|------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------|--------------------|---------------------------|
| | | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |
| 1 | 2.1 | Лісові культури 10СЗ Сухостій Підріст 10СЗ, 10 років, висота - 1 м, Селекційна оцінка: мінусове насадження | 1 | СЗ | 87 | 28 | 36 | 6 | 1 | В2ДС | 0.50 | 300 | 0.63 | 0.63 | 80 | ВИБІРКОВА САНИТАРНА РУБКА |
| | | | | | | | | | | | | 20 | 0.04 | | | |
| 2 | 4.3 | Лісові культури 10СЗ+ЯЗЛ | 1 | СЗ | 77 | 26 | 32 | 5 | 1 | В2ДС | 0.40 | 240 | 1.03 | 1.03 | 80 | |
| 3 | 2.2 | Лісові культури 10СЗК+КЛЯ Підріст 10КЛЯ, 10 років, висота - 4 м, 5.0 тис.шт/га | 1 | СЗК | 77 | 26 | 32 | 5 | 1 | В2ДС | 0.30 | 170 | 0.37 | 0.37 | 80 | |
| 4 | 0.9 | 9ВЛЧ1ВЗД+ТЧ ВЛЧ,ВЗД - вегетативного походження | 1 | ВЛЧ ВЗД | 47 77 | 21 20 | 24 24 | 5 | 1 | СЗГД | 0.60 | 190 | 0.17 | 0.15 0.02 | 50 40 | |
| 5 | 0.6 | 8ВЛЧ1ВРС1ВЗД ВЛЧ,ВРС,ВЗД - вегетативного походження | 1 | ВЛЧ ВРС ВЗД | 14 14 14 | 10 7 7 | 12 8 8 | 3 | 1А | С4ВЛЧ | 0.60 | 50 | 0.03 | 0.03 | | |
| 6 | 0.4 | Лісові культури 10СЗ+ВЗД Селекційна оцінка: мінусове насадження | 1 | СЗ | 92 | 26 | 36 | 6 | 1 | В2ДС | 0.40 | 230 | 0.09 | 0.09 | 80 | |
| 7 | 1.0 | Лісові культури 5ВЛЧ(20)5ВЛЧ(20) ВЛЧ - природного походження Якість лісових культур - 3 клас, рік створення - 2005 | 1 | ВЛЧ ВЛЧ | 20 20 | 11 10 | 12 12 | 3 | 1В | С4ВЛЧ | 0.60 | 60 | 0.06 | 0.03 0.03 | | |
| 8 | 3.6 | 10ВЛЧ+КЛЯ ВЛЧ - вегетативного походження | 1 | ВЛЧ | 20 | 14 | 14 | 3 | 1А | С4ВЛЧ | 0.60 | 100 | 0.36 | 0.36 | | |
| 9 | 14.0 | 10ВЛЧ+ВЗД ВЛЧ - вегетативного походження | 1 | ВЛЧ | 30 | 16 | 16 | 4 | 1 | С4ВЛЧ | 0.60 | 120 | 1.68 | 1.68 | 30 | |
| 10 | 0.5 | 9ОС1ДЗ+ВЛЧ ОС,ДЗ - вегетативного походження | 1 | ОС ДЗ | 72 72 | 26 24 | 32 28 | 8 | 1 | ДЗКЛД | 0.50 | 270 | 0.14 | 0.13 0.01 | 30 40 | |
| 11 | 2.4 | 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження | 1 | ВЛЧ | 30 | 16 | 18 | 4 | 1 | С4ВЛЧ | 0.40 | 80 | 0.19 | 0.19 | 30 | |
| 12 | 1.4 | 10ВЛЧ+ВЗШ ВЛЧ - вегетативного походження | 1 | ВЛЧ | 65 | 22 | 28 | 7 | 2 | С4ВЛЧ | 0.60 | 200 | 0.28 | 0.28 | 30 | |
| 13 | 4.7 | 8ВЛЧ2ВРВ ВЛЧ,ВРВ - вегетативного походження Підлісок БЗЧ, зімкнутість 0.30 | 1 | ВЛЧ ВРВ | 40 40 | 19 19 | 24 24 | 4 | 1 | СЗГД | 0.30 | 90 | 0.42 | 0.34 0.08 | 30 10 | |

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, під-ліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості | Я | Еле-менту лісу | Вік, ро-ків | Ви-сота, м | Діа-метр, см | Гру-па ви-ку | Клас Бо-ні-те-ту | Тип лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід |
|--------------------|------------|---|---|----------------|-------------|------------|--------------|--------------|------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------|--------------------|---------------------|
| | | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |

10ВЛЧ
ВЛЧ - вегетативного походження
Разом по кварталу
67.3

1 ВЛЧ
20 13 14 3 1А С4ВЛЧ 0.60 90 0.08 0.08

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, під-ліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості | Я-р-у-с | Еле-мент-у-лісу | Вік, ро-ків | Ви-со-та, м | Діа-метр, см | Гру-па-ві-ку | Клас-Бо-ні-те-ту | Тип-лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих-де-рев | Господарський захід |
|--------------------|------------|---|---------|------------------|----------------|----------------|----------------|--------------|------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------|--------------------|---------------------|
| | | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |
| 1 | 0.8 | 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження | 1 | ВЛЧ | 20 | 12 | 12 | 3 | 1 | С4ВЛЧ | 0.60 | 80 | 0.06 | 0.06 | | |
| 2 | 0.8 | 80С1ЛПД1ДЗ ОС,ЛПД,ДЗ - вегетативного походження | 1 | ОС ЛПД ДЗ | 60 60 80 | 25 24 24 | 36 28 28 | 7 | 1 | С4ВЛЧ | 0.60 | 300 | 0.24 | 0.20 0.02 0.02 | 50 20 20 | |
| 3 | 0.9 | 10ОС ОС - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ОС | 1 | ОС | 15 | 8 | 8 | 3 | 2 | С4ВЛЧ | 0.60 | 70 | 0.06 | 0.06 | 60 | |
| 4 | 1.9 | 80С2ЛПД+ВЛЧ ОС,ЛПД - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60 | 1 | ОС ЛПД | 60 50 | 25 23 | 28 26 | 7 | 1 | С4ВЛЧ | 0.50 | 250 | 0.48 | 0.38 0.10 | 40 5 | |
| 5 | 10.7 | 60С2ЛПД2КЛГ+ДЗ ОС,ЛПД,КЛГ - вегетативного походження | 1 | ОС ЛПД КЛГ | 62 62 42 | 25 24 20 | 32 28 24 | 8 | 1 | С4ВЛЧ | 0.60 | 230 | 2.46 | 1.48 0.49 0.49 | 30 40 40 | |
| 6 | 2.6 | 80С1ДЗ1КЛГ ОС,ДЗ,КЛГ - вегетативного походження | 1 | ОС ДЗ КЛГ | 60 80 40 | 25 24 18 | 36 36 20 | 7 | 1 | С4ВЛЧ | 0.40 | 180 | 0.47 | 0.37 0.05 0.05 | 40 40 30 | |
| 7 | 15.4 | 60С3ЛПД1ВЛЧ+КЛГ ОС,ЛПД,ВЛЧ - вегетативного походження | 1 | ОС ЛПД ВЛЧ | 60 50 50 | 25 24 22 | 32 28 26 | 7 | 1 | С4ВЛЧ | 0.60 | 260 | 4.00 | 2.40 1.20 0.40 | 30 30 30 | |
| 8 | 0.3 | СТАВОК | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | 0.2 | ВОЛОТО НИЗИННЕ, рослинність - ОСОКОВА, торф'яний пласт 0.5 м, заростання - ВРК, 30% | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | 0.3 | ВОЛОТО НИЗИННЕ, рослинність - ОСОКОВА | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | 0.5 | ВОЛОТО НИЗИННЕ, рослинність - ОСОКОВА, торф'яний пласт 0.5 м, заростання - ВРК, 20% | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | 0.3 | Віополяна | | СЗ | | | | | 1 | С3ГДС | | | | | | |
| 13 | 0.5 | Лісові культури 6ДЗ4КЛЯ КЛЯ - природного походження Якість лісових культур - 3 клас, рік створення - 2010 | 1 | ДЗ КЛЯ | 15 15 | 3 4 | 2 4 | 2 | 1 | Д2КЛД | 0.60 | 10 | 0.01 | 0.01 | | |
| 14 | 1.5 | 80С2ЛПД+КЛГ | 1 | ОС | 60 | 25 | 28 | 7 | 1 | Д4ВЛЧ | 0.60 | 260 | 0.39 | 0.31 | 40 | |

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, під-ліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості | Я | Еле-менту лісу | Вік, ро-ків | Ви-сота, м | Діа-метр, см | Гру-па ви-ку | Клас Бо-ні-те-ту | Тип лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід |
|--------------------|------------|---|---|----------------|-------------|------------|--------------|--------------|------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------|--------------------|---------------------|
| | | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |

ЛПД 40 18 18

0.08 40

ОС, ЛПД - вегетативного походження
Разом по кварталі
36.7

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, під-ліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості | Яс | Еле-мент лісу | Вік, ро-ків | Ви-со-та, м | Діа-метр, см | Гру-па ви-ку | Клас Бо-ні-те-ту | Тип лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід |
|--------------------|------------|---|----|-----------------|-----------------|----------------|----------------|--------------|------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------|--------------------|---------------------|
| | | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |
| 1 | 1.8 | 8ВЛЧ2БП | 1 | ВЛЧ БП | 22 22 | 12 14 | 14 14 | 4 | 1 | С4ВЛЧ | 0.60 | 80 | 0.14 | 0.11 0.03 | | |
| | | ВЛЧ,БП - вегетативного походження | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | 2.8 | Лісові культури 4СЗ4БП2АКБ | 1 | СЗ БП АКБ | 14 14 14 | 4 6 4 | 4 6 4 | 2 | 1 | В2ДС | 0.60 | 15 | 0.04 | 0.01 0.02 0.01 | | |
| | | АКБ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас, рік створення - 2011 | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | 7.0 | 7ВЛЧ3ОС | 1 | ВЛЧ ОС | 25 25 | 14 14 | 14 14 | 4 | 1 | С4ВЛЧ | 0.60 | 110 | 0.77 | 0.54 0.23 | | |
| | | ВЛЧ,ОС - вегетативного походження | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | 0.4 | 4ДЗ4БП2ОС | 1 | ДЗ БП ОС | 102 82 82 | 25 26 26 | 36 36 28 | 5 | 2 | ДЗГД | 0.40 | 170 | 0.07 | 0.03 0.03 0.01 | 30 30 20 | |
| | | ДЗ,БП,ОС - вегетативного походження | | | | | | | | | | | | | | |
| Разом по кварталу | | 12.0 | | | | | | | | | | | | | | |

| Ви-діл, під-ви-діл | Пло-ща, га | Характеристика дерево-станів, підросту, під-ліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості | Я-с | Еле-мент лісу | Вік, ро-ків | Ви-сот, м | Діа-метр, см | Гру-па, ви-ку | Клас-ні-те-ту | Тип-лі-су (ТЛУ) | Пов-но-та | Запас деревини | | | % ді-ло-вих де-рев | Господарський захід |
|--------------------|------------|---|-----|---------------|-------------|-----------|--------------|---------------|---------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|--------------------------------|--------------------|---------------------|
| | | | | | | | | | | | | на 1 га, куб.м | на ви-ділі, тис. куб.м | в т.ч. за скла-довими породами | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-----|---|---|-----|----|----|----|---|---|-------|------|-----|------|------|----|--|
| 1 | 3.3 | СТАВОК | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | 2.3 | 4БПЗТЧЗКЛЯ | 1 | БП | 15 | 6 | 6 | 3 | 3 | В2ДС | 0.40 | 10 | 0.02 | | | |
| | | | | ТЧ | 15 | 6 | 6 | | | | | | | 0.01 | | |
| | | | | КЛЯ | 15 | 4 | 4 | | | | | | | 0.01 | | |
| | | БП,ТЧ,КЛЯ - вегетативного походження | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | 4.7 | БОЛОТО | | | | | | | | | | | | | | |
| | | НИЗИННЕ, рослинність - ОСОКОВА, заростання - КЛЯ, 30% | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | 1.2 | БОЛОТО | | | | | | | | | | | | | | |
| | | НИЗИННЕ, рослинність - ОСОКОВА, заростання - КЛЯ, 25% | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | 8.0 | 5ВЛЧ5ВРВ | 1 | ВЛЧ | 67 | 23 | 26 | 6 | 2 | С4ВЛЧ | 0.30 | 100 | 0.80 | 0.40 | 40 | |
| | | | | ВРВ | 67 | 16 | 32 | | | | | | | 0.40 | 10 | |
| | | ВЛЧ,ВРВ - вегетативного походження | | | | | | | | | | | | | | |
| Разом по кварталу | | 19.5 | | | | | | | | | | | | | | |
| УСЬОГО | | 3069.6 | | | | | | | | | | | | | | |