**Репрезентативні ділянки виділені по ДП «Богуславський лісгосп»**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Назва лісництва | КВ | Вид | Площа, га | Категорія захисності | Кат. земель | Бонітет | Тип лісу | Склад | Вік | Висота | Діаметр | Повнота | Запас на га | Порода |  | Особливо захисні |
| Бушівське | 1 | 23 | 0,4 | Ліси вздовж річок | Природне походження | 2 | С2ГДС | 10 Сз | 75 | 21 | 28 | 0,6 | 250 | сосна |  | Берегозахисні |
| Бушівське | 1 | 24 | 1,5 | Ліси вздовж річок | Природне походження | 2 | С4ВЛЧ | 10Влч+Ос | 9 | 2 | 4 | 0,6 | 5 | вільха |  | Берегозахисні |
| Бушівське | 1 | 28 | 0,2 | Ліси вздовж річок | Біогалявина | 2 | С2ГДС |  |  |  |  |  |  |  |  | Берегозахисні |
| Бушівське | 1 | 29 | 1,7 | Ліси вздовж річок | Природне походження | 1 | С4ВЛЧ | 10 Влч+Врб+Бп | 25 | 12 | 14 | 0,7 | 90 | вільха |  | Берегозахисні |
| Бушівське | 1 | 30 | 5,3 | Ліси вздовж річок | Природне походження | 2 | С4ВЛЧ | 10 Влч | 59 | 21 | 32 | 0,6 | 210 | вільха |  | Берегозахисні |
| Бушівське | 1 | 31 | 0,2 | Ліси вздовж річок | Природне походження | 1 | В2ДС | 10 Сз | 61 | 19 | 24 | 0,6 | 220 | сосна |  | Берегозахисні |
| Бушівське | 1 | 32 | 3,1 | Ліси вздовж річок | Природне походження | 3 | С5ВЛЧ | 10 Влч | 60 | 16 | 24 | 0,3 | 60 | вільха |  | Берегозахисні |
| Бушівське | 10 | 24 | 2,4 | Ліси вздовж річок | Природне походження | 3 | С4ВЛЧ | 10 Влч +Дз | 75 | 19 | 22 | 0,5 | 130 | вільха |  | Берегозахисні |
| Бушівське | 10 | 25 | 2,7 | Ліси вздовж річок | Природне походження | 2 | С5ВЛЧ | 9Влч1Тб | 60 | 19 | 26 | 0,5 | 140 | вільха |  | Берегозахисні |
| Бушівське | 10 | 28 | 0,7 | Ліси вздовж річок | Природне походження | 3 | С4ВЛЧ | 8Влч2Бп+Ос | 17 | 5,7 | 8,10 | 0,7 | 20 | Вільха, береза |  | Берегозахисні |
| Бушівське | 10 | 33 | 1,5 | Ліси вздовж річок | Природне походження | 2 | С5ВЛЧ | 10Влч+Гз+Бп | 60 | 21 | 26 | 0,5 | 190 | вільха |  | Берегозахисні |
| Бушівське | 10 | 36 | 2,5 | Ліси вздовж річок | Природне походження | 2 | С5ВЛЧ | 10 Влч | 65 | 20 | 26 | 0,5 | 140 | вільха |  | Берегозахисні |
| Бушівське | 11 | 27 | 1,6 | Ліси вздовж річок | Природне походження | 3 | С5ВЛЧ | 10 Влч | 65 | 18 | 24 | 0,4 | 110 | вільха |  | Берегозахисні |
| Бушівське | 11 | 28 | 0,7 | Болото |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Бушівське | 12 | 20 | 4,3 | Ліси вздовж річок | Природне походження | 1 | С4ВЛЧ | 5Влч3Гз2Бп+Дз+Ос | 34 | 16 | 18 | 0,7 | 120 | Вільха, граб, береза |  | Берегозахисні |
| Бушівське | 12 | 21 | 0,8 | Ліси вздовж річок | Природне походження | 2 | С4ВЛЧ | 10Влч+Ос | 23 | 9 | 12 | 0,7 | 50 | вільха |  | Берегозахисні |
| Бушівське | 12 | 27 | 1,5 | Ліси вздовж річок | Природне походження | 1 | С4ВЛЧ | 8Влч1Врб1Гз+Сз+Дз | 16 | 7 | 10 | 0,7 | 30 | Вільха, верба, граб |  | Берегозахисні |
| Бушівське | 12 | 28 | 1,6 | Ліси вздовж річок | Природне походження | 2 | С4ВЛЧ | 10 Влч +Клг | 9 | 3 | 4 | 0,7 | 10 | вільха |  | Берегозахисні |
| Бушівське | 12 | 29 | 4,7 | Ліси вздовж річок | Природне походження | 3 | С2ГД | 6Дз3Сз1Гз+Плд+Влч | 115 | 21 | 32 | 0,6 | 200 | Дуб, сосна, граб |  | Берегозахисні |
| Бушівське | 12 | 30 | 4,7 | Ліси вздовж річок | Природне походження | 3 | С3ГД | 6Дз3Сз1Гз+Лпд+Влч | 115 | 21 | 36 | 0,7 | 210 | Дуб, сосна, граб |  | Берегозахисні |
| Бушівське | 12 | 31 | 5,3 | Ліси вздовж річок | Природне походження | 3 | С4ВЛЧ | 10Влч | 85 | 19 | 26 | 0,5 | 130 | вільха |  | Берегозахисні |
| Бушівське | 12 | 32 | 1,0 | Ліси вздовж річок | Природне походження | 2 | С4ВЛЧ | 9Влч1Сз+Дз | 48 | 18 | 22 | 0,65 | 160 | Вільха, сосна |  | Берегозахисні |
| Бушівське | 12 | 33 | 1,6 | Ліси вздовж річок | Природне походження | 2 | С4ВЛЧ | 10Влч+Клп+Дз | 9 | 3 | 4 | 0,6 | 10 | вільха |  | Берегозахисні |
| Бушівське | 13 | 16 | 2,4 | Ліси вздовж річок | Природне походження | 2 | С4ВЛЧ | 8Влч2Ос+Дз | 16 | 6 | 8 | 0,7 | 30 | Вільха, осика |  | Берегозахисні |
| Бушівське | 13 | 17 | 14,0 | Ліси вздовж річок | Природне походження | 1 | С4ВЛЧ | 7Влч2Гз1Бп+Врб+Клг+Сз | 55 | 18 | 22 | 0,7 | 160 | Вільха, граб, береза |  | Берегозахисні |
| Бушівське | 13 | 18 | 0,8 | Ліси вздовж річок | Природне походження | 3 | С3ГД | 4Гз2Клг2Ос2Дз+ВлЧ+Бп+Сз | 70 | 18 | 26 | 0,6 | 160 | Граб, клен, осика дуб |  | Берегозахисні |
| Бушівське | 13 | 21 | 4,1 | Ліси вздовж річок | Природне походження | 4 | С5ВЛЧ | 10Влч | 95 | 19 | 26 | 0,5 | 140 | вільха |  | Берегозахисні |
| Бушівське | 13 | 22 | 0,4 | Болото |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Бушівське | 13 | 23 | 2,8 | Ліси вздовж річок | Природне походження | 2 | С4ВЛЧ | 8Влч2Врб | 45 | 16 | 18 | 0,65 | 130 | Вільха, верба |  | Берегозахисні |
| Бушівське | 13 | 26 | 2,7 | Ліси вздовж річок | Природне походження | 2 | С4ВЛЧ | 10Влч | 50 | 17 | 18 | 0,65 | 140 | Вільха |  | Берегозахисні |
| Бушівське | 13 | 27 | 2,9 | Ліси вздовж річок | Природне походження | 2 | С4ВЛЧ | 10Влч | 50 | 17 | 16 | 0,7 | 150 | Вільха |  | Берегозахисні |
| Бушівське | 13 | 28 | 0,7 | Ліси вздовж річок | Природне походження | 2 | С4ВЛЧ | 10Влч | 50 | 17 | 20 | 0,6 | 130 | Вільха |  | Берегозахисні |
| Бушівське | 13 | 29 | 2,0 | Ліси вздовж річок | Природне походження | 3 | С4ВЛЧ | 10Влч | 65 | 18 | 22 | 0,55 | 130 | Вільха |  | Берегозахисні |
| Бушівське | 14 | 14 | 9,3 | Ліси вздовж річок | Природне походження | 2 | Д2ГД | 4Гз2Ос2Влч1Клг1Дз+Бп+Сз+Лпд | 24, 34 | 7 | 12 | 0,7 | 50 | Граб, осика, вільха,клен,дуб |  | Берегозахисні |
| Бушівське | 14 | 16 | 8,5 | Ліси вздовж річок | Природне походження | 2 | С4ВЛЧ | 10Влч+Дз+Гз+Тк+Ос | 45 | 17 | 18 | 0,5 | 110 | Вільха |  | Берегозахисні |
| Бушівське | 14 | 17 | 0,8 | Ліси вздовж річок | Природне походження | 2 | С4ВЛЧ | 4Влч2Клп2Тк2Брс | 19 | 5 | 6 | 0,7 | 20 | Вільха, клен, берест |  | ОЗЛД |
| Бушівське | 14 | 18 | 3,6 | Ліси вздовж річок | Природне походження | 3 | С4ВЛЧ | 10Влч+Тк+Врб | 65 | 18 | 28 | 0,5 | 120 | вільха |  | ОЗЛД |
| Бушівське | 14 | 19 | 0,8 | Ліси вздовж річок | Природне походження | 2 | С3ГД | 6Гз2Клг1Брс1Дз+Сз+Ос | 24 | 7 | 12 | 0,7 | 30 | Сосна, клен, берест |  | ОЗЛД |
| Бушівське | 15 | 13 | 3,4 | Ліси вздовж річок | Природне походження | 1 | С5ВЛЧ | 8Влч2Бп+Сз+Дз+Дчр | 14 | 4 | 6 | 0,6 | 15 | Вільха, береза |  | Берегозахисні |
| Бушівське | 15 | 16 | 1,5 | Ліси вздовж річок | Природне походження | 2 | С4ВЛЧ | 10Влч+Тк+Бп+Гз+Яз | 50 | 18 | 20 | 0,65 | 160 | вільха |  | Берегозахисні |
| Бушівське | 15 | 17 | 3,6 | Ліси вздовж річок | Природне походження | 2 | С4ВЛЧ | 10Влч+Гз+Яз | 17 | 7 | 12 | 0,7 | 40 | вільха |  | Берегозахисні |
| Бушівське | 15 | 19 | 2,7 | Ліси вздовж річок | Природне походження | 2 | С3ГД | 4Гз2Тк2Дз2Лпд+Ос | 14 | 4 | 6 | 0,7 | 15 | Граб, тополя, дуб, липа |  | Берегозахисні |
| Бушівське | 15 | 20 | 0,8 | Ліси вздовж річок | Природне походження | 1 | С3ГД | 6Гз2Бп1Сз1Ос | 24 | 12 | 12 | 0,7 | 90 | Граб, береза, сона |  | Берегозахисні |
| Бушівське | 15 | 21 | 0,6 | Ліси вздовж річок | Природне походження | 2 | С3ГД | 5Гз2Брс1Дз1Сз1Тк | 24 | 7 | 10 | 0,7 | 40 | Граб, берест, дуб, тополя |  | Берегозахисні |
| Бушівське | 22 | 2 | 0,8 | Ліси вздовж річок | Природне походження | 1 | С2ГД | 7Гз2Дз1Лпд+Дрч+Ос+Клг+Сз+Чш | 50 | 17 | 14 | 0,8 | 180 | Граб, дуб, липа |  | Ліси що прилягають до забудов |
| Бушівське | 24 | 2 | 10,2 | Експлуатаційні ліси | Природне походження | 2 | Д2ГД | 5гз2Дз2Яз1Лпд+Клг | 85 | 19 | 20 | 0,7 | 210 | Граб, дуб, ясен, липа |  | ОЗЛД |
| Бушівське | 34 | 9 | 1,1 | Експлуатаційні ліси | Болото |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Бушівське | 34 | 14 | 1,1 | Експлуатаційні ліси | Біогалявина | 1 | Д3ГД |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Бушівське | 48 | 6 | 3,3 | Експлуатаційні ліси | Галявина | 1 | Д2ГД |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Бушівське | 48 | 8 | 5,7 | Експлуатаційні ліси | Галявина | 2 | Д2ГД |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Бушівське | 75 | 21 | 0,5 | Експлуатаційні ліси | Галявина | 2 | Д2ГД |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Бушівське | 75 | 22 | 0,4 | Експлуатаційні ліси | Галявина | 2 | Д2ГД |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Бушівське | 84 | 10 | 3,3 | Експлуатаційні ліси | Природне походження | 3 | Д2ГД | 8Гз1Клг1Яз+Брс+Чш+Ябл+Клп | 35 | 12 | 12 | 0,7 | 80 | Граб, клен, ясен |  | Берегозахисні |
| Бушівське | 84 | 11 | 1,7 | Експлуатаційні ліси | Природне походження | 1А | Д2ГД | 4Яз4Гз1ДзКлг+Чш | 70 | 26 | 32 | 0,7 | 220 | Ясен, граб, дуб, клен |  | Берегозахисні |
| Бушівське | 84 | 12 | 1,1 | Експлуатаційні ліси | Природне походження | 1 | Д2ГД | 6Гз2Ос2Брс+Клг+Яз | 29 | 10 | 10 | 0,7 | 70 | Граб, осика, берест |  | Берегозахисні |
| Бушівське | 84 | 13 | 0,8 | Експлуатаційні ліси | Природне походження | 1 | Д2ГД | 8Гз2Лпд+Брс+Яз | 70 | 21 | 22 | 0,6 | 180 | Граб, липа |  | Берегозахисні |
| Бушівське | 85 | 14 | 1,3 | Експлуатаційні ліси | Природне походження | 3 | Д2ГД | 7Гз2Бп1Брс+Яз+Ос+Клг | 30 | 11 | 12 | 0,7 | 70 | Гра, береза, берест |  | Берегозахисні |
| Бушівське | 85 | 15 | 2,4 | Експлуатаційні ліси | Природне походження | 3 | Д2ГД | 6Гз2Клп2Яз+Брс+Клг | 39 | 10 | 10 | 0,7 | 70 | Граб, клен, ясен |  | Берегозахисні |
| Бушівське | 85 | 16 | 7,2 | Експлуатаційні ліси | Природне походження | 1А | Д2ГД | 5Дз4Гз1Яз+Лпд+Клг | 65 | 23 | 26 | 0,65 | 210 | Дуб, граб, ясен |  | Берегозахисні |
| Бушівське | 86 | 23 | 1,0 | Експлуатаційні ліси | Природне походження | 1 | Д2ГД | 7Гз1Яз1БРС1ДРЧ | 40 | 14 | 12 | 0,7 | 110 | Граб, ясен, дуб чер |  | Берегозахисні |
| Бушівське | 88 | 3 | 15,9 | Байрачні ліси | Природне походження | 2 | С2ГД | 7Гз1Дз1Лпд1Бп+Ос | 65 | 18 | 22 | 0,7 | 170 | Граб, дуб, липа, береза |  | ОЗЛД |
| Бушівське | 89 | 3 | 2,2 | Рекреаційно | Болото |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Рекреаційно-оздоровчі |
| Бушівське | 89 | 4 | 0,4 | Рекреаційно | Болото |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Рекреаційно-оздоровчі |
| Бушівське | 93 | 6 | 2,1 | Рекреаційно | Болото |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Бушівське | 93 | 7 | 4,4 | Рекреаційно | Галявина | 1 | В2Д С |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Улашівське | 69 | 1 | 5,1 |  | Болото |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Улашівське | 69 | 2 | 0,9 | Байрачні ліси | Природне походження | 2 | Д2ГД | 10 Влч | 60 | 23 | 26 | 0,7 | 270 | Вільха |  | Інші захисні ліси |
| Улашівське | 69 | 4 | 2,6 | Ставок |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ольшаницьке | 2 | 1 | 1,4 | Експлуатаційні ліси | Природне походження | 1 | С2ГД | 8Дз2Сз+Гз | 70 | 21 | 32 | 0,6 | 210 | Дуб, сосна |  | Прилягають до забудованих територій |
| Ольшаницьке | 2 | 10 | 4,0 | Експлуатаційні ліси | Природне походження | 3 | В2ДС | 10Дз+Сз+Лпд+Гз+Клг+Брс | 90 | 20 | 26 | 0,7 | 190 | Дуб |  | ОЗЛД |
| Ольшаницьке | 17 | 3 | 1,1 | Ліси вздовж річок | Природне походження | 2 | С4ВЛЧ | 5Влч3Ос2Бп+Дз+ЧСз | 21 | 8 | 12 | 0,8 | 60 | Вільха, осика, береза |  | Берегозахисні |
| Ольшаницьке | 17 | 8 | 1,6 | Ліси вздовж річок | Природне походження | 2 | С4ВЛЧ | 8Влч2Ос+Бп+Гз | 54 | 19 | 24 | 0,6 | 170 | Вільха, осика |  | Берегозахисні |
| Ольшаницьке | 17 | 12 | 1,4 | Ліси вздовж річок | Природне походження | 1 | С3ГД | 8Ос2Гз+Бп | 47 | 20 | 24 | 0,6 | 200 | Осика, граб |  | Берегозахисні |
| Ольшаницьке | 23 | 3 | 4,3 | Ліси вздовж річок | Природне походження | 1А | С2ГД | 5Ос2Лпд2Влч2Бп1Клг | 29 | 12 | 16 | 0,7 | 90 | Осика, липа,віл віл, береза, клен |  | Берегозахисні |
| Ольшаницьке | 23 | 5 | 1,6 | Ліси вздовж річок | Природне походження | 1 | В4ДС | ЗБп3Ос3Гз1Брс+Лпд | 34 | 16 | 16 | 0,7 | 130 | Береза, осика, берест |  | Берегозахисні |
| Ольшаницьке | 29 | 1 | 3,3 | Ліси вздовж річок | Природне походження | 1А | С2ГД | 5Ос1Гз1Лпд2Бп1Дз | 34 | 18 | 24 | 0,7 | 160 | Осика, граб,липа, береза, дуб |  | Берегозахисні |
| Ольшаницьке | 34 | 1 | 2,1 | Ліси вздовж річок | Природне походження | 1Б | С2ГД | 4Бп4Ос1Гз1Лпд+ВРБ | 29 | 14 | 16 | 0,7 | 110 | Береза, осика, граб, липа |  | Берегозахисні |
| Ольшаницьке | 34 | 2 | 17,8 | Ліси вздовж річок | Природне походження | 2 | С2ГД | 7Дз1Гз2Лпд | 100 | 25 | 36 | 0,7 | 270 | Дуб, граб, липа |  | Берегозахисні |
| Ольшаницьке | 46 | 1 | 0,5 | Ліси вздовж річок | Природне походження | 1А | С4ВЛЧ | 6Влч2Сз2Бп | 19 | 8 | 12 | 0,6 | 30 | Вільха, сосна, береза |  | Берегозахисні |
| Ольшаницьке | 46 | 12 | 1,6 | Ліси вздовж річок | Природне походження | 1 | С4ВЛЧ | 6Влч2Бп2Сз | 24 | 9 | 12 | 0,7 | 60 | Вільха, береза, сосна |  | Берегозахисні |
| Ольшаницьке | 53 | 1 | 0,1 | Ліси вздовж річок | Природне походження | 2 | Д4ВЛЧ | 6Влч2Сз2Бп | 19 | 8 | 12 | 0,7 | 50 | Вільха, сосна, береза |  | Берегозахисні |
| Ольшаницьке | 53 | 2 | 1,2 | Ліси вздовж річок | Природне походження | 3 | С2ГД | 10Дз | 101 | 24 | 32 | 0,6 | 170 | Дуб |  | Берегозахисні |
| Ольшаницьке | 53 | 10 | 0,7 | Ліси вздовж річок | Природне походження | 2 | Д4ВЛЧ | 10Влч+Бп | 45 | 17 | 16 | 0,7 | 150 | Вільха |  | Берегозахисні |
| Ольшаницьке | 53 | 13 | 0,3 | Ліси вздовж річок | Природне походження | 3 | С2ГД | 10Дз+Бп | 90 | 22 | 28 | 0,6 | 200 | Дуб |  | Берегозахисні |
| Ольшаницьке | 53 | 14 | 1,2 | Ліси вздовж річок | Природне походження | 3 | С2ГД | 8Дз2Сз | 90 | 21 | 28 | 0,6 | 200 | Дуб, сосна |  | Берегозахисні |
| Улашівське | 27 | 1 | 2,8 | Ліси що прилягають до доріг | Природне походження | 2 | Д2ГД | 4Яс6Гз+клг+Лпд | 125 | 28 | 48 | 0,6 | 270 | Ясен, граб |  | ОЗЛД |
| Улашівське | 27 | 3 | 2,7 | Ліси що прилягають до доріг | Природне походження | 3 | Д2ГД | 6Гз2Клг2Яз | 125 | 25 | 30 | 0,6 | 250 | Габ, клен, ясен |  | ОЗЛД |
| Улашівське | 29 | 3 | 1,3 | Ліси що прилягають до доріг | Природне походження | 1 | Д2ГД | 10Яз+Дз+Брс+Клг | 120 | 29 | 40 | 0,7 | 380 | ясен |  | ОЗЛД |
| Улашівське | 30 | 2 | 6,0 | Ліси що прилягають до доріг | Природне походження | 3 | Д2ГД | 5Гз2Дз1Клг1Гз1Гз | 115 | 25 | 36 | 0,65 | 230 | Граб, дуб, коен |  | ОЗЛД |
| Улашівське | 31 | 20 | 1,1 | Ліси що прилягають до доріг | Природне походження | 2 | Д2ГД | 7Гз1Кг1Яз1Дз | 105 | 25 | 28 | 0,7 | 300 | Граб, клен, ясен, дуб |  | ОЗЛД |
| Улашівське | 31 | 22 | 2,0 | Ліси що прилягають до доріг | Природне походження | 2 | Д2ГД | 6Дз1Гз1Брс1Яз1Клг | 17 | 6 | 8 | 0,7 | 30 | Дуб, граб, берест, клен |  | ОЗЛД |
| Улашівське | 33 | 26 | 0,4 | Ліси що прилягають до доріг | Природне походження | 1 | Д2ГД | 8Гз2Клг | 34 | 13 | 10 | 0,8 | 100 | Граб, клен |  | ОЗЛД |
| Улашівське | 33 | 27 | 0,4 | Ліси що прилягають до доріг | Природне походження | 1 | Д2ГД | 3Клг4Гз1Яз1Кля1Врл | 34 | 12 | 12 | 0,8 | 90 | Клен, граб, ясен |  | ОЗЛД |
| Улашівське | 34 | 9 | 0,3 | Лісогосподарська частина лісів зеленої зони | Природне походження | 1Б | Д2ГД | 3Клг3Гз3Брс1Яз | 24 | 14 | 16 | 0,7 | 120 | Клен, граб, берест, ясен |  | ОЗЛД |
| Улашівське | 34 | 19 | 0,5 | Лісогосподарська частина лісів зеленої зони | Біогалявина | 1 | Д2ГД |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Улашівське | 34 | 23 | 1,2 | Лісогосподарська частина лісів зеленої зони | Біогалявина | 1 | Д2ГД |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Улашівське | 36 | 7 | 0,2 | Лісогосподарська частина лісів зеленої зони | Природне походження | 3 | Д2ГД | 5Дз3Сз2Гз | 104 | 22 | 36 | 0,6 | 200 | Дуб, сосна, граб |  | ОЗЛД |
| Улашівське | 38 | 22 | 0,5 | Експлуатаційні ліси | Природне походження | 2 | Д2ГД | 5Дз4Гз1Яз+Клг | 145 | 27 | 48 | 0,5 | 210 | Дуб, граб, ясен |  | ОЗЛД |
| Улашівське | 44 | 1 | 3,0 | Експлуатаційні ліси | Природне походження | 1 | Д4ВЛЧ | 10Влч+Врб | 95 | 27 | 32 | 0,8 | 410 | вільха |  | ОЗЛД |
| Улашівське | 70 | 5 | 1,0 | Барачні та інші захисні ліси | Біогаляв | 1 | Д2ГД |  |  |  |  |  |  |  |  | ОЗЛД |
| Улашівське | 70 | 7 | 1,7 | Барачні та інші захисні ліси | Галявина | 1 | Д2ГД |  |  |  |  |  |  |  |  | ОЗЛД |
| Улашівське | 70 | 9 | 1,4 | Барачні та інші захисні ліси | Дек. галяв | 1 | Д2ГД |  |  |  |  |  |  |  |  | ОЗЛД |
| Улашівське | 71 | 3 | 5,7 | Барачні та інші захисні ліси | Галявина | 2 | С2ГД |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Улашівське | 72 | 4 | 5,1 | Барачні та інші захисні ліси | Схил |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Улашівське | 72 | 6 | 8,3 | Барачні та інші захисні ліси | Галявина | 1 | Д3ГД |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Улашівське | 72 | 7 | 2,7 | Барачні та інші захисні ліси | Схил |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ОЗЛД |
| Улашівське | 75 | 3 | 6,2 | Барачні та інші захисні ліси | Пасовище |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ОЗЛД |
| Улашівське | 75 | 8 | 2,9 | Барачні та інші захисні ліси | Природне походження | 1 | Д4ВЛЧ | 9Влч1Кля+Врб | 69 | 24 | 32 | 0,7 | 280 | вільха |  |  |
| Улашівське | 75 | 9 | 2,3 | Барачні та інші захисні ліси | Болото |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Улашівське | 75 | 10 | 9,2 | Барачні та інші захисні ліси | Пасовище |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Улашівське | 77 | 8 | 0,8 | Барачні та інші захисні ліси | Л-К | 1 | Д1ГД | 9сз1Дз | 51 | 19 | 24 | 0,75 | 300 | Сосна, дуб |  | ОЗЛД |
| Улашівське | 77 | 9 | 0,6 | Барачні та інші захисні ліси | Декор галявина | 1 | Д2ГД |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Улашівське | 77 | 12 | 1,1 | Барачні та інші захисні ліси | Болото |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Улашівське | 79 | 34 | 0,8 | Барачні та інші захисні ліси | Природне походження | 1 | С2ГД | 7Гз1Яз1Сз1Лпд | 40 | 17 | 16 | 0,7 | 170 | Граб, ясен, сосна, липа |  | ОЗЛД |
| Улашівське | 79 | 38 | 0,3 | Барачні та інші захисні ліси | Л-К | 1А | С2ГДС | 9Сз1Гз+Бп | 39 | 16 | 24 | 0,6 | 170 | Сосна, граб |  | ОЗЛД |
| Улашівське | 79 | 40 | 0,5 | Барачні та інші захисні ліси | Природне походження | 2 | С2ГД | 4Гз3Яз1Дз1Лпд1Брс | 60 | 20 | 20 | 0,55 | 170 | Граб, ясен, ду, липа, берест |  | ОЗЛД |
| Улашівське | 83 | 4 | 0,8 | Барачні та інші захисні ліси | Природне походження | 2 | Д2ГД | 4Гз3Дз3Лпд | 51 | 19 | 18 | 0,6 | 190 | Граб, дуб, липа |  |  |
| Улашівське | 83 | 6 | 1,5 | Барачні та інші захисні ліси | Природне походження | 1 | Д2ГД | 6Гз2Дз2Лпд | 54 | 22 | 20 | 0,7 | 240 | Граб, дуб, липа |  | Берегозахисні |
| Улашівське | 83 | 14 | 8,0 | Барачні та інші захисні ліси | Природне походження | 3 | С3ГДС | 7Гз2Лпд1Бп+Яз+Ос | 65 | 18 | 16 | 0,8 | 190 | Граб, липа, береза |  | ОЗЛД |
| Таращанське | 1 | 19 | 3,2 | Лісогосподарська частина лісів зеленої зони | Природне походження | 2 | С2ГД | 7Гз2Дз1Клг | 80 | 22 | 22 | 0,7 | 240 | Граб, дуб, клен |  | ОЗЛД |
| Таращанське | 1 | 20 | 11,5 | Лісогосподарська частина лісів зеленої зони | Природне походження | 2 | С4ВЛЧ | 10Влч | 60 | 20 | 28 | 0,7 | 210 | Вільха |  | ОЗЛД |
| Таращанське | 6 | 1 | 7,6 | Експлуатаційні ліси | Природне походження | 3 | Д2ГД | 3Гз2Бп2Ос1Брс1Клг1Лпд | 50 | 13 | 14 | 0,8 | 160 | Граб, берза, осика, клен, липа |  | Берегозахисні |
| Таращанське | 6 | 6 | 5,3 | Експлуатаційні ліси | Природне походження | 2 | Д2ГД | 3Лпд2Гз1Ос1Дрч3Бп | 48 | 17 | 18 | 0,7 | 150 | Липа, граб, осика, дуб чер, береза |  | ОЗЛД |
| Таращанське | 11 | 16 | 2,5 | Лісогосподарська частина лісів зеленої зони | Природне походження | 3 | С3ГД | 8Гз2Дз+Клг+Лпд | 105 | 22 | 24 | 0,7 | 240 | Граб, дуб |  | Ліси навколо рекреаційних і оздоровчих територій |
| Таращанське | 11 | 17 | 1,6 | Лісогосподарська частина лісів зеленої зони | Природне походження | 2 | С2ГД | 8Дз2Гз+Сз | 85 | 22 | 26 | 0,75 | 240 | Дуб, граб |  | Ліси навколо рекреаційних і оздоровчих територій |
| Таращанське | 26 | 6 | 1,2 | Лісогосподарська частина лісів зеленої зони | Природне походження | 2 | С4ВЛЧ | 7Влч3Влч | 86 | 25 | 30 | 0,7 | 280 | Вільха |  | Ліси навколо рекреаційних і оздоровчих територій |
| Таращанське | 26 | 9 | 2,1 | Лісогосподарська частина лісів зеленої зони | Природне походження | 2 | С2ГД | 5Дз3Сз2Гз | 85 | 23 | 32 | 0,6 | 220 | Дуб, сосна, граб |  | Ліси навколо рекреаційних і оздоровчих територій |
| Таращанське | 26 | 10 | 5,6 | Лісогосподарська частина лісів зеленої зони | Природне походження | 2 | Д2ГД | 4Дз5Гз1Дз | 105 | 26 | 36 | 0,7 | 310 | Дуб, граб |  | Ліси навколо рекреаційних і оздоровчих територій |
| Таращанське | 26 | 14 | 2,3 | Лісогосподарська частина лісів зеленої зони | Природне походження | 2 | С2ГД | 5Дз3Сз2Гз | 105 | 25 | 36 | 0,6 | 230 | Дуб, сосна, граб |  | Ліси навколо рекреаційних і оздоровчих територій |
| Таращанське | 28 | 25 | 2,5 | Ліси вздовж доріг | Природне походження | 3 | С2ГД | 8Гз2Дз+Сз+Лпд | 95 | 22 | 24 | 0,75 | 270 | Граб, дуб |  | Ліси що прилягають до доріг |
| Таращанське | 29 | 18 | 1,5 | Ліси вздовж доріг | Л-К | 1 | Д2ГД | 8Дз2Гз+Яз+Лпд+Бп | 95 | 26 | 36 | 0,7 | 320 | Дуб, граб |  | Ліси що прилягають до доріг |
| Таращанське | 29 | 20 | 0,4 | Ліси вздовж доріг | Природне походження | 2 | Д2ГД | 8Гз1Дз1Яз | 90 | 23 | 24 | 0,7 | 250 | Граб, дуб, ясен |  | Ліси що прилягають до доріг |
| Таращанське | 32 | 8 | 1,9 | Лісогосподарська частина лісів зеленої зони | Природне походження | 1 | С3ГД | 8Влч2Дз+Сз | 95 | 27 | 30 | 0,7 | 360 | Вільха, дуб |  | Ліси навколо рекреаційних і оздоровчих територій |
| Таращанське | 32 | 9 | 2,1 | Лісогосподарська частина лісів зеленої зони | Л-К | 1 | В2ДС | 8Сз2Дз | 105 | 28 | 44 | 0,65 | 390 | Сосна, дуб |  | Ліси навколо рекреаційних і оздоровчих територій |
| Таращанське | 32 | 10 | 2,5 | Лісогосподарська частина лісів зеленої зони | Л-К | 1 | В2ДС | 10Сз | 73 | 23 | 26 | 0,7 | 340 | Сосна |  | Ліси що прилягають до доріг |
| Таращанське | 32 | 11 | 0,7 | Лісогосподарська частина лісів зеленої зони | Л-К | 1 | В2ДС | 10СзДз | 73 | 23 | 26 | 0,7 | 340 | Сосна |  | Ліси навколо рекреаційних і оздоровчих територій |
| Таращанське | 32 | 12 | 1,1 | Лісогосподарська частина лісів зеленої зони | Природне походження | 2 | С2ГД | 9Гз1Дз+Бп+Сз | 75 | 21 | 20 | 0,6 | 190 | Граб, дуб |  | Ліси навколо рекреаційних і оздоровчих територій |
| Таращанське | 32 | 13 | 0,4 | Лісогосподарська частина лісів зеленої зони | Природне походження | 1А | С4ВЛЧ | 10Влч | 55 | 24 | 28 | 0,75 | 320 | Вільха |  | Ліси навколо рекреаційних і оздоровчих територій |
| Таращанське | 32 | 14 | 8,9 | Лісогосподарська частина лісів зеленої зони | Природне походження | 1 | С4ВЛЧ | 10Влч+Гз+Дз | 95 | 27 | 30 | 0,7 | 380 | Вільха |  | Ліси навколо рекреаційних і оздоровчих територій |
| Таращанське | 32 | 15 | 2,8 | Лісогосподарська частина лісів зеленої зони | Болото |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Таращанське | 32 | 16 | 2,0 | Лісогосподарська частина лісів зеленої зони | Природне походження | 2 | С4ВЛЧ | 10Влч | 49 | 19 | 20 | 0,7 | 190 | Вільха |  | Ліси навколо рекреаційних і оздоровчих територій |
| Таращанське | 34 | 2 | 2,8 | Ліси вздовж доріг | Природне походження | 2 | Д2ГД | 5Гз2Ос2Бп1Дз+Лпд | 75 | 22 | 22 | 0,6 | 230 | Граб, осика,береза, дуб |  | Ліси що прилягають до доріг |
| Таращанське | 35 | 1 | 4,2 | Ліси вздовж доріг | Природне походження | 3 | Д2ГД | 3Гз2Дз2Бп1Лпд1Клг1Яз | 75 | 20 | 20 | 0,75 | 200 | Граб, дуб, береза, липа, клен, ясен |  | Ліси що прилягають до доріг |
| Таращанське | 35 | 8 | 0,5 | Ліси вздовж доріг | Л-К | 1 | С2ГДС | 10Сз+Дз | 70 | 22 | 32 | 0,6 | 270 | Сосна |  | Ліси що прилягають до доріг |
| Таращанське | 36 | 2 | 3,8 | Лісогосподарська частина лісів зеленої зони | Природне походження | 1 | С4ВЛЧ | 7Влч3Гз+Дз | 95 | 28 | 30 | 0,7 | 320 | Вільха, граб |  | Берегозахисні |
| Таращанське | 36 | 6 | 3,3 | Лісогосподарська частина лісів зеленої зони | Природне походження | 1 | С4ВЛЧ | \*Влч2Бп+Гз | 55 | 22 | 22 | 0,8 | 260 | Вільха, береза |  | Берегозахисні |
| Таращанське | 36 | 7 | 0,6 | Лісогосподарська частина лісів зеленої зони | Природне походження | 2 | С2ГД | 10Гз+Дз | 60 | 20 | 22 | 0,8 | 220 | Граб |  | Берегозахисні |
| Таращанське | 36 | 15 | 1,4 | Лісогосподарська частина лісів зеленої зони | Природне походження | 2 | С4ВЛЧ | 10Влч | 65 | 23 | 28 | 0,7 | 270 | Вільха |  | Берегозахисні |
| Таращанське | 36 | 19 | 0,9 | Лісогосподарська частина лісів зеленої зони | Природне походження | 1 | С4ВЛЧ | 10Влч | 19 | 9 | 12 | 0,7 | 60 | Вільха |  | Ліси що прилягають до забудов |
| Таращанське | 36 | 22 | 0,9 | Лісогосподарська частина лісів зеленої зони | Природне походження | 2 | С4ВЛЧ | 10Влч | 50 | 19 | 20 | 0,7 | 180 | Вільха |  | Берегозахисні |
| Таращанське | 36 | 25 | 4,8 | Байрачні ліси | Природне походження | 2 | С2ГД | 8Гз2Яз+Дз+Клг+Акб | 64 | 20 | 20 | 0,7 | 200 | Граб, ясен |  | ОЗЛД |
| Таращанське | 36 | 26 | 4,3 | Байрачні ліси | Галявина | 1 | Д2ГД |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Таращанське | 36 | 27 | 8,4 | Байрачні ліси | Природне походження | 2 | С2ГД | 7Гз1Дз2Яз+Лпд+Клг | 65 | 20 | 20 | 0,7 | 210 | Граб, ясен |  | ОЗЛД |
| Таращанське | 37 | 7 | 3,6 | Експлуатаційні ліси | Болото |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Таращанське | 37 | 23 | 1,7 | Експлуатаційні ліси | Природне походження | 2 | С4ВЛЧ | 6Влч3Влч1Врб | 49 | 18 | 22 | 0,6 | 160 | Вільха |  | Ліси що прилягають до забудов |
| Таращанське | 37 | 25 | 0,6 | Експлуатаційні ліси | Природне походження | 2 | С4ВЛЧ | 10Влч+Дз+Бп | 29 | 12 | 14 | 0,7 | 90 | Вільха |  | Ліси що прилягають до забудов |
| Таращанське | 37 | 26 | 1,3 | Експлуатаційні ліси | Природне походження | 2 | С4ВЛЧ | 10Влч | 29 | 12 | 14 | 0,7 | 90 | Вільха |  | Ліси що прилягають до забудов |
| Таращанське | 44 | 5 | 4,5 | Експлуатаційні ліси | Природне походження | 2 | Д2ГД | 5Лпд2Клг2Гз1Брс+Дз+Яз | 30 | 13 | 14 | 0,9 | 100 | Липа, клен, граб, берест |  | ОЗЛД |
| Таращанське | 45 | 1 | 1,2 | Байрачні ліси | Природне походження | 1 | С2ГД | 10Бп | 75 | 24 | 30 | 0,5 | 170 | Береза |  | Берегозахисні |
| Таращанське | 61 | 5 | 18,0 | Експлуатаційні ліси | Природне походження | 2 | Д2ГД | 4Лпл2Яз1Бп2Гз1Клг | 40 | 15 | 16 | 0,85 | 150 | Липа, ясен, береза, граб, ясен |  | ОЗЛД |
| Таращанське | 67 | 14 | 2,1 | Байрачні ліси | Галявина | 1 | Д2ГД |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Таращанське | 67 | 15 | 2,1 | Байрачні ліси | Галявина | 1 | Д2ГД |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Таращанське | 67 | 17 | 1,3 | Байрачні ліси | Природне походження | 2 | С2ГД | 7Гз2Лпд1Дз+Яз | 61 | 18 | 18 | 0,7 | 180 | Граб, липа, дуб |  | ОЗЛД |
| Таращанське | 67 | 19 | 1,0 | Байрачні ліси | Природне походження | 2 | С2ГД | 8Гз1Клп1Брс | 60 | 20 | 18 | 0,75 | 210 | Граб, клен, берест |  | ОЗЛД |
| Таращанське | 67 | 22 | 0,7 | Байрачні ліси | Болото |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Таращанське | 68 | 13 | 2,7 | Байрачні ліси | Природне походження | 5 | С4ГДС | 10Врб | 40 | 14 | 24 | 0,5 | 110 |  |  | ОЗЛД |
| Таращанське | 70 | 1 | 1,2 | Байрачні ліси | Природне походження | 1А | С2ГД | 7Акб1Бп1Дз1Кля+Клп | 45 | 18 | 20 | 0,6 | 140 | Акація, береза, дуб, клен |  | ОЗЛД |
| Таращанське | 70 | 5 | 5,0 | Байрачні ліси | Природне походження | 1 | С2ГДС | 10Сз+Акб | 52 | 18 | 20 | 0,6 | 240 | Сосна |  | ОЗЛД |
| Таращанське | 70 | 3 | 1,6 | Байрачні ліси | Природне походження | 2 | С2ГД | 8Лпд1Дз1Гз+Бп+Брс+Клг | 70 | 22 | 26 | 0,7 | 250 | Липа, дуб, граб |  | ОЗЛД |
| Таращанське | 70 | 7 | 4,4 | Байрачні ліси | Природне походження | 1А | С2ГД | 6Бп2КЛя1Сз1Врб | 55 | 24 | 28 | 0,6 | 180 | Береза, клен, сосна |  | ОЗЛД |
| Таращанське | 70 | 16 | 0,8 | Байрачні ліси | Природне походження | 3 | С2ГД | 4Акб2Ос2Гз2Бп | 44 | 15 | 16 | 0,6 | 100 | Акація, осика, граб, береза |  | ОЗЛД |
| Таращанське | 71 | 1 | 0,7 | Байрачні ліси | Біогалявина | 1 | Д2ГД |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Таращанське | 71 | 2 | 0,6 | Байрачні ліси | Біогалявина | 1 | Д2ГД |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Таращанське | 71 | 9 | 2,1 | Байрачні ліси | Природне походження | 1 | С2ГД | 9Бп1Влч+Гз | 70 | 23 | 28 | 0,7 | 200 | Береза, вільха |  | ОЗЛД |
| Таращанське | 71 | 8 | 2,2 | Байрачні ліси | Галявина | 1 | С2ГДС |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Таращанське | 71 | 21 | 2,2 | Байрачні ліси | Природне походження | 5 | С3ГД | 10Врб | 65 | 16 | 26 | 0,6 | 160 |  |  | ОЗЛД |
| Таращанське | 71 | 23 | 0,7 | Байрачні ліси | Біогалявина | 1 | Д2ГД |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Таращанське | 72 | 1 | 0,4 | Байрачні ліси | Біогалявина | 2 | С2ГД |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Таращанське | 72 | 2 | 1,2 | Байрачні ліси | Природне походження | 2 | С2ГД | 7Лпд2Ос1Гз | 65 | 22 | 26 | 0,6 | 220 | Липа, осика, граб |  | ОЗЛД |
| Таращанське | 72 | 3 | 0,5 | Байрачні ліси | Природне походження | 1 | С2ГД | 3Лпд3Дз2Гз2Ос1Яз1Клп | 35 | 12 | 14 | 0,7 | 90 | Липа, дуб, граб, ясен, клен |  | ОЗЛД |
| Таращанське | 72 | 6 | 0,5 | Байрачні ліси | Яр |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Таращанське | 72 | 8 | 2,6 | Байрачні ліси | Яр |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Таращанське | 72 | 16 | 4,7 | Байрачні ліси | Природне походження | 5А | Д2ГД | 8Врб2Кля+влч | 65 | 15 | 22 | 0,6 | 140 |  |  | ОЗЛД |
| Таращанське | 73 | 2 | 1,1 | Байрачні ліси | Яр |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Таращанське | 73 | 7 | 1,0 | Байрачні ліси | Природне походження | 5 | Д3ГД | 7Врб3Акб | 55 | 18 | 26 | 0,4 | 120 | Акація |  | ОЗЛД |
| Таращанське | 73 | 14 | 0,9 | Байрачні ліси | Біогалявина | 1 | Д2ГД |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Таращанське | 74 | 1 | 4,6 | Байрачні ліси | Природне походження | 3 | Д2ГД | 7Гз2Ос1Дз | 65 | 19 | 20 | 0,7 | 200 | Граб, осика, дуб |  | ОЗЛД |
| Таращанське | 74 | 5 | 0,4 | Байрачні ліси | Біогалявина | 1 | Д2ГД |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Таращанське | 74 | 10 | 0,3 | Байрачні ліси | Біогалявина | 1 | Д2ГД |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Таращанське | 74 | 11 | 0,8 | Байрачні ліси | Біогалявина | 1 | Д2ГД |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Таращанське | 74 | 12 | 0,3 | Байрачні ліси | Біогалявина | 1 | Д2ГД |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Таращанське | 74 | 13 | 0,6 | Байрачні ліси | Біогалявина | 1 | Д2ГД |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Бушівське | 9 | 22 | 0,5 | Ліси вздовж річок | Біогалявина | 1 | В2ДС |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Богуславське | 5 | 5 | 0,8 | Лісогосподарська частина лісів зеленої зони | Природне походження | 3 | С2ГДС | 6Гз4Лпд | 70 | 18 | 20 | 0,75 | 180 | Граб, липа |  | Ліси що прилягають до забудов |
| Богуславське | 5 | 6 | 0,9 | Лісогосподарська частина лісів зеленої зони | Природне походження | 2 | С2ГД | 6Лпд4Гз | 70 | 21 | 26 | 0,8 | 230 | Липа, граб |  | ОЗЛД |
| Богуславське | 5 | 9 | 0,5 | Лісогосподарська частина лісів зеленої зони | Біогалявина | 2 | С2ГД |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Богуславське | 8 | 16 | 1,0 | Лісогосподарська частина лісів зеленої зони | Біогалявина | 2 | С2ГД |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Богуславське | 9 | 18 | 0,5 | Ліси в межах населених пунктів | Біогалявина | 2 | С2ГД |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Богуславське | 9 | 36 | 0,7 | Ліси в межах населених пунктів | Біогалявина | 2 | С2ГДС |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Богуславське | 9 | 37 | 0,9 | Ліси в межах населених пунктів | Яр |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Богуславське | 9 | 44 | 0,5 | Ліси в межах населених пунктів | Біогалявина | 2 | Д2ГД |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Богуславське | 9 | 15 | 9,0 | Лісогосподарська частина лісів зеленої зони | Природне походження | 1 | С2ГД | 9Сз1Дз | 105 | 27 | 36 | 0,45 | 260 | Сосна, дуб |  | ОЗЛД |
| Богуславське | 10 | 6 | 0,3 | Лісогосподарська частина лісів зеленої зони | Галявина | 1 | В2ДС |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Богуславське | 11 | 11 | 2,1 | Лісогосподарська частина лісів зеленої зони | Галявина | 1 | В2ДС |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Богуславське | 13 | 3 | 1,0 | Лісогосподарська частина лісів зеленої зони | Природне походження | 2 | Д2ГД | 10Гз+Акб | 80 | 23 | 24 | 0,8 | 280 | Граб |  | Ліси що прилягають до доріг |
| Богуславське | 13 | 15 | 1,5 | Лісогосподарська частина лісів зеленої зони | Природне походження | 2 | Д2ГД | 9Гз1клп+Дз+Бп+Яз | 85 | 23 | 26 | 0,7 | 240 | Граб, клен |  | Ліси що прилягають до доріг |
| Богуславське | 13 | 21 | 0,7 | Лісогосподарська частина лісів зеленої зони | Природне походження | 2 | Д2ГД | 8Гз2Дз1Яз1Лпд | 85 | 23 | 26 | 0,7 | 270 | Граб, дуб, ясен, липа |  | Ліси що прилягають до доріг |
| Богуславське | 13 | 28 | 1,8 | Лісогосподарська частина лісів зеленої зони | Природне походження | 2 | Д2ГД | 7Дз3Яз+Гз+Клг+Лпд | 95 | 25 | 32 | 0,75 | 350 | 7Дз+3Яз+Гз+Клг+Лпд |  | Ліси що прилягають до доріг |
| Богуславське | 21 | 1 | 0,8 | Ліси вздовж смуг відведення залізниць | Природне походження | 4 | Д2ГД | 9Гз1Дз+Яз | 95 | 19 | 24 | 0,7 | 170 | Граб, дуб |  | Ліси що прилягають до доріг |
| Богуславське | 21 | 2 | 0,7 | Ліси вздовж смуг відведення залізниць | Природне походження | 1 | Д2ГД | 4Чш2Гз1Клг3Ос+Бп+Яз | 26 | 13 | 16 | 0,7 | 80 | Граб, клен, осика |  | Ліси що прилягають до доріг |
| Богуславське | 21 | 6 | 0,5 | Ліси вздовж смуг відведення залізниць | Природне походження | 3 | Д2ГД | 4Гз2Яз2Клг1Брс1Бп+Дз+Ос | 29 | 9 | 8 | 0,7 | 70 | Граб,ясен, клен, берест, береза |  | Ліси що прилягають до доріг |
| Богуславське | 23 | 7 | 0,8 | Ліси вздовж смуг відведення залізниць | Природне походження | 3 | Д2ГД | 7Гз1Яз1Лпд1Дз | 85 | 22 | 24 | 0,8 | 300 | Граб, ясен, липа, дуб |  | Ліси що прилягають до доріг |
| Богуславське | 24 | 1 | 1,9 | Ліси вздовж смуг відведення залізниць | Природне походження | 1А | Д2ГД | 6Яз2Клг2Гз | 45 | 21 | 24 | 0,8 | 210 | Ясен, клен, граб |  | Ліси що прилягають до доріг |
| Богуславське | 27 | 3 | 2,5 | Ліси вздовж смуг відведення залізниць | Природне походження | 1 | Д2ГД | 4Яз2Дз4Гз+Лпд+Клг | 80 | 24 | 32 | 0,8 | 260 | Ясен, дуб, граб |  | Ліси що прилягають до доріг |
| Богуславське | 28 | 2 | 2,2 | Ліси вздовж смуг відведення залізниць | Природне походження | 3 | Д2ГД | 8Гз1Яз1Дз | 85 | 21 | 22 | 0,8 | 250 | Граб, ясен, дуб |  | Ліси що прилягають до доріг |
| Богуславське | 29 | 1 | 2,0 | Ліси вздовж смуг відведення залізниць | Природне походження | 3 | Д2ГД | 6Гз1Дз3Яз+Чш+Клг+Лпд | 85 | 22 | 24 | 0,75 | 280 | Граб, дуб, ясен |  | Ліси що прилягають до доріг |
| Богуславське | 29 | 7 | 0,5 | Ліси вздовж смуг відведення залізниць | Природне походження | 2 | Д2ГД | 8Гз2Дз | 75 | 21 | 20 | 0,75 | 250 | Граб, дуб |  | Ліси що прилягають до доріг |
| Богуславське | 29 | 9 | 0,8 | Ліси вздовж смуг відведення залізниць | Природне походження | 3 | Д2ГД | 7Гз2Дз1Яз | 95 | 22 | 24 | 0,75 | 280 | Граб, дуб, ясен |  | Ліси що прилягають до доріг |
| Богуславське | 30 | 13 | 0,9 | Експлуатаційні ліси | Природне походження | 2 | Д2ГД | 5Дз3Яз2Гз | 110 | 25 | 36 | 0,75 | 320 | Дуб, ясен, граб |  | ОЗЛД |
| Богуславське | 33 | 15 | 1,2 | Лісогосподарська частина лісів зеленої зони | Природне походження | 2 | С2ГД | 10Гз+яз+Дз | 85 | 23 | 24 | 0,8 | 280 | Граб |  | Ліси що прилягають до доріг |
| Богуславське | 43 | 10 | 2,2 | Лісогосподарська частина лісів зеленої зони | Болото |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Богуславське | 44 | 5 | 0,5 | Експлуатаційні ліси | Біогалявина | 1 | Д2ГД |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Богуславське | 45 | 1 | 2,4 | Експлуатаційні ліси | Природне походження | 3 | Д2ГД | 8Гз1Дз1Яз | 94 | 22 | 26 | 0,85 | 290 | Граб, дуб, ясен |  | Берегозахисні |
| Богуславське | 49 | 3 | 0,9 | Лісогосподарська частина лісів зеленої зони | Біогалявина | 1 | Д2ГД |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Богуславське | 50 | 19 | 0,6 | Лісогосподарська частина лісів зеленої зони | Біогалявина | 1 | Д3ГД |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Богуславське | 50 | 23 | 1,9 | Лісогосподарська частина лісів зеленої зони | Болото |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Богуславське | 50 | 24 | 1,8 | Лісогосподарська частина лісів зеленої зони | Болото |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Богуславське | 51 | 4 | 1,5 | Лісогосподарська частина лісів зеленої зони | Болото |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Богуславське | 57 | 2 | 2,3 | Лісогосподарська частина лісів зеленої зони | Болото |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Богуславське | 57 | 9 | 1,1 | Лісогосподарська частина лісів зеленої зони | Природне походження | 2 | Д2ГД | 8Гз1Лпд1Яз | 60 | 20 | 22 | 0,75 | 220 | Граб, липа, ясен |  | Берегозахисні |
| Богуславське | 57 | 10 | 0,6 | Лісогосподарська частина лісів зеленої зони | Болото |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Богуславське | 72 | 4 | 1,6 | Експлуатаційні ліси | Галявина | 1 | Д2ГД |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Богуславське | 73 | 1 | 2,3 | Ліси вздовж доріг | Природне походження | 3 | Д2ГД | 7Гз2Дз1Чш+Яс | 65 | 19 | 18 | 0,8 | 230 | Граб, дуб |  | Ліси що прилягають до доріг |
| Богуславське | 73 | 2 | 1,0 | Ліси вздовж доріг | Л-К | 2 | Д2ГД | 10Дз+Яз+Брс+Гз | 105 | 24 | 32 | 0,7 | 300 | Дуб |  | Ліси що прилягають до доріг |
| Богуславське | 73 | 5 | 0,8 | Ліси вздовж доріг | Природне походження | 1 | Д2ГД | 7Яз1Дз1Чш1Гз | 55 | 23 | 26 | 0,75 | 260 | Граб, дуб |  | Ліси, що прилягають до забудов |
| Богуславське | 74 | 7 | 1,3 | Ліси вздовж доріг | Природне походження | 3 | Д2ГД | 6Гз2Клг1Дз1Яз+Лпд | 50 | 14 | 14 | 0,8 | 130 | Граб, клен, дуб, ясен |  | Ліси що прилягають до доріг |
| Богуславське | 75 | 7 | 0,5 | Ліси вздовж доріг | Природне походження | 3 | Д2ГД | 9Гз1Дз+Шч+Лпд+Клг | 115 | 22 | 24 | 0,75 | 250 | Граб, дуб |  | Ліси що прилягають до доріг |
| Богуславське | 80 | 3 | 3,5 | Ліси в межах населених пунктів | Пасовище |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Богуславське | 80 | 13 | 1,0 | Ліси в межах населених пунктів | Декоративне галявина | 2 | С2ГД |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Богуславське | 80 | 19 | 0,6 | Ліси в межах населених пунктів | Декоративне галявина | 1 | Д2ГД |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Богуславське | 80 | 20 | 1,2 | Ліси в межах населених пунктів | Біогалявина | 2 | С2ГД |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Поташнянське | 3 | 2 | 0,6 | Експлуатаційні ліси | Біогалявина | 2 | Д2ГД |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Поташнянське | 4 | 6 | 0,6 | Експлуатаційні ліси | Біогалявина | 1 | Д3ГД |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Поташнянське | 4 | 15 | 0,9 | Експлуатаційні ліси | Л-К | 1 | С2ГД | 10Сз | 90 | 28 | 36 | 0,6 | 380 | Сосна |  | ОЗЛД |
| Поташнянське | 5 | 15 | 0,5 | Лісогосподарські частина лісів зеленої зони | Болото |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Поташнянське | 7 | 11 | 0,6 | Експлуатаційні ліси | Біогалявина | 1 | Д2ГД |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Поташнянське | 7 | 12 | 0,4 | Експлуатаційні ліси | Біогалявина | 1 | Д2ГД |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Поташнянське | 10 | 11 | 0,4 | Експлуатаційні ліси | Біогалявина | 1 | Д2ГД |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Поташнянське | 11 | 15 | 6,5 | Експлуатаційні ліси | Природне походження | 2 | Д2ГД | 9Гз1Яз+Чш | 90 | 23 | 24 | 0,7 | 260 | Граб, ясен |  | Ліси що прилягають до доріг |
| Поташнянське | 13 | 5 | 0,9 | Експлуатаційні ліси | Біогалявина | 1 | Д2ГД |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Поташнянське | 13 | 6 | 0,5 | Експлуатаційні ліси | Біогалявина | 1 | Д2ГД |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Поташнянське | 13 | 7 | 0,4 | Експлуатаційні ліси | Біогалявина | 1 | Д2ГД |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Поташнянське | 15 | 12 | 1,7 | Експлуатаційні ліси | Природне походження | 2 | Д2ГД | 6Яз2Дз2Гз+Кпл | 85 | 25 | 30 | 0,75 | 260 | Ясен, дуб, граб |  | Ліси що прилягають до доріг |
| Поташнянське | 15 | 17 | 1,1 | Експлуатаційні ліси | Природне походження | 1 | Д2ГД | 4Яз2Дз4Гз+Клг | 85 | 28 | 32 | 0,75 | 300 | Ясен, дуб, граб |  | Ліси що прилягають до доріг |
| Поташнянське | 15 | 21 | 0,4 | Експлуатаційні ліси | Природне походження | 1 | Д2ГД | 3Яз2Дз5Гз | 85 | 27 | 30 | 0,7 | 260 | Ясен, дуб, граб |  | Ліси що прилягають до доріг |
| Поташнянське | 21 | 7 | 0,3 | Експлуатаційні ліси | Болото |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Поташнянське | 21 | 8 | 0,2 | Експлуатаційні ліси | Болото |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Поташнянське | 27 | 3 | 0,6 | Експлуатаційні ліси | Біогалявина | 1 | Д2ГД |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Поташнянське | 48 | 2 | 0,9 | Експлуатаційні ліси | Біогалявина | 2 | Д2ГД |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Поташнянське | 53 | 2 | 0,5 | Експлуатаційні ліси | Дек галявина | 1 | Д2ГД |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Поташнянське | 53 | 3 | 0,7 | Експлуатаційні ліси | Біогалявина | 2 | Д2ГД |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Поташнянське | 54 | 4 | 0,4 | Експлуатаційні ліси | Біогалявина | 1 | Д2ГД |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Поташнянське | 65 | 2 | 1,1 | Експлуатаційні ліси | Біогалявина | 2 | Д2ГД |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Поташнянське | 65 | 3 | 2,0 | Експлуатаційні ліси | Ставок |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Поташнянське | 65 | 5 | 0,9 | Експлуатаційні ліси | Природне походження | 1 | Д4ВЛЧ | 9Влч1Яз+Гз+Клг | 60 | 23 | 24 | 0,6 | 230 | Вільха, ясен |  | Берегозахисні |
| Поташнянське | 66 | 3 | 2,0 | Експлуатаційні ліси | Природне походження | 1А | Д4ВЛЧ | 10Влч | 45 | 22 | 24 | 0,7 | 250 | Вільха |  | Берегозахисні |
| Поташнянське | 66 | 8 | 1,6 | Експлуатаційні ліси | Болото |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Поташнянське | 66 | 11 | 2,6 | Експлуатаційні ліси | Ставок |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Поташнянське | 66 | 12 | 0,5 | Експлуатаційні ліси | Природне походження | 1 | Д4ВЛЧ | 10Влч+Врб | 50 | 22 | 24 | 0,6 | 210 | Вільха |  | Берегозахисні |
| Поташнянське | 66 | 18 | 1,6 | Експлуатаційні ліси | Ставок |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Поташнянське | 67 | 4 | 2,4 | Експлуатаційні ліси | Ставок |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Поташнянське | 68 | 10 | 0,9 | Експлуатаційні ліси | Природне походження | 1А | Д2ВЛЧ | 6Влч2Яз1Гз+Брс | 49 | 23 | 24 | 0,7 | 250 | Вільха, ясен, граб |  | Берегозахисні |
| Поташнянське | 73 | 4 | 0,3 | Експлуатаційні ліси | Біогалявина |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Поташнянське | 75 | 1 | 3,0 | Експлуатаційні ліси | Природне походження | 2 | Д2ВЛЧ | 9Влч1Яз+Гз | 84 | 24 | 28 | 0,7 | 280 | Вільха, ясен |  | Берегозахисні |
| Поташнянське | 77 | 13 | 0,2 | Експлуатаційні ліси | Біогалявина |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Поташнянське | 78 | 1 | 3,6 | Експлуатаційні ліси | Природне походження | 1А | Д2ГД | 4Яз2Дз2Гз1Лпд1Клг+Брс | 50 | 24 | 26 | 0,7 | 220 | Ясен, дуб, граб, липа |  | ОЗЛД |
| Поташнянське | 81 | 3 | 0,2 | Експлуатаційні ліси | Біогалявина | 1 | Д2ГД |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Поташнянське | 81 | 12 | 0,5 | Експлуатаційні ліси | Біогалявина | 1 | Д3ГД |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Поташнянське | 82 | 1 | 2,8 | Експлуатаційні ліси | Л-К | 1А | АД4ВЛЧ | 10Влч | 49 | 21 | 22 | 0,7 | 230 | Вільха |  | Берегозахисні |
| Поташнянське | 82 | 9 | 1,0 | Експлуатаційні ліси | Біогалявина | 1 | Д3ГД |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Поташнянське | 82 | 15 | 1,1 | Експлуатаційні ліси | Природне походження | 1 | Д2ГД | 5Влч5Врб | 29 | 15 | 12 | 0,5 | 120 | Вільха, верба |  | Берегозахисні |
| Медвинське | 2 | 13 | 1,3 | Експлуатаційні ліси | Природне походження, | 1 | Д2ГД | 5Яз2Дз1Лпд1Клг1Гз | 61 | 24 | 26 | 0,6 | 220 | Ясен, дуб, липа, клен, граб |  | ОЗЛД |
| Медвинське | 2 | 15 | 5,0 | Експлуатаційні ліси | Штучне походження | 1Б | Д2ГД | 4Яз2Дч2Гз1Клг1Лпд+Дз+Брс | 54 | 24 | 26 | 0,7 | 230 | Ясен, дуб чер, клен, липа, дуб, берест |  | ОЗЛД |
| Медвинське | 4 | 18 | 0,3 | Експлуатаційні ліси | Біогалявина | 1 | Д3ГД |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Медвинське | 12 | 9 | 2,7 | Експлуатаційні ліси | Л-К | 1 | Д2ГД | 7Дз2Гз1Яз+Бха | 64 | 22 | 28 | 0,7 | 240 | Дуб, граб, ясен, бархат |  | ОЗЛД |
| Медвинське | 12 | 10 | 0,6 | Експлуатаційні ліси | Біогалявина | 1 | Д2ГД |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Медвинське | 14 | 11 | 2,4 | Експлуатаційні ліси | Природне походження | 1 | Д2ГД | 2Яз2Гз2Брс2Ос1Клг1Бп | 46 | 17 | 18 | 0,8 | 170 | Ясен, граб, берест, осика, клен, береза |  | ОЗЛД |
| Медвинське | 15 | 8 | 1,8 | Експлуатаційні ліси | Л-К | 1 | Д2ГД | 6Дз3Яз1Гз+Клг | 81 | 24 | 26 | 0,7 | 290 | Дуб, ясен, граб |  | ОЗЛД |
| Медвинське | 17 | 4 | 1,7 | Експлуатаційні ліси | Природне походження | 2 | Д2ГД | 5Лпд2Гз2Дз1Яз | 96 | 24 | 26 | 0,7 | 280 | Липа, граб, дуб, ясен |  | Медоноси ОЗЛД |
| Медвинське | 18 | 3 | 0,4 | Експлуатаційні ліси | Біогалявина | 1 | Д2ГД |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Медвинське | 18 | 14 | 2,4 | Експлуатаційні ліси | Природне походження | 1 | Д2ГД | 5Яз2Лпд2Гз1Дз+Клг | 86 | 28 | 28 | 0,7 | 320 | Ясен, липа, граб, дуб |  | ОЗЛД |
| Медвинське | 19 | 6 | 3,0 | Експлуатаційні ліси | Природне походження | 1 | Д2ГД | 5Яз3Дз2Гз+Клг+Лпд+Чш | 81 | 26 | 30 | 0,7 | 320 | Ясен, дуб, граб |  | ОЗЛД |
| Медвинське | 21 | 9 | 6,6 | Експлуатаційні ліси | Природне походження | 1 | Д2ГД | 6Гз2Яз1Дз1Лпд+Клг+Клп +Бп+Брс | 81 | 23 | 24 | 0,75 | 310 | Граб, ясен, дуб, липа |  | ОЗЛД |
| Медвинське | 21 | 10 | 2,4 | Експлуатаційні ліси | Природне походження | 2 | Д2ГД | 7Гз3Яз+Клг+Дз | 81 | 23 | 26 | 0,75 | 300 | Граб, ясен |  | ОЗЛД |
| Медвинське | 23 | 15 | 0,9 | Експлуатаційні ліси | Біогалявина | 1 | Д2ГД |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Медвинське | 28 | 18 | 0,1 | Експлуатаційні ліси | Біогалявина | 1 | Д2ГД |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Медвинське | 34 | 13 | 7,1 | Експлуатаційні ліси | Природне походження | 3 | Д2ГД | 5Гз1Акб1Клг1Яз1Ос1Брс+Дз+Лпд | 31 | 11 | 8 | 0,9 | 110 | Граб, акація, клен, ясен, осика, берест |  |  |
| Медвинське | 34 | 14 | 0,7 | Експлуатаційні ліси | Біогалявина | 1 | Д3ГД |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Медвинське | 35 | 2 | 5,8 | Експлуатаційні ліси | Кормове поле |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Медвинське | 35 | 10 | 0,5 | Експлуатаційні ліси | Природне походження | 2 | Д2ГД | 6Гз2Клг1Лпд1Чш+Брс+Ос | 66 | 23 | 26 | 0,6 | 230 | Граб,клен, липа, |  |  |
| Медвинське | 37 | 12 | 0,8 | Експлуатаційні ліси | Біогалявина | 1 | Д2ГД |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Медвинське | 40 | 19 | 0,6 | Експлуатаційні ліси | Біогалявина | 1 | Д3ГД |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Медвинське | 41 | 19 | 0,5 | Експлуатаційні ліси | Біогалявина | 1 | Д3ГД |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Медвинське | 42 | 2 | 2,0 | Експлуатаційні ліси | Природне походження | 1А | Д2ГД | 10Влч | 23 | 11 | 10 | 0,7 | 70 | Вільха |  |  |
| Медвинське | 42 | 9 | 0,4 | Експлуатаційні ліси | Біогалявина | 1 | Д3ГД |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Медвинське | 43 | 2 | 3,5 | Експлуатаційні ліси | Природне походження | 1 | Д4ВЛЧ | 10Влч+Яз+Врб | 71 | 25 | 26 | 0,7 | 270 | Вільха |  | ОЗЛД |
| Медвинське | 43 | 4 | 0,4 | Експлуатаційні ліси | Болото |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Медвинське | 43 | 5 | 1,2 | Експлуатаційні ліси | Природне походження | 2 | Д2ГД | 5Гз2Клг1Дз1Яз1Лпд+Чш | 31 | 12 | 10 | 0,9 | 120 | Граб, клен, дуб, ясен, липа |  | ОЗЛД |
| Медвинське | 43 | 8 | 1,3 | Експлуатаційні ліси | Болото |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Медвинське | 43 | 12 | 0,2 | Експлуатаційні ліси | Біогалявина | 1 | Д2ГД |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Медвинське | 44 | 1 | 1,8 | Ліси вздовж річок, озер, водойм | Природне походження | 1 | Д4ВЛЧ | 6Влч3Врб1Яз+Клр+Кля | 71 | 25 | 26 | 0,6 | 250 | Вільха, верба, ясен |  | ОЗЛД |
| Медвинське | 44 | 3 | 3,8 | Ліси вздовж річок, озер, водойм | Природне походження | 2 | Д2ГД | 6Гз2Яз1Клг1Лпд+Брс+Дз | 31 | 13 | 12 | 0,9 | 130 | Граб, ясен, клен |  | ОЗЛД |
| Медвинське | 44 | 4 | 1,6 | Ліси вздовж річок, озер, водойм | Природне походження | 2 | Д2ГД | 6Яз2Гз2Лпд | 41 | 16 | 18 | 0,75 | 130 | Ясен, граб, липа |  | ОЗЛД |
| Медвинське | 44 | 9 | 0,2 | Ліси вздовж річок, озер, водойм | Біогалявина | 1 | Д2ГД |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Медвинське | 45 | 1 | 0,8 | Ліси вздовж річок, озер, водойм | Природне походження | 1 | Д4ВЛЧ | 5Влч3Брс2Клг | 21 | 9 | 8 | 0,7 | 50 | Вільха, берест, клен |  | ОЗЛД |
| Медвинське | 45 | 3 | 4,0 | Ліси вздовж річок, озер, водойм | Природне походження | 1 | Д2ГД | 6Яз2Гз1Лпд1Дз | 96 | 27 | 32 | 0,7 | 310 | Ясен, граб, липа, дуб |  | ОЗЛД |
| Медвинське | 45 | 5 | 0,8 | Ліси вздовж річок, озер, водойм | Природне походження | 1 | Д2ГД | 4Яз3Гз1Дз1Клг1Лпд | 96 | 28 | 40 | 0,6 | 250 | Ясен, граб, клен, липа |  | ОЗЛД |
| Медвинське | 47 | 1 | 1,0 | Ліси вздовж річок, озер, водойм | Природне походження | 2 | Д4ВЛЧ | 5Влч2Гз1Врб1Клп1Лпд | 86 | 24 | 28 | 0,6 | 230 | Вільха, граб, верба, клен, липа |  | ОЗЛД |
| Медвинське | 47 | 2 | 1,9 | Ліси вздовж річок, озер, водойм | Природне походження | 1 | Д2ГД | 6Яз2Дз2Гз+Клг+Лпд | 71 | 24 | 26 | 0,7 | 270 | Ясен, Дуб, граб |  | ОЗЛД |
| Медвинське | 47 | 3 | 1,1 | Ліси вздовж річок, озер, водойм | Природне походження | 1А | Д4ВЛЧ | 6Влч2Яз1Клг1Лпд+Гз | 65 | 23 | 26 | 0,6 | 220 | Вільха, ясен, клен, липа |  | ОЗЛД |
| Медвинське | 47 | 4 | 2,3 | Ліси вздовж річок, озер, водойм | Природне походження | 1А | Д2ГД | 4Яз2Дз2Гз1Клг1Лпд+Брс | 56 | 22 | 24 | 0,9 | 260 | Ясен, дуб, граб, клен, липа |  | ОЗЛД |
| Медвинське | 47 | 7 | 3,6 | Ліси вздовж річок, озер, водойм | Природне походження | 1 | Д2ГД | 5Яз3Дз1Клг1Гз+Лпд | 61 | 24 | 26 | 0,8 | 290 | Ясен, дуб, клен, граб |  | ОЗЛД |
| Медвинське | 47 | 8 | 3,0 | Ліси вздовж річок, озер, водойм | Природне походження | 1А | Д2ГД | 5Яз2Дз1Гз1Клг1Лпд+Брс | 61 | 24 | 24 | 0,9 | 320 | Ясен, граб, дуб, клен, липа |  | ОЗЛД |
| Медвинське | 47 | 9 | 1,5 | Ліси вздовж річок, озер, водойм | Природне походження | 1А | Д2ГД | 4Яз3Гз1Дз1Клг1Лпд+Брс | 56 | 23 | 24 | 0,7 | 230 | Ясен, граб, дуб, клен, липа |  | ОЗЛД |
| Медвинське | 48 | 1 | 1,8 | Ліси вздовж річок, озер, водойм | Природне походження | 1А | Д2ГД | 4Яз2Гз1Клг1Клп1Лпд1Брс+Дз | 41 | 20 | 20 | 0,8 | 180 | Ясен, граб, клен, липа берест |  | ОЗЛД |
| Медвинське | 48 | 3 | 2,7 | Ліси вздовж річок, озер, водойм | Природне походження | 1А | Д2ГД | 5Яз2Гз1Клг1Лпд1Дз | 41 | 18 | 18 | 0,8 | 170 | Ясен, граб, клен, липа, дуб |  | ОЗЛД |
| Медвинське | 48 | 8 | 2,5 | Експлуатаційні ліси | Природне походження | 1 | Д2ГД | 4Яз4Гз1Клг1Дз+Лпд+Бп+Брс+Чш | 41 | 18 | 18 | 0,8 | 170 | Ясен, граб, клен, дуб |  | ОЗЛД |
| Медвинське | 49 | 3 | 1,7 | Ліси вздовж річок, озер, водойм | Болото |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Медвинське | 51 | 1 | 1,3 | Ліси вздовж річок, озер, водойм | Природне походження | 1 | Д4ВЛЧ | 9Влч1Врб+Яз+Клп | 76 | 24 | 28 | 0,6 | 260 | Вільха, верба |  | ОЗЛД |
| Медвинське | 52 | 1 | 0,5 | Ліси вздовж річок, озер, водойм | Природне походження | 2 | Д4ВЛЧ | 10Влч+Клп | 80 | 24 | 26 | 0,6 | 260 | Вільха |  | ОЗЛД |
| Медвинське | 53 | 8 | 1,8 | Експлуатаційні ліси | Природне походження | 2 | Д2ГД | 4Лпд2Бха2Гз1Яз1Дз | 65 | 22 | 24 | 0,8 | 270 | Липа, бархат, граб, ясен, дуб |  | Медоноси ОЗЛД |
| Медвинське | 63 | 1 | 0,6 | Ліси вздовж річок, озер, водойм | Болото |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Медвинське | 63 | 2 | 1,6 | Ліси вздовж річок, озер, водойм | Природне походження | 1 | Д4ВЛЧ | 7Влч2Клп1Врб | 23 | 13 | 12 | 0,7 | 90 | Вільха, клен, верба |  | Берегозахисні |
| Медвинське | 63 | 3 | 1,1 | Ліси вздовж річок, озер, водойм | Природне походження | 1 | Д4ВЛЧ | 7Влч+3Врб | 55 |  |  |  |  |  |  |  |
| Медвинське | 63 | 5 | 3,1 | Ліси вздовж річок, озер, водойм | Природне походження | 1А | Д2ГД | 4Яз2Дз2Гз1Бха1Клг | 66 | 24 | 26 | 0,8 | 290 | Ясен, дуб, бархат, клен |  | Берегозахисні |
| Медвинське | 64 | 2 | 4,1 | Ліси вздовж річок, озер, водойм | Природне походження | 1А | Д2ГД | 6Яз2Дз1Гз1Лпд+Клг+Акб | 66 | 23 | 24 | 0,8 | 270 | Ясен, дуб, бархат,граб, липа |  | Берегозахисні |
| Медвинське | 78 | 3 | 3,4 | Експлуатаційні ліси | Природне походження | 1А | Д2ГД | 5Яз2Гз1Лпд1Клп1Брс | 34 | 18 | 20 | 0,8 | 170 | Ясен, граб, липа, клен, берест |  |  |
| Медвинське | 78 | 4 | 4,7 | Експлуатаційні ліси | Природне походження | 1А | Д2ГД | 6 Яз 2Гз1Дз1Клг+Лпд+Брс | 35 | 18 | 18 | 0,8 | 160 | Ясен, граб, дуб, клен |  |  |
| Медвинське | 93 | 1 | 2,4 | Експлуатаційні ліси | Болото |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Медвинське | 93 | 2 | 7,5 | Експлуатаційні ліси | Природне походження | 1А | Д2ГД | 8Влч2Влч | 41/45 | 14/18 | 16/22 | 0,7 | 130 | Вільха |  | Берегозахисні |
| Медвинське | 93 | 3 | 2,2 | Експлуатаційні ліси | Природне походження | 1А | Д2ГД | 5Яз2Дз2Гз1Клг | 85 | 28 | 36 | 0,6 | 270 | Ясен, дуб, граб, клен |  | Берегозахисні |
| Медвинське | 93 | 4 | 3,5 | Експлуатаційні ліси | Природне походження | 3 | Д2ГД | 8Гз1Яз1Лпд+Дз+Брс+Бп | 95 | 23 | 24 | 0,7 | 270 | Граб, ясен, липа |  | Берегозахисні |
| Медвинське | 93 | 5 | 2,7 | Експлуатаційні ліси | Природне походження | 3 | Д2ГД | 9Гз1Лпд+Яз+Дз+Клп | 95 | 22 | 24 | 0,7 | 260 | Граб, липа |  | Берегозахисні |
| Медвинське | 99 | 2 | 3,3 | Експлуатаційні ліси | Природне походження | 1А | Д4ВЛЧ | 8Влч2Влч | 32/50 | 17/21 | 20/24 | 0,7 | 170 | Вільха |  | Берегозахисні |
| Медвинське | 99 | 3 | 4,4 | Експлуатаційні ліси | Природне походження | 1 | Д2ГД | 4Яз4Гз1Дз1Лпд+Клг | 90 | 28 | 36 | 0,7 | 280 | Ясен, граб, дуб, липа |  | Берегозахисні |
| Медвинське | 99 | 9 | 4,1 | Експлуатаційні ліси | Природне походження | 1А | Д2ГД | 4Яз4Клг1Брс1Дз+лпд | 30 | 16 | 16 | 0,8 | 160 | Ясен, клен, берест, дуб |  | Ліси на схилах ярів, балок, обривів |
| Медвинське | 105 | 2 | 3,9 | Експлуатаційні ліси | Природне походження | 1 | Д2ГД | 6Яз2Клг1Дз1Гз+Лпд+Ос+Чш | 40 | 19 | 20 | 0,7 | 180 | Ясен, дуб, граб, |  |  |
| Медвинське | 108 | 4 | 1,9 | Експлуатаційні ліси | Природне походження | 1 | Д2ГД | 4Яз4Клг1Брс1Дз+Гз | 35 | 16 | 18 | 0,9 | 160 | Ясен, клен, берест, дуб |  |  |
| Медвинське | 112 | 9 | 0,6 | Експлуатаційні ліси | Біогалявина | 1 | Д3ГД |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Медвинське | 113 | 5 | 0,6 | Експлуатаційні ліси | Біогалявина | 1 | Д3ГД |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Медвинське | 115 | 3 | 0,6 | Експлуатаційні ліси | Біогалявина | 1 | Д3ГД |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Медвинське | 115 | 12 | 1,0 | Експлуатаційні ліси | Природне походження | 1 | Д2ГД | 8Гз1Лпд1Дз | 85 | 23 | 22 | 0,7 | 270 | Граб,липа, дуб |  | ОЗЛД |
| Медвинське | 115 | 16 | 5,2 | Експлуатаційні ліси | Природне походження | 3 | Д2ГД | 6Гз2Лпд1Дз1Клг | 95 | 23 | 26 | 0,6 | 230 | Граб, липа, дуб, клен |  | ОЗЛД |
| Медвинське | 115 | 17 | 1,9 | Експлуатаційні ліси | Природне походження | 2 | Д2ГД | 7Гз2Дз1Лпд+Бп+Клг | 85 | 23 | 24 | 0,65 | 250 | Граб, дуб, липа |  | ОЗЛД |
| Медвинське | 116 | 3 | 0,5 | Експлуатаційні ліси | Біогалявина | 2 | Д2ГД |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Медвинське | 117 | 7 | 4,6 | Байрачні ліси | Болото |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Головний лісничий О.В. Шевченко**