

ООО «Орлик»

**Размер компенсационной стоимости зеленых насаждений,  
попадающих под вынужденное уничтожение  
в месте устройства ВЛ 10 кВ для технологического присоединения  
карьера ООО «Орлик» расположенного на земельном участке с кадастровым  
номером 28:01:170124:28 от ВЛ10кВ ТП 10/0,4 кВ**

$9835,00 \times 9 \times 1,0 + 1318,00 \times 2 \times 1,0 + 7564,00 \times 9 \times 1,0 + 17257,00 \times 1 \times 1,0 = 146979,00$   
 $13951,00 \times 3 \times 1,0 + 1987,00 \times 2 \times 1,0 + 18169,00 \times 2 \times 1,0 + 28187,00 \times 2 \times 1,0 = 138539,00$   
 $36095,00 \times 1 \times 1,0 + 37717,00 \times 1 \times 1,0 + 36095,00 \times 2 \times 1,0 = 146002,00$   
 $13951,00 \times 12 \times 1,0 = 167412,00$   
 $13851,00 \times 18 \times 1,0 + 18169,00 \times 1 \times 1,0 + 28187,00 \times 2 \times 1,0 + 23523,00 \times 25 \times 1,0 +$   
 $+ 1987,00 \times 26 \times 1,0 = 965398,00$   
 $2555,00 \times 31 \times 1,0 + 14418,00 \times 8 \times 1,0 + 24070,00 \times 10 \times 1,0 + 18737,00 \times 1 \times 1,0 = 453986,00$   
 $13951,00 \times 3 \times 1,0 + 23523,00 \times 2 \times 1,0 + 1987,00 \times 4 \times 1,0 = 96847,00$   
 $12491,00 \times 1 \times 1,0 + 9835,00 \times 7 \times 1,0 + 7564,00 \times 9 \times 1,0 = 149412,00$

**ИТОГО:  $146979,00 + 138539,00 + 146002,00 + 167412,00 + 965398,00 + 453986,00 +$   
 $+ 96847,00 + 149412,00 = 2264575,00$**

**(два миллиона двести шестьдесят четыре тысячи пятьсот семьдесят пять  
рублей 00 коп.)**

где: 9835,00; 1318,00; 7564,00; 17257,00 рублей - восстановительная стоимость  
деревьев породы тополь;

13951,00; 1987,00; 18169,00; 28187,00 рублей - восстановительная стоимость  
деревьев породы ильм;

36095,00; 37717,00; 36095,00 рублей - восстановительная стоимость деревьев  
породы сосна;

13951,00 рублей - восстановительная стоимость деревьев породы ольха;

13851,00; 18169,00; 28187,00; 23523,00; 1987,00 рублей - восстановительная  
стоимость деревьев породы береза;

2555,00; 14418,00; 24070,00; 18737,00 рублей - восстановительная стоимость  
деревьев породы дуб;

13951,00; 23523,00; 1987,00 рублей - восстановительная стоимость деревьев  
породы осина;

12491,00; 9835,00; 7564,00 рублей - восстановительная стоимость деревьев  
породы ива;

1,0 — поправочные коэффициенты качественного состояния зеленных  
насаждений;

1; 2; 3; 4; 6; 7; 8; 9; 10; 12; 18; 25; 26; 31 — количество деревьев,  
попадающих под снос.

Основание:

1. Постановления администрации города Благовещенска № 2440 от 29.06.2015  
«Об утверждении Положения о сносе, обрезке и пересадке зеленных насаждений на  
территории муниципального образования города Благовещенска».

2. Акт осмотра территории 12.04.2019.

3. Заявление от 11.03.2019.

**Банковские реквизиты по зачислению в городской бюджет платы за  
вынужденное уничтожение и повреждение зеленых насаждений на территории  
городского округа г. Благовещенска**

Получатель: УФК по Амурской области (Управление ЖКХ администрации  
города Благовещенска)

ИНН 2801052325

КПП 280101001

БИК 041012001

Расчетный счет: 40101810000000010003

Банк получателя: ГРКЦ ГУ Банка России по Амурской области  
г. Благовещенска

КБК: 005 116 900 4004 0000 140 – возмещение ущерба (указывать в 104 поле)

Код ОКТМО: 10701000 (указывать в 105 поле)

Расчет составил:

Консультант отдела АТК



Н.А. Никитина

Согласованно:

Заместитель начальника управления ЖКХ г. Благовещенска

С.А. Ваяй

АКТ  
осмотра территории

«12» апреля 2019 г. г. Благовещенск

Я, консультант отдела АТК управления ЖКХ администрации города Благовещенска  
Никитина Наталья Александровна  
(должность, фамилия, имя, отчество)

в присутствии: начальника СТПП СП «ЦЭС» Сироткина Е.Н.  
(фамилия, имя, отчество заявителя)

произвел (а) осмотр участка: в месте технологического присоединения карьера ООО  
«Орлик» расположенного на земельном участке с кадастровым номером 28:01:170124:28 от  
ВЛ 10-0,4 кВ с ТП 10/0,4 кВ  
(назначение, место расположения)

На участке имеются следующие зеленые насаждения:

Вид зеленых насаждений	Диаметр деревьев на высоте 1,3 м (см), возраст кустарника (лет), площадь (м <sup>2</sup> , га)	Количество и площадь зеленых насаждений по состоянию				Примечание
		хорошее	удовл.	неуд.	сухостой, аварийные	
тополь	12	6				
тополь	6	2				
тополь	9	9				
тополь	26	1				
ильм	9	3				
ильм	5	2				
ильм	14	2				
ильм	20	2				
сосна	30	1				
сосна	32	1				
сосна	27	2				
ольха	6	12				
береза	7	18				
береза	12	1				
береза	20	2				
береза	14	25				
береза	4	26				
дуб	4	31				
дуб	8	8				
дуб	16	10				
дуб	12	1				
осина	8	3				
осина	17	2				
осина	4	4				
ива	16	1				
ива	11	7				
ива	9	9				

Подписи: Никитина Н.А.  
(ф.и.о.)

