|  |
| --- |
| Городской округ Архангельской области «Северодвинск» |
| **АДМИНИСТРАЦИЯ северодвинскА**  **ПОСТАНОВЛЕНИЕ** |

|  |
| --- |
| от ………………. № …………….  г. Северодвинск Архангельской области  **О мерах по предупреждению и тушению пожаров на территории городских лесов городского округа Архангельской области «Северодвинск»** |

В целях реализации мероприятий по обеспечению охраны городских лесов от пожаров в пожароопасный период 2024 года на территории городского округа Архангельской области «Северодвинск», в соответствии   
с Лесным кодексом Российской Федерации, Правилами пожарной безопасности в лесах, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 07.10.2020 № 1614,

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить прилагаемый План тушения пожаров в городских лесах на территории городского округа Архангельской области «Северодвинск» на период пожароопасного сезона 2024 года.

2. Муниципальному казенному учреждению «Аварийно-спасательная служба Северодвинска» обеспечить тушение пожаров в городских лесах городского округа Архангельской области «Северодвинск».

3. Рекомендовать 7 пожарно-спасательной части 1 поисково-спасательного отряда федеральной противопожарной службы государственной противопожарной службы МЧС России по Архангельской области оказывать помощь муниципальному казенному учреждению «Аварийно-спасательная служба Северодвинска» по тушению пожаров в городских лесах городского округа Архангельской области «Северодвинск» в случае возникновения угрозы жизни людей в пределах транспортной доступности.

4. Возложить руководство по решению вопросов организационного, материально-технического обеспечения мероприятий по тушению пожаров в городских лесах городского округа Архангельской области «Северодвинск» на заместителя Главы Администрации Северодвинска по городскому хозяйству.

5. Отделу по связям со средствами массовой информации Администрации Северодвинска опубликовать (обнародовать) настоящее постановление в бюллетене нормативно-правовых актов муниципального образования «Северодвинск» «Вполне официально» и разместить в сетевом издании «Вполне официально» (вполне-официально.рф).

6. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

И.о. Главы Северодвинска О.В. Бачериков

Медведева Светлана Владимировна

58-40-06

|  |  |
| --- | --- |
|  | УТВЕРЖДЕН  постановлением Администрации Северодвинска  от\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ №\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

**ПЛАН**

**тушения пожаров в городских лесах на территории городского**

**округа Архангельской области «Северодвинск» на период**

**пожароопасного сезона 2024 года**

**1. Общие положения**

**1.1. Общая характеристика лесов на территории лесничества «Леса города Северодвинска»**

Площадь земель, занятых городскими лесами в пределах населенного пункта (городской черты) города Северодвинска, по результатам кадастровых работ составляет 33 013 215 кв. м (3301 га), а по материалам лесоустройства – 3631 га.

|  |  |
| --- | --- |
| Кадастровый номер лесного участка | Площадь, кв. м |
| 29:28:113232:23 | 42 380 |
| 29:28:602004:5 | 232 133 |
| 29:28:104166:11 | 3 246 330 |
| 29:28:502001:3 | 101 146 |
| 29:28:113231:517 | 547 370 |
| 29:28:113223:16 | 472 000 |
| 29:28:000000:4487 | 637 570 |
| 29:28:113232:24 | 2 914 770 |
| 29:28:105185:69 | 578 780 |
| 29:28:108307:766 | 5 462 976 |
| 29:28:113231:518 | 1 337 450 |
| 29:28:501006:291 | 144 453 |
| 29:28:113234:2 | 8 455 237 |
| 29:28:104178:8 | 4 311 523 |
| 29:28:000000:4486 | 44 741 |
| 29:28:108318:60 | 3 807 152 |
| 29:28:113233:2 | 677 204 |

В состав земельных участков, занятых городскими лесами и поставленных на государственный кадастровый учет, не вошли территории, занятые нелесными землями (дорогами общего пользования, водными объектами).

Администрацией Северодвинска были проведены кадастровые работы в отношении всех земель, занятых городскими лесами. Иных земель, занятых городскими лесами, подлежащих кадастровому учету, не имеется.

### 1.2. Распределение территории лесничества по муниципальным образованиям

По территориально-муниципальному признаку городские леса входят в границы городского округа Архангельской области «Северодвинск».

Структура лесничества

| Наименование лесничества | Административный район  (муниципальное образование) | Общая площадь, га |
| --- | --- | --- |
| «Леса города Северодвинска» | Городской округ Архангельской области «Северодвинск» | 3631,0 |
| Всего по лесничеству: | | 3631,0 |

### 1.3. Распределение лесничества по лесорастительным зонам, лесным районам и зонам лесозащитного и лесосеменного районирования

В соответствии с Перечнем лесорастительных зон Российской Федерации и Перечнем лесных районов Российской Федерации, утвержденными приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 18.08.2014 № 367, территория лесничества «Леса города Северодвинска» входит в таежную лесорастительную зону и относится к северо-таежному району европейской части Российской Федерации.

В соответствии с приказом Федерального агентства лесного хозяйства от 26.12.2018 № 1067 «Об установлении лесозащитного районирования в лесах, расположенных на землях лесного фонда, и признании утратившим силу приказа Рослесхоза от 25.04.2017 № 179» городские леса городского округа Архангельской области «Северодвинск» отнесены к зоне средней лесопатологической угрозы.

Лесосеменные районы определены приказом Федерального агентства лесного хозяйства от 19.12.2022 № 1032 «Об установлении лесосеменного районирования».

Распределение лесов лесничества по лесорастительным зонам

и лесным районам

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование  лесничества | Лесорасти-тельная зона | Лесной район | Зона лесозащит-  ного районирования | Зона  лесосеменного районирования | Перечень  лесных  кварталов | Площадь,  га |
| «Леса города Северодвинска» | Таежная зона | Северо-таежный район | Зона средней лесопатологической угрозы | По сосне – 1,  по ели – 1 | 1-9, 13-14,  17-18, 20-26 | 3631,0 |
| Всего по лесничеству: | | | | | | 3631,0 |

### 1.4. Характеристика лесных и нелесных земель из состава земель лесного фонда на территории лесничества

Характеристика лесных и нелесных земель на территории лесничества

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Показатели характеристики земель | Всего по лесничеству | |
| площадь, га | % |
| Общая площадь земель | 3631,0 | 100 |
| Лесные земли, всего | 1542,6 | 42,5 |
| Земли, покрытые лесной растительностью, всего | 1542,6 | 42,5 |
| Земли, не покрытые лесной растительностью, всего | **-** | **-** |
| Нелесные земли, всего | 2088,4 | 57,5 |
| в том числе: |  |  |
| болота | 1975,1 | 54,4 |
| пески | 113,3 | 3,1 |

В лесничестве преобладают нелесные земли, представленные болотами и песками, на их долю приходится 57,5 % площади. Лесных земель 42,5 %.

Распределение лесов по преобладающим породам и группам возраста

----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

: : Покрытые лесом земли,га : Общий запас насаждений, тыс.куб.м : : :

: :-------------------------------------------------:-------------------------------------------: : :

: преобладающие : : в том числе по группам возраста : : в том числе по группам возраста :общий: :

: : :------------------------------------------: :------------------------------------:сред-:сред-:

: древесные и : : : средне- : : спелые и : : : : : спелые и : ний : ний :

: : : молодняки : возрастные : :перестойные: : молодняки : сред-: :перестойные:при- : воз-:

: кустарниковые : всего:------------------------: при-:-----------: всего:-----------: не- :прис-:-----------:рост :раст,:

: : : : : :в т.ч: спе-: :в т.ч: : : : воз- :пева-: :в т.ч:тыс. : лет :

: породы : : 1 : 2 : :включ: ваю-:всего:пере-: : 1 : 2 : раст :ющие : :пере-:куб.м: :

: : :клас-:клас-: всего: в : щие : :стой-: :клас-:клас-: ные : :всего:стой-: : :

: : : са : са : :расч.: : : ные : : са : са : : : : ные : : :

----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

: а : 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7 : 8 : 9 : 10 : 11 : 12 : 13 : 14 : 15 : 16 : 17 :

----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

:хвойные :

:сосна : 981: : 54: 877: : : 50: 28: 55,8: : 1,2: 48,7: : 5,8: 2,0: ,6: 61:

:сосна : 2: : : 2: 2: : : : ,5: : : 0,5: : : : : 80:

:ель : 4: : : : : : 4: : ,6: : : : : 0,6: : : 152:

:--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------:

:итого хвойных : 987: : 54: 879: 2: : 54: 28: 56,9: : 1,3: 49,2: : 6,4: 2,0: ,6: 62:

:мягколиственные :

:береза : 556: : 30: 504: 291: 1: 19: : 29,4: : 0,3: 26,9: 0,1: 2,1: : ,4: 44:

:--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------:

:итого мягколиственных :

: : 556: : 30: 504: 291: 1: 19: : 29,4: : 0,3: 26,9: 0,1: 2,1: : 1,0: 56:

:--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------:

:итого :

: : 1543: : 84: 1383: 293: 1: 73: 28: 86,3: : 1,6: 76,1: 0,1: 8,5: 2,0: 1,0: 56:

:--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------:

На территории городских лесов самой распространенной древесной породой является сосна. Насаждения с ее преобладанием занимают площадь 983 га, общим запасом 56,3 тыс. куб. м. Сосняки представлены в основном средневозрастными насаждениями – 63,7 %.

Второй господствующей по площади породой является береза. Насаждения с ее преобладанием занимают площадь 556 га, общим запасом 29,4 тыс. куб. м. Березняки представлены в основном средневозрастными насаждениями – 36 %.

Третьей породой является ель, занимает площадь 4 га с общим запасом 0,6 тыс. куб. м и представлена спелыми и перестойными насаждениями – 0,3 %.

Распределение покрытых лесом земель по полнотам (площадь, га)

-----------------------------------------------------------------------------------------------

: Преоблад. : П о л н о т а : :

: порода :-----------------------------------------------------------------------: Итого :

: : 0,3 : 0,4 : 0,5 : 0,6 : 0,7 : 0,8 : 0,9 : 1,0 : :

-----------------------------------------------------------------------------------------------

Итого по : ХВОЙHЫМ

:СОСНА : 97,2: 209,7: 134,9: 248,7: 231,0: 48,1: 13,7: : 983,3:

: : 9,9%: 21,3%: 13,7%: 25,3%: 23,5%: 4,9%: 1,4%: : 100,0%:

:ЕЛЬ : : : : 3,8: : : : : 3,8:

: : : : : 100,0%: : : : : 100,0%:

-----------------------------------------------------------------------------------------------

и т о г о : 97,2 209,7 134,9 252,5 231,0 48,1 13,7 987,1

: : 9,8%: 21,2%: 13,7%: 25,6%: 23,4%: 4,9%: 1,4%: : 100,0%:

Итого по : ЛИСТВЕHHЫМ

:БЕРЕЗА : 20,6: 32,8: 25,7: 223,0: 199,2: 36,9: 17,3: : 555,5:

: : 3,7%: 5,9%: 4,6%: 40,2%: 35,9%: 6,6%: 3,1%: : 100,0%:

-----------------------------------------------------------------------------------------------

и т о г о : 20,6 32,8 25,7 223,0 199,2 36,9 17,3 555,5

: : 3,7%: 5,9%: 4,6%: 40,2%: 35,9%: 6,6%: 3,1%: : 100,0%:

-----------------------------------------------------------------------------------------------

в с е г о : 117,8 242,5 160,6 475,5 430,2 85,0 31,0 1542,6

: : 7,7%: 15,7%: 10,4%: 30,8%: 27,9%: 5,5%: 2,0%: : 100,0%:

-----------------------------------------------------------------------------------------------

В городских лесах преобладают среднеполнотные насаждения.

Распределение покрытых лесом земель по классам бонитета (площадь, га)

-----------------------------------------------------------------------------------------------

: Преоблад. : К л а с с ы б о н и т е т а : :

: порода :-----------------------------------------------------------------------: Итого :

: : 1Б : 1А : 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 5А : 5Б : :

-----------------------------------------------------------------------------------------------

Итого по : ХВОЙHЫМ

:СОСНА : : : : : 2,3: 144,3: 390,7: 430,5: 15,5: 983,3:

: : : : : : ,2%: 14,7%: 39,7%: 43,8%: 1,6%: 100,0%:

:ЕЛЬ : : : : : : : 3,8: : : 3,8:

: : : : : : : : 100,0%: : : 100,0%:

-----------------------------------------------------------------------------------------------

и т о г о : 2,3 144,3 394,5 430,5 15,5 987,1

: : : : : : ,2%: 14,6%: 40,0%: 43,6%: 1,6%: 100,0%:

Итого по : ЛИСТВЕHHЫМ

:БЕРЕЗА : : : : : 51,2: 358,0: 142,9: 3,4: : 555,5:

: : : : : : 9,2%: 64,5%: 25,7%: ,6%: : 100,0%:

-----------------------------------------------------------------------------------------------

и т о г о : 51,2 358,0 142,9 3,4 555,5

: : : : : : 9,2%: 64,5%: 25,7%: ,6%: : 100,0%:

-----------------------------------------------------------------------------------------------

в с е г о : 53,5 502,3 537,4 433,9 15,5 1542,6

: : : : : : 3,5%: 32,6%: 34,8%: 28,1%: 1,0%: 100,0%:

-----------------------------------------------------------------------------------------------

Наиболее продуктивные насаждения 3 класса бонитета занимают 53,5 га, что составляет 3,5 %. Низкопродуктивные 5–5б класса бонитета занимают 986,8 га (63,9 %).

Распределение покрытых лесом земель по типам леса

и преобладающей породе (га)

-----------------------------------------------------------------------------------------

: : Преобладающая порода : :

:ТУМ :-----------------------------------------------------------------------: Площадь :

: : Сосна : Ель : Листв. : Кедр : Береза : Осина : Ол.сер : Ива : ------------------------------------------------------------------------------------------

: Е ТБ : : 3,8: : : : : : : 3,8:

: : : 100,0%: : : : : : : 100,0%:

: С БР : 126,7: : : : : : : : 126,7:

: : 100,0%: : : : : : : : 100,0%:

: С ДМ : 187,1: : : : 155,5: : : : 342,6:

: : 54,6%: : : : 45,4%: : : : 100,0%:

: С ДМО: 24,9: : : : 15,0: : : : 39,9:

: : 62,4%: : : : 37,6%: : : : 100,0%:

: С ЛИШ: 12,9: : : : : : : : 12,9:

: : 100,0%: : : : : : : : 100,0%:

: С СФ : 516,3: : : : 9,2: : : : 525,5:

: : 98,2%: : : : 1,8%: : : : 100,0%:

: С СФО: 31,1: : : : : : : : 31,1:

: : 100,0%: : : : : : : : 100,0%:

: С ТБ : 32,8: : : : 284,2: : : : 317,0:

: : 10,3%: : : : 89,7%: : : : 100,0%:

: С ТБО: 2,8: : : : 53,6: : : : 56,4:

: : 5,0%: : : : 95,0%: : : : 100,0%:

: С ЧЕР: 48,7: : : : 38,0: : : : 86,7:

: : 56,2%: : : : 43,8%: : : : 100,0%:

-----------------------------------------------------------------------------------------

в с е г о :

983,3 3,8 555,5 1542,6

: : 63,7%: ,3%: : : 36,0%: : : : 100,0%:

-----------------------------------------------------------------------------------------

В городских лесах преобладают сосновые типы леса. Большая часть сосняков относится к сфагновому типу леса – 53 %.

Общая характеристика лесного фонда и средние таксационные показатели

------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

: : Общий запас : : : Средние таксационные показатели :

: Хозяйство, : насаждений : общий :текущее:------------------------------------------------------------------------------:

: : дес.м3 :средний:измене-: : : :средний запас:средний при:текущее изм: :

: хозсекция, :----------------:прирост: ние :воз-:бони:пол-: м3/га :рост м3/га :запас.м3/га: средний :

: : : спелых: дес.м3:запаса,:раст:тет :нота:-------------------------------------: :

: преобладающая : всего : и : : дес.м3: : : :покрыт:спелых:покр.: лес-:покр.: лес-: состав :

: : : перес-: : : : : :лесом : и :лесом: ных :лесом: ных : :

: порода : : тойных: : : : : :земель:перес-: зе- : зе- : зе- : зе- : насаждений :

: : : : : : : : : :тойных:мель :мель :мель :мель : :

------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

: ГОРОДСКИЕ ЛЕСА :

: хозсекция СОСНОВАЯ 1А-3 :

:СОСНА 51: : 1: 1: 70: 3,0: ,90: 222: : 4,3: 4,3: 4,3: 4,3:7,8С 2,2Б :

: хозсекция СОСНОВАЯ 4-5Б :

:СОСНА 5577: 584: 58: 58: 62: 5,3: ,55: 57: 116: ,6: ,6: ,6: ,6:9,2С 0,8Б +ОС :

: хозсекция ЕЛОВАЯ 3-5Б :

:ЕЛЬ 57: 57: : : 160: 5,0: ,60: 150: 150: : : : :7,9Е 2,1Б :

: хозсекция БЕРЕЗОВАЯ :

:БЕРЕЗА 2946: 214: 43: 43: 45: 4,2: ,63: 53: 118: ,8: ,8: ,8: ,8: :

: 7,9Б 1,3С 0,5ОЛСА 0,3ОС +Р,ИВ:

:----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------:

: итого по категории защитности ГОРОДСКИЕ ЛЕСА :

: в том числе породы распределенные по нескольким хозсекциям: :

:СОСНА 5628: 584: 59: 59: 62: 5,3: ,55: 57: 116: ,6: ,6: ,6: ,6:9,2С 0,8Б +ОС :

: распределение по хозяйствам: :

: Хвойные 5685: 641: 59: 59: 62: 5,3: ,55: 58: 118: ,6: ,6: ,6: ,6:9,1С 0,9Б +ОС,Е :

: Мягколиственные 2946: 214: 43: 43: 45: 4,2: ,63: 53: 118: ,8: ,8: ,8: ,8: :

: 7,9Б 1,3С 0,5ОЛСА 0,3ОС +Р,ИВ:

:----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------:

: всего ГОРОДСКИЕ ЛЕСА :

: 8631: 855: 102: 102: 56: 4,9: ,58: 56: 118: ,7: ,7: ,7: ,7: :

: 6,3С 3,4Б 0,2ОЛСА 0,1ОС +Р,Е,ИВ:

:----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------:

Общий запас насаждений 86,31 тыс. куб. м. Средний возраст: сосна – 62 года, ель – 160 лет, береза – 45 лет.

Распределение площади лесов по классам пожарной опасности

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование лесничества | Площадь по классам пожарной опасности, га | | | | | Итого | Средний класс природной пожарной опасности |
| I | II | III | IV | V |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| «Леса города Северодвинска» | 67,0 | 157,8 | 76,4 | 729,3 | 2600,5 | 3631,0 | 4,6 |
| % | 1,9 | 4,3 | 2,1 | 20,1 | 71,6 | 100 | - |

Средний класс природной пожарной опасности по городским лесам равен 4,6. Преобладающими являются лесные участки с V классом пожарной опасности, занимающие 71,6 % территории городских лесов.

Пожарная опасность лесов определяется их природными особенностями и степенью антропогенного воздействия, прежде всего посещаемостью людей. От типа леса зависит состав, количество и распределение по площади лесных горючих материалов, а также в значительной степени содержание влаги в этих материалах. Классификация природной пожарной опасности лесов устанавливается согласно приказу Федерального агентства лесного хозяйства от 05.07.2011 № 287 «Об утверждении классификация природной пожарной опасности лесов и классификации пожарной опасности в лесах в зависимости от условий погоды». Оценку лесных участков по степени опасности возникновения в них лесных пожаров производят по шкале из 5 классов пожарной опасности: 1 – самый высокий, 5 – самый низкий. Содержание общепринятой шкалы скорректировано применительно к местным условиям.

Скорость распространения лесных пожаров очень изменчива и находится в тесной связи с рядом факторов, вызванных условиями погоды и характером древостоев. Главнейшими из этих факторов являются продолжительность пожаров в течение суток, относительная влажность воздуха, влажность горючего материала, скорость ветра, рельеф, захламленность древостоев, тип леса, продолжительность пожара в течение вегетационного периода и время, истекшее со дня последнего выпадения осадков.

Классификация пожарной опасности в лесах в зависимости от условий погоды определяет степень вероятности (возможности) возникновения и распространения лесных пожаров на соответствующей территории в зависимости от метеорологических условий, влияющих на пожарную опасность лесов.

Для целей классификации (оценки) применяется комплексный показатель, характеризующий метеорологические (погодные) условия. В зависимости от величины комплексного показателя устанавливается класс пожарной опасности в лесах в зависимости от условий погоды.

Класс пожарной опасности устанавливается согласно приказу Рослесхоза от 09.10.2013 № 288 «О применении региональных классов пожарной опасности в лесах в зависимости от условий погоды».

В целом пожарная опасность лесов лесничества характеризуется низкой степенью. Возникновение низовых и верховых пожаров возможно лишь в периоды пожарных максимумов, в экстремальные по погодным условиям годы. Наиболее пожароопасный период – июнь–август.

В период с момента схода снегового покрова в лесу до наступления устойчивой дождливой осенней погоды или образования снегового покрова разрешается использовать в качестве постоянных мест отдыха лесные участки только при условии оборудования на этих участках мест для разведения костров и сбора отходов.

Вдоль лесных дорог, проходящих через лесные массивы, не имеющих полос отвода, полосы шириной 10 м с каждой стороны дороги должны содержаться очищенными от валежной и сухостойной древесины, сучьев, древесных отходов.

**2. Информация об органах государственной власти, их территориальных подразделениях, осуществляющих организацию тушения лесных пожаров, а также о государственных учреждениях и других организациях, осуществляющих работы по тушению лесных пожаров и осуществлению мер пожарной безопасности**

Организацию тушения пожаров на территории городских лесов городского округа Архангельской области «Северодвинск» осуществляет Администрация Северодвинска: 164501, Архангельская область, г. Северодвинск, ул. Плюснина,   
д. 7, ОГРН: 1032901000703, дата присвоения ОГРН: 08.01.2003, ИНН: 2902018137, КПП: 290201001, тел.: 58-15-28, тел/факс 58-03-62, e-mail: office@adm.severodvinsk.ru.

Информация о лицах, ответственных за организацию тушения лесных пожаров   
на территории лесничества «Леса города Северодвинска»

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Фамилия, имя, отчество | Должность | Контактные данные |
| 1 | Арсентьев Игорь Валентинович | Глава Северодвинска | (88184) 58-15-28 |
| 2 | Латышев Александр Павлович | Заместитель Главы Администрации Северодвинска по городскому хозяйству | (88184) 58-20-94 |
| 3 | Силин Андрей Владимирович | Начальник Отдела гражданской защиты Администрации Северодвинска (далее – ОГЗ) | (88184) 50-08-11 |
| 4 | Поздяков Дмитрий Юрьевич | Начальник АСС Северодвинска | (88184) 56-55-16 |

**3. Противопожарное обустройство лесов на территории лесничества**

**3.1. Лесные дороги, предназначенные для охраны лесов от пожаров**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Местоположение (участковое лесничество, кварталы) | Состояние и протяженность, км | Лицо, ответственное за объект | Примечание |
| 1 | - | - | - |  |

**3.2. Посадочные площадки для самолетов и вертолетов, используемых в целях проведения авиационных работ по охране и защите лесов**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Местоположение (географические координаты, ближайший населенный пункт) | Тип воздушного судна, которое может осуществлять авиационные работы  по охране  и защите лесов | Состояние посадочной площадки | Лицо, ответственное за объект | Примечание |
| - | - | - | - | - | - |

**3.3. Просеки, противопожарные разрывы, противопожарные минерализованные полосы**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование объекта | Местонахождение (участковое лесничество, квартал, выдел) | Лицо, ответственное за объект | Примечание |
| - | - | - | - | - |

**3.4. Пожарные наблюдательные пункты (вышки, мачты, павильоны и другие наблюдательные пункты), пункты сосредоточения противопожарного инвентаря**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование объекта | Местонахождение (географические координаты, ближайший населенный пункт, участковое лесничество, квартал и выдел) | Характерис-тика объекта | Лицо, ответственное за объект | Примечание |
| - | - | - | - | - | - |

**3.5. Пожарные водоемы и подъезды к источникам противопожарного водоснабжения**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наимено-вание объекта | Местоположе-ние (географические координаты, ближайший населенный пункт, участковое лесничество, квартал и выдел) | Характеристики объекта (для забора воды наземными средствами – объем в куб. м, для забора воды авиационными средствами – глубина в м, площадка для работы воздушного  судна – размеры  в кв. м) | Состояние противопожарного водоема и подъезда к источнику водоснабжения | Лицо, ответствен-ное за объект | Примеча-ние |
| 1 | Пожарный гидрант | ул. Водогон,  г. Северодвинск | Для забора воды наземными средствами, объем  не ограничен | Удовлетворительное | Директор МПЖРЭП Мальцев А.Н. | - |

**3.6. Работы по гидромелиорации**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование объекта | Место проведения (участковое лесничество, квартал и выдел) | Единица измерения | Объем работ | Срок исполнения | Лицо, ответственное за осуществление работ |
| - | - | - | - | - | - | - |

**3.7.** **Снижение природной пожарной опасности лесов путем регулирования породного состава лесных насаждений и проведения санитарно- оздоровительных мероприятий**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование объекта | Место проведения (участковое лесничество, квартал и выдел) | Единица измерения | Объем работ | Срок исполнения | Лицо, ответственное за осуществление работ |
| - | - | - | - | - | - | - |

**3.8. Иные меры, определенные в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 16 апреля 2011 года № 281**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование объекта | Место проведения и проверки (участковое лесничество, квартал и выдел, ближайший населенный пункт) | Единица измерения | Объем работ | Срок исполнения | Лицо, ответственное за объект (осуществление мероприя-тия) |
| 1 | Противопо-жарный аншлаг | кв. 9, 6 | шт. | 1 | до 1 мая  2024 года | Начальник Отдела экологии и  природопользования Админи-страции Северодвинска  (далее – ОЭиП) Медведева С.В. |
| 2 | Место отдыха | кв. 9, 6 | шт. | 1 | до 1 мая  2024 года | Начальник ОЭиП Медведева С.В. |

**3.9. Мероприятия по контролю за осуществлением лицами, использующими леса, мер противопожарного обустройства лесов на лесных участках, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, в аренду**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Вид мероприятия | Срок проведения | Лицо, ответственное за осуществление работ |
| 1 | Контроль за выполнением требований пожарной безопасности в лесах | В течение пожароопасного сезона | Заместитель Главы Администрации Северодвинска по городскому хозяйству Латышев А.П. |

**4. Организация мониторинга пожарной опасности в лесах и лесных пожаров**

**4.1. Орган (организация), осуществляющий мониторинг пожарной опасности в лесах и лесных пожаров**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование органа (организации), осуществляющего мониторинг пожарной опасности в лесах и лесных пожаров | Территория, на которой осуществляется мониторинг (участковое лесничество, кварталы) | Лицо, ответственное за осуществле-ние работ |
| 1 | Отдел экологии и природопользования Администрации Северодвинска | «Леса города Северодвинска»,  кв. 1-9, 13-14, 17-18, 20-26 | Начальник ОЭиП Медведева С.В. |
| 2 | ЕДДС Северодвинска | Городские леса Северодвинска | Начальник ЕДДС Северодвинска  Колесников О.А. |

**4.2. Перечень мероприятий по организации наблюдения и контроля за пожарной опасностью в лесах и лесными пожарами**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Вид мероприятия | Срок проведения | Лицо, ответственное за осуществле-ние работ |
| 1 | Определение классов пожарной опасности (КПО) по условиям погоды | Ежедневно в течение пожароопасного сезона 2024 года | Начальник ОЭиП Медведева С.В. Директор ГАУ АО «Единый лесопожарный центр»  Иванцов С.В. |
| 2 | Наземное патрулирование лесов | В соответствии  с КПО по условиям погоды в течение пожароопасного сезона | Начальник ОЭиП Медведева С.В.  Начальник ОГЗ  Силин А.В. |
| 3 | Составление графиков дежурства в выходные и праздничные дни | Ежедневно в течение пожароопасного сезона 2024 года | Начальник ОЭиП Медведева С.В.  Начальник ОГЗ  Силин А.В. |
| 4 | При четвертом и пятом классе пожарной опасности в лесах по условиям погоды  и издании распоряжения Губернатора Архангельской области об ограничении доступа в лес – ограничение въезда транспорта в лес и посещения его населением | Ежедневно в течение пожароопасного сезона 2024 года | Начальник ОЭиП Медведева С.В.  Начальник ОГЗ  Силин А.В. |

**4.3. Перечень мероприятий по организации системы обнаружения и учета лесных пожаров, системы наблюдения за их развитием**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Вид мероприятия | Срок проведения | Лицо, ответственное за осуществление работ |
| 1 | Сбор и учет сообщений о возникновении, развитии и ликвидации лесных пожаров | Ежедневно в течение пожароопасного сезона 2024 года | Начальник ЕДДС Северодвинска  Колесников О.А.  Начальник ОЭиП Медведева С.В. |
| 2 | Обобщение информации о возникновении, развитии и ликвидации лесных пожаров | Ежедневно в течение пожароопасного сезона 2024 года | Начальник ЕДДС Северодвинска  Колесников О.А.  Начальник ОЭиП Медведева С.В. |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Орган (организация), осуществляю-щий патрулирование лесов | Вид патрулирова-ния (наземное, авиационное) | Территория, на которой осуществляется патрулирование (участковое лесничество, кварталы) | Период патрулирования, частота и время проведения | Лицо, ответствен-ное за осуществление работ |
| 1 | Администрация Северодвинска | Наземное | «Леса города Северодвинска», кв. 1-9, 13-14, 17-18, 20-26 | В течение пожароопасного сезона 2024 года | Начальник ОЭиП  Медведева С.В.  Начальник ОГЗ  Силин А.В. |
| 2 | ГАУ АО «Единый лесопожарный центр» | Воздушное | «Леса города Северодвинска», кв. 1-9, 13-14, 17-18, 20-26 | В течение пожароопасного сезона 2024 года | Директор ГАУ АО «Единый лесопожарный центр»  Иванцов С.В. |

**5. Организация патрулирования лесов**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Орган (организация), осуществляющий прием и учет сообщений о лесных пожарах | Способы приема сообщений и контактные данные |
| 1 | Отдел экологии и природопользования Администрации Северодвинска | Тел.: 58-40-06, 58-43-38 |
| 2 | **Муниципальное казенное учреждение «Единая дежурно-диспетчерская служба Северодвинска»** | Тел.: 58-34-54, факс: 56-72-48 –*оперативный дежурный,*  *э*лектронная почта: [sev.edds@list.ru](mailto:sev.edds@list.ru) |
| 3 | Региональная диспетчерская служба лесного хозяйства Архангельской области | +7(8182)41-06-41, +7(8182)41-06-57, +7(931)4000525 |
| 4 | Прямая линия лесной охраны | +7(800)1009400 |

**6. Прием и учет сообщений о лесных пожарах, а также оповещение населения и противопожарных служб о пожарной опасности в лесах и лесных пожарах**

1. Прием и учет сообщений о лесных пожарах.

2. Оповещение населения и противопожарных служб о пожарной опасности в лесах и лесных пожарах.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Орган (организация), осуществляющий | Способы оповещения |
| 1 | Министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области | Телевидение, радио г. Архангельска, г. Северодвинска, печатные и электронные СМИ, телефонная связь |
| 2 | Отдел экологии и природопользования Администрации Северодвинска |
| 3 | Единая дежурно-диспетчерская служба «Северодвинска» |
| 4 | Региональная диспетчерская служба лесного хозяйства Архангельской области |

**7. Информация о специализированной диспетчерской службе**

**Муниципальное казенное учреждение «Единая дежурно-диспетчерская служба Северодвинска»** тел.: 58-34-54, факс: 56-72-48 – *оперативный дежурный.*

Электронная почта: [sev.edds@list.ru](mailto:sev.edds@list.ru).

**8. Перечень и состав лесопожарных формирований, пожарной техники и оборудования, противопожарного снаряжения и инвентаря, иных средств предупреждения и тушения лесных пожаров на соответствующей территории, условия привлечения и использования таких средств в соответствии с уровнем пожарной опасности в лесах**

1. Информация об организации лесопожарных формирований, необходимых для тушения лесных пожаров в зависимости от уровня пожарной опасности   
на территории лесничества

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Уровень пожар-ной опаснос-ти в лесах | Количество необходимых лесопожар-ных формирова-ний | Состав лесопожарных формирований | Количество необходимых сотрудников лесопожарных формирований, осуществляю-щих тушение лесных пожаров | Количество необходи-мого снаряжения и инвентаря | Количество необходимой пожарной техники и оборудова-ния | Примечание |
| - | - | - | - | - | - |  |

2. Лесопожарные формирования, на которые возложено тушение лесных пожаров на территории лесничества

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование формирования | Местонахож-дение, контактные данные | Количество сотрудников, имеющих право на тушение лесных пожаров | Количество снаряжения  и инвентаря | Количе-ство пожарной техники и оборудо-вания | Приме-чание |
| 1 | АСС Северодвинска | г. Северодвинск,  ул. Лесная, д. 25,  тел.: (8184)  56-55-16,  50-00-01 | 1 группа – 16 чел | Ранцевые огнетушите- ли – 16 шт.  Лопаты –  25 шт.  Топоры-  мотыги –  10 шт. | Мотопом-пы – 6 шт.  Бензопила – 6 шт.  Автомоби-ли – 3 ед.  Радиостан-ции УКВ-диапазона – 11 шт.  Моторные  лодки –  3 ед. |  |
| 2 | 7 ПСЧ 1 ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по Архангельской области | Архангельская область,  г. Северодвинск,  ул. Лесная,  д. 48А;  8 (8184)  58-37-51,  тел. дежурного:  58-20-04, 01 | 1 группа – 5 чел. | Бензопила – 1 шт.  Лопаты – 5 шт. | Пожарные автоцистер-ны – 1 ед.  Радиостан-ции УКВ-диапазона – 4 шт. |  |

3. Информация о лицах, допущенных к руководству тушения лесных пожаров (руководителях тушения лесных пожаров)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Фамилия, имя, отчество | Стаж работы руководителем тушения лесных пожаров | Контактные данные | Примечание |
| - | - | - | - | - |

**9. Мероприятия по координации работ, связанных с тушением лесных пожаров**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование соответствующих органов государственной власти, органов государственной власти, органов местного самоуправления, организаций | Вид содействия, его объем | Контактные данные | Лицо ответственное за оказание содействия | Приме-чание |
| 1 | Администрация Северодвинска | Оповещение населения; проведение агитационных мероприятий по профилактике лесных пожаров, а также действиям в случае  их возникновения; обеспечение своевременного введения особого противопожарного режима и режима чрезвычайной ситуации вследствие лесных пожаров на территории лесничества; при чрезвычайной ситуации, возникшей вследствие лесных пожаров, содействовать срочной мобилизации трудовых ресурсов и технических средств | Тел.:  58-40-06 | Начальник ОЭиП Медведева С.В. |  |
| 2 | Единая дежурно-диспетчерская служба Северодвинска | Оповещение населения | Тел.:  58-34-54 | Начальник ЕДДС Северодвинска  Колесников О.А. |  |

Мероприятия по недопущению распространения лесных пожаров на земли населенных пунктов, земли иных категорий

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Вид мероприятия | Срок проведения | Органы государственной власти, органы местного самоуправления, организации, привлекаемые к осуществлению мероприятий | Лицо, ответственное за осуществление мероприятий |
| 1 | Издание нормативно-правового акта  о соблюдении правил пожарной безопасности | До начала пожароопасного сезона | ОЭиП | Начальник ОЭиП Медведева С.В. |
| 2 | Профилактическая работа с населением  и проведение противопожарной агитации | В период пожароопасного сезона | ОЭиП | Начальник ОЭиП Медведева С.В. |
| 3 | Информирование Главы муниципального образования о необходимости введения режима ЧС | В период пожароопасного сезона | ОЭиП | Начальник ОЭиП Медведева С.В. |
| 4 | Своевременное выявление и тушение лесных пожаров | В период пожароопасного сезона | АСС Северодвинска  7 ПСЧ 1 ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по Архангельской области | Начальник  АСС Северодвинска  Поздяков Д.Ю.  И.о. начальника  7 ПСЧ 1 ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по Архангельской области  Рудаков А.П. |

Мероприятия по недопущению распространения пожаров, возникших на землях населенных пунктов, землях сельскохозяйственного назначения и землях иных категорий, в леса

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Вид мероприятия | Срок проведения | Органы государственной власти, органы местного самоуправления, организации, привлекаемые к осуществлению мероприятий | Лицо, ответственное за осуществление мероприятий |
| 1 | Своевременное выявление  и тушение пожаров  на территории населенных пунктов | В течение пожароопас-ного сезона 2024 года | Администрация Северодвинска | Арсентьев Игорь Валентинович –Глава Северодвинска |
| 2 | Проведение агитационной работы и бесед с населением:  размещение информации  в СМИ;  распространение памяток  среди населения;  проверка средств оповещения населения;  проведение собраний  с местным населением;  в случае необходимости – введение особого противопожарного режима | В течение пожароопас-ного сезона 2024 года | Администрация Северодвинска | Арсентьев Игорь Валентинович –Глава Северодвинска |
| 3 | Обеспечение проведения противопожарных мероприятий владельцами участков, граничащих с лесами (доведение до владельцев участков, граничащих с лесами, председателями СНТ требований постановления Правительства РФ от 25.04.2012 № 390  «О противопожарном режиме») | В течение пожароопас-ного сезона 2024 года | Администрация Северодвинска | Арсентьев Игорь Валентинович – Глава Северодвинска |