УТВЕРЖДАЮ:

| | | Должность | I | и.о. начальника | | сного хозяйства ппецкой области |
|---------------------------|----------------------|---|---------------|-----------------------|----------------------------------|--|
| | | ФИО | | Есипов Н.В. | | |
| | | Дата | | 28.06.2024 | Γ. | |
| | лесных насажден | Акт ческого обслед ний Чаплыгинс ипецкой облас | ского леснич | | | |
| Способ лесопатоло | гического обследова | ания: | 1. Визуаль | ный | | |
| Место проведения | | | 2. Инструм | иентальный | | |
| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь выдела, га | Лесопато- логический выдел | Площадь лесопатоло- гического выдела, га |
| Дубовское | - | 31 | 3 | 4.4 | - | - |
| Лесопатологическо | е обследование прог | ведено на общо | ей площади | 4.4 га. | | |
| Кадастровый номер | участка: | (для участков, пр | редоставленны | - | ссрочное пользова | ание, аренду) |
| Документ о праве п | іользования: | | | | | |
| - ot - № - | | | | | | |
| | (тип локумента о пра | ве пользования п | ата номер ви | п разрешенного ист | топьзования песов | 2) |

2. Инструментальное (детальное) обследование лесных насаждений.

2.1. Лесничество: Чаплыгинское, участковое лесничество: Дубовское,

Урочище (дача): -, Квартал 31 Выдел 3 Лесопатологический выдел: -.

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ:

имеется угроза возникновения очагов вредных организмов; имеется угроза увеличения пожарной опасности в лесах.

2.2. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию.

| 2.3. Состояние насаждений: | |
|--|--|
| с нарушенной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния $\geq 1,51-\leq 4,50$) | |
| с утраченной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния ≥4,51) | |
| устойчивое (средневзвешенная категория состояния <1,50) | |
| 2.4. Средневзвешенная категория состояния насаждения: 2.66 | |

Причины ослабления, повреждения насаждения: воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821); трутовик осиновый (трутовик ложный осиновый) (код 358); воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (код 822); трутовик настоящий (код 355); трутовик ложный дубовый и дуболюбивый (код 360). Данные причины определены по следующим признакам: ажурность кроны; наличие плодовых тел трутовиков на стволе; усыхание от 1/4 до 1/2 ветвей в кроне прошлых лет; обрыв корней (вывал) прошлых лет; слом ствола под кроной прошлых лет.

2.4.1. Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

| Вид вредителя | Порода | Встречаемость заселенных деревьев, % от запаса породы | Встречаемость отработанных деревьев, % от запаса породы | Степень заселения лесного насаждения |
|---------------|--------|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| - | - | - | - | - |

2.4.2. Повреждено огнем:

| 2. п.2. повреждено отн | -1.1. | | | | | | | | |
|------------------------|--------|--------------------------------|-------------------------------------|--|-------------------------------------|---|-------------------------------------|--|----------------------------------|
| | | | ояние вых лап | Состояние кор | рневой шейки | Высуши | вание луба | | древесины более эты ствола |
| Вид пожара | Порода | % поврежденных огнем корней | % деревьев с данным повреждением | Обугленность древесиины шейки по окружности (1/4; 1/2; 3/4; более 3/4) | % деревьев с данным повреждением | по окружности (1/4; 2/4; 3/4; бопее 3/4) | % деревьев с данным повреждением | по окружности ствола (менее 1/2; более 1/2) | % деревьев с данным повреждением |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| = | - | | | | | | | | |

2.4.3. Поражено болезнями:

| Болезнь/возбудитель | Порода | Встречаемость, % от запаса насаждения | Степень поражения лесного насаждения |
|--|--------|---------------------------------------|--------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Трутовик осиновый (трутовик ложный осиновый) | Oc | 11 | слабая |
| Трутовик настоящий | Б | 7.2 | - |
| Трутовик ложный дубовый и дуболюбивый | Дн | 2.1 | - |

2.5. Выборке подлежит 20.3 % деревьев по запасу, в том числе:

ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка.

без признаков ослабления 0 %, ослабленных 0 %, сильно ослабленных 0 %, усыхающих 0 %, свежего сухостоя 0 %, свежего ветровала 0 %, старого сухостоя 0 %, старого ветровала 11.2 %,

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит:

0.6

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений и преобладающей породы составляет:

0.3

старого бурелома 9.1 %.

Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию. Насаждение подвержено негативному воздействию, насаждение с нарушенной устойчивостью, в целях улучшения санитарного и лесопатологического состояния участка назначается проведение УНД на площади 4.4 га (в соответствии с п. 57 приказа МПР от 09.11.2020 г. N 912 (Об утверждении Правил осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов).

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь выдела, га | ЛП выдел | Площадь ЛП выдела | Вид | Площадь мероприятия, га | Породы | Доля выбираемой древесины по запасу, % | Рекомендуемый срок проведения мероприятия |
|---------------------------|----------------|---------|-------|-----------------------|----------|-------------------|-----|-------------------------------|------------|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| Дубовское | | 31 | 3 | 4.4 | 1 | 1 | УНД | 4.4 | Ос, Б, Дн. | 20.3 | 2024-2026 годы |

Ведомость временной пробной площади и абрис участка леса прилагаются (приложение 2 и 3 к акту).

РЕКОМЕНДАЦИИ по проведению мероприятий, не относящихся к мероприятиям по предупреждению распространения вредных организмов: нет.

logurun

Дата проведения ЛПО: 08.06.2024 года.

Дата составления документа: 27.06.2024 года.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии): Лодыгин А.В.

Организация: ООО НПП "АЦЛПИ"

Должность: Инженер лесопатолог

Подпись

Телефон: 8 (952) 555 53 14

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за Июнь месяц 2024 г.

Субъект Российской Федерации: Липецкая область. Лесничество: Чаплыгинское.

Участковое лесничество: Дубовское. Урочище (лесная дача): -.

| | | га | песов | лесов | | | га | | | | | еристи | ка лесного | о насаж | дения | | временной ди, шт. | | | P | аспреде | еление д | еревьеі | з по кат | егориям | состоя | ния, % | от запас | ca | | | ия, | запаса | | ченные приятия |
|----------------|--------------|-----------------|--------------------|--------------------|-----|-----------------|--------------------|----------|--------|---------|-------------------|---------------------|------------|---------|---------|------------------|---|---------------|------------|---------------|-------------|----------|--------------------|----------|-----------|-----------------|-----------------|----------------|-----------------|-----------------|----------------|------------------------------------|----------------------|-----|-------------------|
| Номер квартала | Номер выдела | Площадь выдела, | Целевое назначение | Категория защитных | 033 | Номер лп выдела | Площадь лп выдела, | cocraв | порода | возраст | средняя высота, м | средний диаметр, см | тип леса | полнота | бонитет | запас, куб. м/га | Число деревьев на времен пробной площади, шт. | без признаков | ослабления | or minergonoo | ослаоленные | | сильно ослаоленные | | усыхающие | свежий сухостой | свежий ветровал | свежий бурелом | старый сухостой | старый ветровал | старый бурелом | Причина оспабления, повреждения | Подлежит рубке, % от | рия | площадь, га |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | Н | P | Н | P | Н | P | Н | P | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 |
| | | | | | | | | | Всего | 65 | 26 | 30 | СДСН | 0.7 | 1 | 290 | 1577 | 7.4 | | 59.5 | | 12.8 | | | | | | | | 11.2 | 9.1 | 821; 358; 822; | 20.3 | | |
| | | | | | | | | | Oc | - | - | - | - | • | - | - | 779 | 8.5 | | 52.5 | | 17.5 | | | | | | | | 8.5 | 13.0 | 355; 360. | 21.5 | | |
| | | | е леса | ые леса | | | | Дн | Б | - | - | - | - | | - | - | 501 | 4.1 | | 70.9 | | 0.5 | | | | | | | | 16.3 | 8.2 | | 24.5 | | |
| 31 | 3 | 4.4 | Защитные | Лесостепные леса | нет | - | - | 5Ос3Б2Дн | Дн | - | - | - | - | | - | - | 297 | 9.6 | | 60.9 | | 19.1 | | | | | | | | 10.4 | | | 10.4 | УНД | 4.4 |
| | | | 3aı | Лес | | | | 7, | | - | - | - | - | - | - | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | - | - | - | - | - | - | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | - | - | - | - | - | - | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

logerry

Условные обозначения: H - деревья не подлежат рубке; P - деревья подлежат рубке. Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Подыгин А.В.

Дата составления документа: 27.06.2024 года. Тел. 8 (952) 555 53 14

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ

| 1.1 Субъект Российской Федерации: Липецкая область. |
|--|
| Лесничество: Чаплыгинское. |
| Участковое лесничество: Дубовское. |
| Урочище (дача): |
| Квартал: 31. Выдел: 3. Площадь выдела: 4.4 га. |
| Лесопатологичекий выдел: Площадь лесопатологического выдела: - |
| 1.2 Метод перечета: сплошной перечет. |
| Количество лент/площадок: |
| Размеры площадок: |
| Размер временной пробной площади: 4.4 га. |
| 1.3 Фактичекая таксационная характеристика насаждения: |
| состав: 5Ос3Б2Дн; возраст: 65 лет; тип леса: СДСН; полнота: 0.7 |
| бонитет: 1; запас на га: 290 кбм; возобновление: отсутствует. |
| 1.4 Номер очага вредных организмов: б/н. |
| Тип очага вредных организмов: хронический. |
| Фаза развития очага вредных организмов: кризис. |
| 1.5 Причины ослабления, повреждения насаждения и время: воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821); трутовик осиновый (трутовик ложный осиновый) (код 358); воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (код 822); трутовик настоящий (код 355); трутовик ложный дубовый и дуболюбивый (код 360). Время повреждения: 2021-2023 гг. Состояние насаждения: с нарушенной устойчивостью, СКС насаждения 2.66. |
| 1.6 Назначенные мероприятия: УНД. |
| Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: |
| Фамилия, имя и отчество (при наличии) Подыгин А.В. |
| Дата составления документа: 27.06.2024 года. Тел. 8 (952) 555 53 14 |

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Итоговая ведомость по насаждению. СКС насаждения: 2.66.

| Ступени | | | | | Ко | личество | деревьев | по катег | ориям | состо | яния, шт | | | | | | Всего | |
|------------------|-------|---|--------|---|--------|----------|----------|----------|-------|-------|----------|-----------|----|----|-----------|----|-------------|----------------------|
| толщины | 1 | l | - 2 | 2 | 3 | 3 | 4 | 4 | : | 5 | | 5 (а,б,в) | | | 5 (г,д,е) | | , , | В Т.Ч. |
| CM | Н | 3 | Н | 3 | Н | 3 | Н | 3 | Н | 3 | Н | 3 | 0 | Н | 3 | О | шт./ куб.м. | подлежит рубке, % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
| 12 | | | 3 | | | | | | | | | | | | | | 3/0.21 | |
| 16 | 1 | | 17 | | 3 | | | | | | | | | | 6 | | 27/4.18 | 0.4 |
| 20 | 4 | | 44 | | 9 | | | | | | | | | | 15 | | 72/19.57 | 1.0 |
| 24 | 8 | | 81 | | 16 | | | | | | | | | | 29 | | 134/57.22 | 1.8 |
| 28 | 26 | | 250 | | 50 | | | | | | | | | | 85 | | 411/251.02 | 5.4 |
| 32 | 33 | | 329 | | 67 | | | | | | | | | | 110 | | 539/448.24 | 6.9 |
| 36 | 17 | | 167 | | 34 | | | | | | | | | | 56 | | 274/303.76 | 3.6 |
| 40 | 4 | | 48 | | 10 | | | | | | | | | | 16 | | 78/110.82 | 1.0 |
| 44 | 10 | | 12 | | 4 | | | | | | | | | | 7 | | 33/57.47 | 0.4 |
| более 44 | 1 | | 4 | | 1 | | | | | | | | | | | | 6/12.6 | |
| итого, шт | 104 | | 955 | | 194 | | | | | | | | | | 324 | | 1577 | 20.5 |
| итого, куб.м. | 93.91 | | 752.52 | | 162.34 | | | | | | | | | | 256.32 | | 1265.09 | 20.3 |
| итого, куб,% | 7.4 | | 59.5 | | 12.8 | | | | | | | | | | 20.3 | | 100.0 | 20.3 |

Условные обозначения: Н - не заселено (не поражено, не повреждено), 3 - заселено стволовыми вредителями (поражено болезнями, повреждено огнем), О - отработано вредителями.

| Ступени | | | | | Ко | личество | деревьев | в по катег | ориям | состо | яния, шт | | | | | | Всего | |
|------------------|-------|---|--------|---|--------|----------|----------|------------|-------|-------|----------|-----------|----|----|-----------|----|-------------|----------------------|
| толщины | 1 | l | 2 | 2 | 3 | 3 | 4 | 4 | | 5 | | 5 (а,б,в) | | | 5 (г,д,е) | | | В Т.Ч. |
| СМ | Н | 3 | Н | 3 | Н | 3 | Н | 3 | Н | 3 | Н | 3 | О | Н | 3 | О | шт./ куб.м. | подлежит рубке, % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
| 12 | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | 1/0.07 | |
| 16 | 1 | | 7 | | 2 | | | | | | | | | | 3 | | 13/2.08 | 0.4 |
| 20 | 3 | | 19 | | 6 | | | | | | | | | | 8 | | 36/10.08 | 1.0 |
| 24 | 6 | | 34 | | 11 | | | | | | | | | | 15 | | 66/29.7 | 1.9 |
| 28 | 18 | | 106 | | 35 | | | | | | | | | | 44 | | 203/129.92 | 5.6 |
| 32 | 23 | | 140 | | 47 | | | | | | | | | | 58 | | 268/230.48 | 7.5 |
| 36 | 12 | | 71 | | 24 | | | | | | | | | | 30 | | 137/158.92 | 3.9 |
| 40 | 3 | | 20 | | 7 | | | | | | | | | | 8 | | 38/56.62 | 1.0 |
| 44 | 1 | | 8 | | 3 | | | | | | | | | | 3 | | 15/27 | 0.4 |
| более 44 | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | 2/4.3 | |
| итого, шт | 67 | | 408 | | 135 | | | | | | | | | | 169 | | 779 | 21.7 |
| итого, куб.м. | 55.19 | | 340.91 | | 113.44 | | | | | | | | | | 139.63 | | 649.17 | 21.5 |
| итого, куб,% | 8.5 | | 52.5 | | 17.5 | | | | | | | | | | 21.5 | | 100.0 | 21.5 |

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

Порода2: Б. СКС породы: 2.70.

| Ступени | | | | | Ко | личество | деревьен | в по катег | ориям | состо | яния, шт | | | | | | Всего | |
|------------------|-------|---|--------|---|------|----------|----------|------------|-------|-------|----------|-----------|----|----|-----------|----|-------------|----------------------|
| толщины | 1 | l | - 1 | 2 | 3 | 3 | | 4 | | 5 | | 5 (а,б,в) | | | 5 (г,д,е) | | | в т.ч. |
| СМ | Н | 3 | Н | 3 | Н | 3 | Н | 3 | Н | 3 | Н | 3 | О | Н | 3 | О | шт./ куб.м. | подлежит рубке, % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
| 12 | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | 1/0.07 | |
| 16 | | | 7 | | | | | | | | | | | | 2 | | 9/1.35 | 0.4 |
| 20 | | | 17 | | | | | | | | | | | | 6 | | 23/5.98 | 1.2 |
| 24 | | | 32 | | | | | | | | | | | | 11 | | 43/16.77 | 2.2 |
| 28 | | | 98 | | | | | | | | | | | | 33 | | 131/73.36 | 6.6 |
| 32 | | | 128 | | | | | | | | | | | | 42 | | 170/130.9 | 8.4 |
| 36 | | | 65 | | | | | | | | | | | | 21 | | 86/87.72 | 4.2 |
| 40 | | | 19 | | | | | | | | | | | | 6 | | 25/32.75 | 1.2 |
| 44 | 8 | | | | | | | | | | | | | | 3 | | 11/18.15 | 0.6 |
| более 44 | 1 | | | | 1 | | | | | | | | | | | | 2/4.08 | |
| итого, шт | 9 | | 367 | | 1 | | | | | | | | | | 124 | | 501 | 24.8 |
| итого, куб.м. | 15.24 | | 262.65 | | 2.04 | | | | | | | | | | 91.20 | | 371.13 | 24.5 |
| итого, куб,% | 4.1 | | 70.9 | | 0.5 | | | | | | | | | | 24.5 | | 100.0 | 24.5 |

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

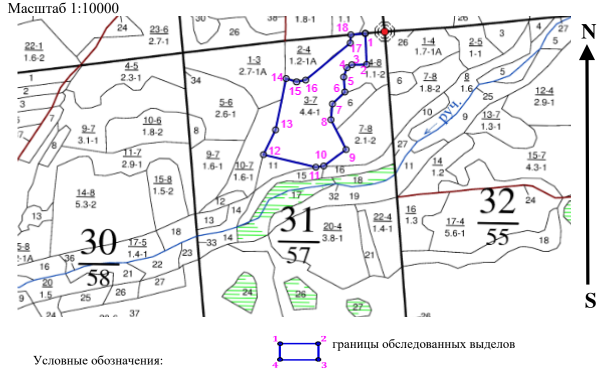
Порода3: Дн. СКС породы: 2.41.

| Порода3: Д | цн. СКС г | 10роды: 2 | .41. | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------|-----------|-----------|--------|---|-------|----------|----------|----------|-------|-------|----------|-----------|----|----|-----------|----|-------------|----------------------|
| Ступени | | | | | Ко | личество | деревьев | по катег | ориям | состо | яния, шт | | | | | | Всего | |
| толщины | 1 | l | 2 | 2 | | 3 | 4 | 1 | 4, | 5 | | 5 (а,б,в) | | | 5 (г,д,е) | | , , | В Т.Ч. |
| СМ | Н | 3 | Н | 3 | Н | 3 | Н | 3 | Н | 3 | Н | 3 | О | Н | 3 | О | шт./ куб.м. | подлежит рубке, % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
| 12 | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | 1/0.07 | |
| 16 | | | 3 | | 1 | | | | | | | | | | 1 | | 5/0.75 | 0.3 |
| 20 | 1 | | 8 | | 3 | | | | | | | | | | 1 | | 13/3.51 | 0.3 |
| 24 | 2 | | 15 | | 5 | | | | | | | | | | 3 | | 25/10.75 | 1.0 |
| 28 | 8 | | 46 | | 15 | | | | | | | | | | 8 | | 77/47.74 | 2.7 |
| 32 | 10 | | 61 | | 20 | | | | | | | | | | 10 | | 101/86.86 | 3.4 |
| 36 | 5 | | 31 | | 10 | | | | | | | | | | 5 | | 51/57.12 | 1.7 |
| 40 | 1 | | 9 | | 3 | | | | | | | | | | 2 | | 15/21.45 | 0.7 |
| 44 | 1 | | 4 | | 1 | | | | | | | | | | 1 | | 7/12.32 | 0.3 |
| более 44 | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | 2/4.22 | |
| итого, шт | 28 | | 180 | | 58 | | | | | | | | | | 31 | | 297 | 10.4 |
| итого, куб.м. | 23.48 | | 148.96 | | 46.86 | | | | | | | | | | 25.49 | | 244.79 | 10.4 |
| итого, куб,% | 9.6 | | 60.9 | | 19.1 | | | | | | | | | | 10.4 | | 100.0 | 10.4 |

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

| 1 | |
|-----|--|
| 2 | |
| 3 | |
| - 4 | |

Абрис участка леса



| No | | № ЛП | Размеры ленты (круговой площадки) перечета | | | | | | |
|----------|----------|--------------|--|--------|---------|---------|----------|---------------|--|
| квартала | № выдела | ыдела выдела | № ленты | Длина, | Ширина, | Радиус, | Площадь, | Координаты ПП | |
| квартала | | | (площадки) | M | M | M | га | | |
| 31 | 3 | - | Сплошной перечет | | | | 4.40 | | |

Пространственное размещение лесопатологических выделов

(включается в Акт при выделении лесопатологических выделов, для указания пространственного расположения поврежденных и погибших насаждений)

| Номера точек | Коорд | Длина, м | |
|-----------------|-----------|-----------|-------|
| 1->2 | 53.07764° | 40.13373° | 82.9 |
| 2->3 | 53.07689° | 40.13378° | 38.9 |
| 3->4 | 53.07689° | 40.1332° | 15 |
| 4->5 | 53.07682° | 40.13301° | 26.1 |
| 5->6 | 53.07659° | 40.13288° | 39.8 |
| 6->7 | 53.07624° | 40.13292° | 45.5 |
| 7->8 | 53.07595° | 40.13244° | 42.3 |
| 8->9 | 53.07557° | 40.13238° | 88.8 |
| 9->10 | 53.07486° | 40.13297° | 73.2 |
| 10->11 | 53.07447° | 40.13209° | 20.9 |
| 11->12 | 53.07444° | 40.13178° | 140.6 |
| 12->13 | 53.07474° | 40.12974° | 73.2 |
| 13->14 | 53.07533° | 40.13021° | 139.3 |
| 14->15 | 53.07656° | 40.13063° | 28.5 |
| 15->16 | 53.07648° | 40.13103° | 23.7 |
| 16->17 | 53.07652° | 40.13138° | 153.3 |
| 17->18 | 53.07741° | 40.13314° | 22 |
| 18->1 | 53.07761° | 40.13316° | 38 |

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Подыгин А.В.

Дата составления документа: 27.06.2024 года. Тел. 8 (952) 555 53 14