

СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДАЮ:

И.о. директора филиала ОАО "ИЭСК"
"Западные электрические сети"

С.А. Аверьянов

" " 2021 г.

" " 2021 г.

Ведомость объемов работ № 65-21 П

Расчистка просеки механизированным способом (бульдозером): отпайка от ВЛ 110 кВ Тулун - Белозиминский ГОК до ПС (подстанции)
110/35/6 ЦЭП, протяжённостью 7,88 км, в пролётах опор №№ 22-49, инв. № 8000260909

| № пп | Наименование работ | Объём работ | | №№ пролётов | Примечание |
|----------------------|--|-------------|---------|------------------------------------|--|
| | | Ед. изм. | Кол-во | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Заросли густые | | | | | |
| 1 | Уборка снега с трасс ВЛ со срезанием кустарника и мелкоколесья: бульдозерами с перемещениями на расстояние до 20 м | га | 0,51 | 22-23 | Проезды и перебазировка бульдозера к месту работ на расстояние 17 км. от г. Тулун до д. Нюра и обратно; автом. борт. до 5 т., седельный тягач грузоподъёмностью 15 т., ср. скорость 49 км/ч. |
| | | га | 0,51 | 23-24 | |
| | | га | 0,79 | 24-25 | |
| | | га | 0,68 | 25-26 | |
| | | га | 0,72 | 26-27 | |
| | | га | 0,70 | 27-28 | |
| | | га | 0,69 | 28-29 | |
| | | га | 0,75 | 29-30 | |
| | | га | 0,76 | 32-33 | |
| | | га | 0,68 | 34-35 | |
| | | га | 0,65 | 36-37 | |
| | | га | 0,71 | 37-38 | |
| | | га | 0,40 | 38-39 | |
| | | га | 0,77 | 39-40 | |
| | | га | 0,63 | 40-41 | |
| | | га | 0,86 | 41-42 | |
| | | га | 0,72 | 42-43 | |
| | | га | 0,66 | 43-44 | |
| | | га | 0,76 | 44-45 | |
| | | га | 0,77 | 45-46 | |
| | га | 0,53 | 46-47 | | |
| | га | 0,77 | 47-48 | | |
| | га | 0,63 | 48-49 | | |
| Итого заросли густые | | га | 15,65 | 0,357 м. - высота снежного покрова | |
| | | 1000 м3 | 55,8705 | 15,65*10000*0,357/1000 | |
| 2 | Срезка кустарника и подлеска: мотокусторежом (чистка просеки вокруг опор) заросли густые | га | 0,017 | | |
| Заросли средние | | | | | |
| 3 | Уборка снега с трасс ВЛ со срезанием кустарника и мелкоколесья: бульдозерами с перемещениями на расстояние до 20 м | га | 0,82 | 30-31 | |
| | | га | 0,77 | 31-32 | |
| | | га | 0,58 | 33-34 | |
| | | га | 0,95 | 35-36 | |
| | Итого заросли средние | | га | 3,12 | |
| | | 1000 м3 | 11,1384 | 3,12*10000*0,357/1000 | |
| 4 | Срезка кустарника и подлеска: мотокусторежом (чистка просеки вокруг опор) заросли средние | га | 0,003 | | |

Условия производства работ (коэффициенты из общих частей сборников): п. 2 **Сметы**: п. 5 ТЧ ГЭСНс 81-06-01-2001, Приказ от 04.09.2019 г. № 507/пр Прил. 3, Табл. 1, п. 2 Извлечение учётного сметной нормой коэффициента "Производство работ в условиях движения транспорта" ОЗП=0,87; ЭМ=0,87; ЗПМ=0,87; ТЗ=0,87; ТЗМ=0,87; Приказ Минстроя России от 04.09.2019 г. № 507/пр (прим. 2 Методических рекомендаций по применению сметных норм) Переноска срубленного кустарника на расстояние до 20 м. ОЗП=0,4; ТЗ=0,4; п. 4 **Сметы**: п. 5 ТЧ ГЭСНс 81-06-01-2001, Приказ от 04.09.2019 г. № 507/пр Прил. 3, Табл. 1, п. 2 Извлечение учётного сметной нормой коэффициента "Производство работ в условиях движения транспорта" ОЗП=0,87; ЭМ=0,87; ЗПМ=0,87; ТЗ=0,87; ТЗМ=0,87; Приказ Минстроя России от 04.09.2019 г. № 507/пр (прим. 2 Методических рекомендаций по применению сметных норм) Переноска срубленного кустарника на расстояние до 20 м. ОЗП=0,4; ТЗ=0,4; Прил. 1.7 ОП ГЭСН 81-02-01-2017 Средние заросли ПЗ=0,65; ОЗП=0,65; ЭМ=0,65 к расх.; ЗПМ=0,65; ТЗ=0,65; ТЗМ=0,65.

Срок выполнения работ: 4 кв. 2021 г. Расчистку производить согласно календарному графику производства работ.

Примечание: При расчистке обеспечить сгребание снега и порубочных остатков на расстояние не менее 3 м. от края просеки. Мощность бульдозера не менее 132 кВт (180 л.с.).

Ведомость составил

старший мастер СЛЭП

(должность)

(подпись)

П.В. Иванов

(Ф.И.О.)

Ведомость проверил

начальник СЛЭП

(должность)

(подпись)

И.А. Сулима

(Ф.И.О.)

Согласовано

главный инженер

(должность)

(подпись)

С.А. Аверьянов

(Ф.И.О.)

Согласовано

начальник ПТС ОАО "ИЭСК"

(должность)

(подпись)

А.В. Потапов

(Ф.И.О.)

Согласовано

ведущий специалист по эксплуатации

линий ПТС ОАО "ИЭСК"

(должность)

(подпись)

В.А. Рубцов

(Ф.И.О.)

СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДАЮ:

И.о. директора филиала ОАО "ИЭСК"
"Западные электрические сети"

С.А. Аверьянов

" " 2021 г.

" " 2021 г.

Ведомость объемов работ № 7-22 П

Расчистка просеки механизированным способом (бульдозером): участок ВЛ-500 кВ ПС Тулун - УПК Тыреть № 563 от ПС Тулун до опоры 360 141321,7 м., в пролётах опор №№ 3-19, 25-27, инв. № 8000130153

| № пп | Наименование работ | Объём работ | | №№ пролётов | Примечание |
|----------------------|--|-------------|----------|------------------------------------|--|
| | | Ед. изм. | Кол-во | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Заросли густые | | | | | Проезды и перебазировка бульдозера к месту работ на расстояние 25 км. от г. Тулун до с. Шерагул и обратно; автом. борт. до 5 т., седельный тягач грузоподъёмностью 15 т., ср. скорость 49 км/ч. (делим на 2 объекта) |
| 1 | Уборка снега с трасс ВЛ со срезанием кустарника и мелколесья: бульдозерами с перемещениями на расстояние до 20 м | га | 2,60 | 4-5 | |
| | | га | 2,28 | 5-6 | |
| | | га | 3,18 | 6-7 | |
| | | га | 2,96 | 7-8 | |
| | | га | 3,10 | 8-9 | |
| | | га | 2,42 | 9-10 | |
| | | га | 3,65 | 10-11 | |
| | | га | 3,01 | 11-12 | |
| | | га | 2,29 | 12-13 | |
| | | га | 3,92 | 13-14 | |
| | | га | 3,43 | 14-15 | |
| | | га | 3,40 | 15-16 | |
| | | га | 3,41 | 17-18 | |
| | | га | 3,29 | 18-19 | |
| га | 2,95 | 26-27 | | | |
| Итого заросли густые | | га | 45,89 | 0,357 м. - высота снежного покрова | |
| | | 1000 м3 | 163,8273 | 45,89*10000*0,357/1000 | |
| 2 | Срезка кустарника и подлеска: мотокусторезом (чистка просеки вокруг опор) заросли густые | га | 0,340 | | |
| Заросли средние | | | | | |
| 3 | Уборка снега с трасс ВЛ со срезанием кустарника и мелколесья: бульдозерами с перемещениями на расстояние до 20 м | га | 1,17 | 3-4 | |
| | | га | 3,23 | 16-17 | |
| | | га | 3,82 | 25-26 | |
| | Итого заросли средние | | га | 8,22 | |
| | | 1000 м3 | 29,3454 | 8,22*10000*0,357/1000 | |
| 4 | Срезка кустарника и подлеска: мотокусторезом (чистка просеки вокруг опор) заросли средние | га | 0,060 | | |

Условия производства работ (коэффициенты из общих частей сборников): п. 2 сметы: п. 5 ТЧ ГЭСНс 81-06-01-2001, Приказ от 04.09.2019 г. № 507/пр Прил. 3, Табл. 1, п. 2 Извлечение учётного сметной нормой коэффициента "Производство работ в условиях движения транспорта" ОЗП=0,87; ЭМ=0,87; ЗПМ=0,87; ТЗ=0,87; ТЗМ=0,87; Приказ Минстроя России от 04.09.2019 г. № 507/пр (прим. 2 Методических рекомендаций по применению сметных норм) Переноска срубленного кустарника на расстояние до 30 м. ОЗП=0,6; ТЗ=0,6; п. 4 сметы: п. 5 ТЧ ГЭСНс 81-06-01-2001, Приказ от 04.09.2019 г. № 507/пр Прил. 3, Табл. 1, п. 2 Извлечение учётного сметной нормой коэффициента "Производство работ в условиях движения транспорта" ОЗП=0,87; ЭМ=0,87; ЗПМ=0,87; ТЗ=0,87; ТЗМ=0,87; Приказ Минстроя России от 04.09.2019 г. № 507/пр (прим. 2 Методических рекомендаций по применению сметных норм) Переноска срубленного кустарника на расстояние до 30 м. ОЗП=0,6; ТЗ=0,6; Прил. 1.7 ОП ГЭСН 81-02-01-2017 Средние заросли ПЗ=0,65; ОЗП=0,65; ЭМ=0,65 к расх.; ЗПМ=0,65; ТЗ=0,65; ТЗМ=0,65.

Срок выполнения работ: 1 кв. 2022 г. Расчистку производить согласно календарному графику производства работ.

Примечание: При расчистке обеспечить сгребание снега и порубочных остатков на расстояние не менее 3 м. от края просеки. Мощность бульдозера не менее 132 кВт (180 л.с.).

Ведомость составил

старший мастер СЛЭП
(должность)

(подпись)

П.В. Иванов
(Ф.И.О.)

Ведомость проверил

начальник СЛЭП
(должность)

(подпись)

И.А. Сулима
(Ф.И.О.)

Согласовано

главный инженер
(должность)

(подпись)

С.А. Аверьянов
(Ф.И.О.)

Согласовано

начальник ПТС ОАО "ИЭСК"
(должность)

(подпись)

А.В. Потапов
(Ф.И.О.)

Согласовано

ведущий специалист по эксплуатации
линий ПТС ОАО "ИЭСК"
(должность)

(подпись)

В.А. Рубцов
(Ф.И.О.)

СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДАЮ:

И.о. директора филиала ОАО "ИЭСК"
"Западные электрические сети"

С.А. Аверьянов

" " 2021 г.

" " 2021 г.

Ведомость объемов работ № 8-22 П

Расчистка просеки механизированным способом (бульдозером): ВЛ-500 кВ ПС Тулун - ПС Новозиминская № 564 от ПС 500 кВ Тулун до ПС 500/220/110/10 кВ Новозим. 126258,6 м., в пролётах опор №№ 3-19, 26-27, 28-31, 36-40, 41-43, 44-47, инв. № 8000130154

| № пп | Наименование работ | Объём работ | | №№ пролётов | Примечание |
|----------------------|--|-----------------------|----------|------------------------------------|--|
| | | Ед. изм. | Кол-во | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Заросли густые | | | | | |
| 1 | Уборка снега с трасс ВЛ со срезанием кустарника и мелкоколесья: бульдозерами с перемещениями на расстояние до 20 м | га | 2,70 | 4-5 | Проезды и перебазировка бульдозера к месту работ на расстояние 25 км. от г. Тулун до с. Шерагул и обратно; автом. борт. до 5 т., седельный тягач грузоподъёмностью 15 т., ср. скорость 49 км/ч. (делим на 2 объекта) |
| | | га | 2,62 | 5-6 | |
| | | га | 3,19 | 6-7 | |
| | | га | 3,22 | 8-9 | |
| | | га | 2,73 | 9-10 | |
| | | га | 3,48 | 11-12 | |
| | | га | 4,05 | 12-13 | |
| | | га | 3,40 | 13-14 | |
| | | га | 2,78 | 15-16 | |
| | | га | 3,32 | 18-19 | |
| | | га | 3,18 | 26-27 | |
| | | га | 2,64 | 28-29 | |
| | | га | 3,05 | 36-37 | |
| | | га | 2,88 | 37-38 | |
| | | га | 3,73 | 38-39 | |
| | | га | 3,15 | 39-40 | |
| | | га | 4,84 | 41-42 | |
| | | га | 3,21 | 42-43 | |
| | | га | 3,52 | 44-45 | |
| | га | 3,62 | 45-46 | | |
| | га | 3,39 | 46-47 | | |
| Итого заросли густые | | га | 68,70 | 0,357 м. - высота снежного покрова | |
| | | 1000 м3 | 245,2590 | 68,70*10000*0,357/1000 | |
| 2 | Срезка кустарника и подлеска: мотокусторежом (чистка просеки вокруг опор) | га | 0,307 | | |
| Заросли средние | | | | | |
| 3 | Уборка снега с трасс ВЛ со срезанием кустарника и мелкоколесья: бульдозерами с перемещениями на расстояние до 20 м | га | 2,35 | 3-4 | |
| | | га | 3,40 | 7-8 | |
| | | га | 3,82 | 10-11 | |
| | | га | 3,52 | 14-15 | |
| | | га | 3,18 | 16-17 | |
| | | га | 3,06 | 17-18 | |
| | | га | 3,40 | 29-30 | |
| | | га | 2,53 | 30-31 | |
| | | Итого заросли средние | | га | 25,26 |
| | | | 1000 м3 | 90,1782 | 25,26*10000*0,357/1000 |
| 4 | Срезка кустарника и подлеска: мотокусторежом (чистка просеки вокруг опор) заросли средние | га | 0,113 | | |

Условия производства работ (коэффициенты из общих частей сборников): п. 2 сметы: п. 5 ТЧ ГЭСНс 81-06-01-2001, Приказ от 04.09.2019 г. № 507/пр Прил. 3, Табл. 1, п. 2 Извлечение учётного сметной нормой коэффициента "Производство работ в условиях движения транспорта" ОЗП=0,87; ЭМ=0,87; ЗПМ=0,87; ТЗ=0,87; ТЗМ=0,87; Приказ Минстроя России от 04.09.2019 г. № 507/пр (прим. 2 Методических рекомендаций по применению сметных норм) Переноска срубленного кустарника на расстояние до 30 м. ОЗП=0,6; ТЗ=0,6; п. 4 сметы: п. 5 ТЧ ГЭСНс 81-06-01-2001, Приказ от 04.09.2019 г. № 507/пр Прил. 3, Табл. 1, п. 2 Извлечение учётного сметной нормой коэффициента "Производство работ в условиях движения транспорта" ОЗП=0,87; ЭМ=0,87; ЗПМ=0,87; ТЗ=0,87; ТЗМ=0,87; Приказ Минстроя России от 04.09.2019 г. № 507/пр (прим. 2 Методических рекомендаций по применению сметных норм) Переноска срубленного кустарника на расстояние до 30 м. ОЗП=0,6; ТЗ=0,6; Прил. 1.7 ОП ГЭСН 81-02-01-2017 Средние заросли ПЗ=0,65; ОЗП=0,65; ЭМ=0,65 к расх.; ЗПМ=0,65; ТЗ=0,65; ТЗМ=0,65.

Срок выполнения работ: 1 кв. 2022 г. Расчистку производить согласно календарному графику производства работ.

Примечание: При расчистке обеспечить сгребание снега и порубочных остатков на расстояние не менее 3 м. от края просеки. Мощность бульдозера не менее 132 кВт (180 л.с.).

Ведомость составил

старший мастер СЛЭП
(должность)

(подпись)

П.В. Иванов
(Ф.И.О.)

Ведомость проверил

начальник СЛЭП
(должность)

(подпись)

И.А. Сулима
(Ф.И.О.)

Согласовано

главный инженер
(должность)

(подпись)

С.А. Аверьянов
(Ф.И.О.)

Согласовано

начальник ПТС ОАО "ИЭСК"
(должность)

(подпись)

А.В. Потапов
(Ф.И.О.)

Согласовано

ведущий специалист по эксплуатации
линий ПТС ОАО "ИЭСК"
(должность)

(подпись)

В.А. Рубцов
(Ф.И.О.)

СОГЛАСОВАНО

(должность)

(подпись)

(Ф.И.О.)

УТВЕРЖДАЮ:

И.о. директора филиала ОАО "ИЭСК"
"Западные электрические сети"

С.А. Аверьянов

" " 2021 г.

" " 2021 г.

Ведомость объёмов работ № 9-22 П

Расчистка просеки механизированным способом (бульдозером): участок № 2 ВЛ-10 кВ Или - Апраксино (железобетон) 37737,41м., в
продётах опор №№ 78-80, 92-99, 109-137, 163-208, инв. № 8000011737

| № п/п | Наименование работ | Объём работ | | №№ пролётов | Примечание | |
|-----------------|---|-------------|---------|------------------------------------|---|--|
| | | Ед. изм. | Кол-во | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | |
| Заросли густые | | | | | | |
| 1 | Уборка снега с трасс ВЛ со срезанием кустарника и мелкокося: бульдозерами с перемещениями на расстояние до 20 м | га | 1,75 | 127-137 | Проезды и перебазировка бульдозера к месту работ на расстояние 121 км. от г. Тулун до д. Апраксина и обратно; автом. борт. до 5 т., седельный тягач грузоподъёмностью 15 т., ср. скорость 49 км/ч. (делим на 2 объекта) | |
| | Итого заросли густые | га | 1,75 | 0,357 м. - высота снежного покрова | | |
| | | 1000 м3 | 6,2475 | 1,75*10000*0,357/1000 | | |
| 2 | Срезка кустарника и подлеска: мотокусторежом (чистка просеки вокруг опор) | га | 0,003 | | | |
| Заросли средние | | | | | | |
| 3 | Уборка снега с трасс ВЛ со срезанием кустарника и мелкокося: бульдозерами с перемещениями на расстояние до 20 м | га | 1,31 | 92-99 | | |
| | | га | 4,23 | 109-127 | | |
| | | га | 2,98 | 168-203 | | |
| | Итого заросли средние | га | 8,52 | 0,357 м. - высота снежного покрова | | |
| | | 1000 м3 | 30,4164 | 8,52*10000*0,357/1000 | | |
| 4 | Срезка кустарника и подлеска: мотокусторежом (чистка просеки вокруг опор) заросли средние | га | 0,0186 | | | |
| Заросли редкие | | | | | | |
| 5 | Уборка снега с трасс ВЛ со срезанием кустарника и мелкокося: бульдозерами с перемещениями на расстояние до 20 м | га | 0,40 | 78-80 | | |
| | | га | 0,47 | 163-168 | | |
| | | га | 0,53 | 203-208 | | |
| | Итого заросли редкие | га | 1,40 | 0,357 м. - высота снежного покрова | | |
| | | 1000 м3 | 4,9980 | 1,4*10000*0,357/1000 | | |
| 6 | Срезка кустарника и подлеска: мотокусторежом (чистка просеки вокруг опор) заросли редкие | га | 0,0045 | | | |

Условия производства работ (коэффициенты из общих частей сборников): п. 2 сметы: п. 5 ТЧ ГЭСНс 81-06-01-2001, Приказ от 04.09.2019 г. № 507/пр Прил. 3, Табл. 1, п. 2 Извлечение учётного сметной нормой коэффициента "Производство работ в условиях движения транспорта" ОЗП=0,87; ЭМ=0,87; ЗПМ=0,87; ТЗ=0,87; ТЗМ=0,87; Приказ Минстроя России от 04.09.2019 г. № 507/пр (прим. 2 Методических рекомендаций по применению сметных норм) Переноска срубленного кустарника на расстояние до 10 м. ОЗП=0,2; ТЗ=0,2; п. 4 сметы: п. 5 ТЧ ГЭСНс 81-06-01-2001, Приказ от 04.09.2019 г. № 507/пр Прил. 3, Табл. 1, п. 2 Извлечение учётного сметной нормой коэффициента "Производство работ в условиях движения транспорта" ОЗП=0,87; ЭМ=0,87; ЗПМ=0,87; ТЗ=0,87; ТЗМ=0,87; Приказ Минстроя России от 04.09.2019 г. № 507/пр (прим. 2 Методических рекомендаций по применению сметных норм) Переноска срубленного кустарника на расстояние до 10 м. ОЗП=0,2; ТЗ=0,2; Прил. 1.7 ОП ГЭСН 81-02-01-2017 Средние заросли ПЗ=0,65; ОЗП=0,65; ЭМ=0,65 к расх.; ЗПМ=0,65; ТЗ=0,65; ТЗМ=0,65; п. 6 сметы: п. 5 ТЧ ГЭСНс 81-06-01-2001, Приказ от 04.09.2019 г. № 507/пр Прил. 3, Табл. 1, п. 2 Извлечение учётного сметной нормой коэффициента "Производство работ в условиях движения транспорта" ОЗП=0,87; ЭМ=0,87; ЗПМ=0,87; ТЗ=0,87; ТЗМ=0,87; Приказ Минстроя России от 04.09.2019 г. № 507/пр (прим. 2 Методических рекомендаций по применению сметных норм) Переноска срубленного кустарника на расстояние до 10 м. ОЗП=0,2; ТЗ=0,2; Прил. 1.7 ОП ГЭСН 81-02-01-2017 Редкие заросли ПЗ=0,3; ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3; Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.1 п.4: Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри существующих зданий, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 (без снятия напряжения).

Срок выполнения работ: 1 кв. 2022 г. Расчистку производить согласно календарному графику производства работ.

Примечание: При расчистке обеспечить сгребание снега и порубочных остатков на расстояние не менее 3 м. от края просеки. Мощность бульдозера не менее 132 кВт (180 л.с.).

Ведомость составил

мастер МУ № 4 Куйтунского РЭС
(должность)

(подпись)

А.В. Филиппенко
(Ф.И.О.)

Ведомость проверил

начальник Куйтунского РЭС
(должность)

(подпись)

А.А. Кузьминич
(Ф.И.О.)

Согласовано

главный инженер
(должность)

(подпись)

С.А. Аверьянов
(Ф.И.О.)

Согласовано

начальник ПТС ОАО "ИЭСК"
(должность)

(подпись)

А.В. Потапов
(Ф.И.О.)

Согласовано

ведущий специалист по эксплуатации
линий ПТС ОАО "ИЭСК"
(должность)

(подпись)

В.А. Рубцов
(Ф.И.О.)

СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДАЮ:

И.о. директора филиала ОАО "ИЭСК"
"Западные электрические сети"

" " 2021 г.

С.А. Аверьянов
" " 2021 г.

Ведомость объемов работ № 10-22 П

Расчистка просеки механизированным способом (бульдозером): ВЛ-10 кВ Или - Каранцай, в пролётах опор №№ 98-134, 135-189, инв. № 8000011261

| № пп | Наименование работ | Объём работ | | №№ пролётов | Примечание | |
|-----------------|--|-------------|-----------------------|------------------------------------|--|--|
| | | Ед. изм. | Кол-во | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | |
| Заросли густые | | | | | | |
| 1 | Уборка снега с трасс ВЛ со срезанием кустарника и мелколесья: бульдозерами с перемещениями на расстояние до 20 м | га | 0,95 | 98-103 | Проезды и перебазировка бульдозера к месту работ на расстояние 82,5 км. от г. Тулун до с. 3-я Станция и обратно; автом. борт. до 5 т., седельный тягач грузоподъёмностью 15 т., ср. скорость 49 км/ч. (делим на 2 объекта) | |
| | | га | 2,95 | 107-128 | | |
| | | га | 0,96 | 128-134 | | |
| | | га | 0,48 | 185-189 | | |
| | Итого заросли густые | га | 5,34 | 0,357 м. - высота снежного покрова | | |
| | 1000 м3 | 19,0638 | 5,34*10000*0,357/1000 | | | |
| 2 | Срезка кустарника и подлеска: мотокусторежом (чистка просеки вокруг опор) | га | 0,0114 | | | |
| Заросли средние | | | | | | |
| 3 | Уборка снега с трасс ВЛ со срезанием кустарника и мелколесья: бульдозерами с перемещениями на расстояние до 20 м | га | 5,27 | 135-170 | | |
| | | га | 5,27 | 0,357 м. - высота снежного покрова | | |
| | Итого заросли средние | 1000 м3 | 18,8139 | 5,27*10000*0,357/1000 | | |
| 4 | Срезка кустарника и подлеска: мотокусторежом (чистка просеки вокруг опор) заросли средние | га | 0,0108 | | | |
| Заросли редкие | | | | | | |
| 5 | Уборка снега с трасс ВЛ со срезанием кустарника и мелколесья: бульдозерами с перемещениями на расстояние до 20 м | га | 0,95 | 103-107 | | |
| | | га | 1,90 | 170-185 | | |
| | | га | 2,85 | 0,357 м. - высота снежного покрова | | |
| | Итого заросли редкие | 1000 м3 | 10,1745 | 2,85*10000*0,357/1000 | | |
| 6 | Срезка кустарника и подлеска: мотокусторежом (чистка просеки вокруг опор) заросли редкие | га | 0,006 | | | |

Условия производства работ (коэффициенты из общих частей сборников): п. 2 сметы: п. 5 ТЧ ГЭСНс 81-06-01-2001, Приказ от 04.09.2019 г. № 507/пр Прил. 3, Табл. 1, п. 2 Извлечение учётного сметной нормой коэффициента "Производство работ в условиях движения транспорта" ОЗП=0,87; ЭМ=0,87; ЗПМ=0,87; ТЗ=0,87; ТЗМ=0,87; Приказ Минстроя России от 04.09.2019 г. № 507/пр (прим. 2 Методических рекомендаций по применению сметных норм) Переноска срубленного кустарника на расстояние до 10 м. ОЗП=0,2; ТЗ=0,2; п. 4 сметы: п. 5 ТЧ ГЭСНс 81-06-01-2001, Приказ от 04.09.2019 г. № 507/пр Прил. 3, Табл. 1, п. 2 Извлечение учётного сметной нормой коэффициента "Производство работ в условиях движения транспорта" ОЗП=0,87; ЭМ=0,87; ЗПМ=0,87; ТЗ=0,87; ТЗМ=0,87; Приказ Минстроя России от 04.09.2019 г. № 507/пр (прим. 2 Методических рекомендаций по применению сметных норм) Переноска срубленного кустарника на расстояние до 10 м. ОЗП=0,2; ТЗ=0,2; Прил. 1.7 ОП ГЭСН 81-02-01-2017 Средние заросли ПЗ=0,65; ОЗП=0,65; ЭМ=0,65 к расх.; ЗПМ=0,65; ТЗ=0,65; ТЗМ=0,65; п. 6 сметы: п. 5 ТЧ ГЭСНс 81-06-01-2001, Приказ от 04.09.2019 г. № 507/пр Прил. 3, Табл. 1, п. 2 Извлечение учётного сметной нормой коэффициента "Производство работ в условиях движения транспорта" ОЗП=0,87; ЭМ=0,87; ЗПМ=0,87; ТЗ=0,87; ТЗМ=0,87; Приказ Минстроя России от 04.09.2019 г. № 507/пр (прим. 2 Методических рекомендаций по применению сметных норм) Переноска срубленного кустарника на расстояние до 10 м. ОЗП=0,2; ТЗ=0,2; Прил. 1.7 ОП ГЭСН 81-02-01-2017 Редкие заросли ПЗ=0,3; ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3; Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.1 п.4: Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри существующих зданий, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 (без снятия напряжения).

Срок выполнения работ: 1 кв. 2022 г. Расчётку производить согласно календарному графику производства работ.

Примечание: При расчистке обеспечить сгребание снега и порубочных остатков на расстояние не менее 3 м. от края просеки. Мощность бульдозера не менее 132 кВт (180 л.с.).

Ведомость составил

мастер МУ № 4 Куйтунского РЭС
(должность)

Ведомость проверил

начальник Куйтунского РЭС
(должность)

Согласовано

главный инженер
(должность)

Согласовано

начальник ПТС ОАО "ИЭСК"
(должность)

Согласовано

ведущий специалист по эксплуатации
линий ПТС ОАО "ИЭСК"
(должность)А.В. Филиппенко
(Ф.И.О.)А.А. Кузьминич
(Ф.И.О.)С.А. Аверьянов
(Ф.И.О.)А.В. Потапов
(Ф.И.О.)В.А. Рубцов
(Ф.И.О.)