

**ОО «Завод Промышленного Оборудования»**

**Журнал  
предупреждений  
(оповещений) о  
неблагоприятных  
метеорологических  
условиях (НМУ)**

**Начат: « 07 » октября 2020 г.**

**Окончен: « \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.**

**Челябинск, 2020 г.**

**Журнал  
предупреждений о неблагоприятных метеорологических условиях**

<b>№ п.п.</b>	<b>Дата, время приема</b>	<b>Текст предупреждения о НМУ</b>	<b>Ф.И.О. принявшего</b>	<b>Ф.И.О., кому передана информация по электронной почте</b>	<b>Меры, принятые по сокращению выбросов</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
<b>Октябрь 2020 г.</b>					
<b>1</b>	07.10.2020г .	С 14.00 часов 07.10.2020 до 19.00 часов 08.10.2020 ожидаются НМУ 1 степени опасности, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе (слабый ветер неблагоприятного направления, ночью инверсия)	И.М. Баранова	М.В. Карпову	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25% и использования грунта «Армокот»
<b>2</b>	08.10.2020г .	С 19.00 часов 08.10.2020 до 11.00 часов 09.10.2020 сохраняются НМУ 1 степени опасности, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе (слабый ветер неблагоприятного направления, ночью инверсия)	И.М. Баранова	М.В. Карпову	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25% и использования грунта «Армокот»
<b>3</b>	12.10.2020г .	С 20.00 часов 12.10.2020 до 19.00 часов 13.10.2020 ожидаются НМУ 1 степени опасности, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе (слабый ветер неблагоприятного направления, ночью инверсия)	И.М. Баранова	М.В. Карпову	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25% и использования грунта «Армокот»
<b>4</b>	13.10.2020г .	С 19.00 часов 13.10.2020 до 19.00 часов 14.10.2020 сохраняются НМУ 1 степени опасности, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе (слабый ветер неблагоприятного направления, ночью	И.М. Баранова	М.В. Карпову	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%

		инверсия)			
5	28.10.2020г .	С 19.00 часов 28.10.2020 до 19.00 часов 30.10.2020 ожидаются НМУ 1 степени опасности, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе (слабый ветер неблагоприятного направления, ночью инверсия)	И.М. Баранова	М.В. Карпову	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25% и использования грунта «Армокот»
6	30.10.2020г .	С 19.00 часов 30.10.2020 до 19.00 часов 02.11.2020 ожидаются НМУ 1 степени опасности, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе (слабый ветер неблагоприятного направления, ночью инверсия)	И.М. Баранова	М.В. Карпову	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25% и использования грунта «Армокот»
<b>Ноябрь 2020 г.</b>					
7	02.11.2020г .	С 19.00 часов 02.11.2020 до 19.00 часов 03.11.2020 сохраняются НМУ 1 степени опасности, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе (слабый ветер неблагоприятного направления, ночью инверсия)	И.М. Баранова	М.В. Карпову	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25% и использования грунта «Армокот»
8	05.11.2020г .	С 19.00 часов 05.11.2020 до 14.00 часов 06.11.2020 сохраняются НМУ 1 степени опасности, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе (слабый ветер неблагоприятного направления, ночью инверсия)	И.М. Баранова	М.В. Карпову	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25% и использования грунта «Армокот»
9	06.11.2020г .	С 19.00 часов 06.11.2020 до 19.00 часов 07.11.2020 сохраняются НМУ 1 степени опасности, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе (ветер неблагоприятного направления, ночью и	И.М. Баранова	М.В. Карпову	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25% и использования грунта «Армокот»

		утром инверсия)			
<b>10</b>	13.11.2020г .	С 22.00 часов 14.11.2020 до 19.00 часов 16.11.2020 ожидаются НМУ 1 степени опасности, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе (ветер неблагоприятного направления, ночью и утром инверсия)	И.М. Баранова	М.В. Карпову	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25% и использования грунта «Армокот»
<b>11</b>	16.11.2020г .	С 19.00 часов 16.11.2020 до 19.00 часов 17.11.2020 сохраняются НМУ 1 степени опасности, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе (ветер неблагоприятного направления, ночью и утром инверсия)	И.М. Баранова	М.В. Карпову	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25% и использования грунта «Армокот»
<b>12</b>	20.11.2020г .	С 19.00 часов 21.11.2020 до 19.00 часов 23.11.2020 ожидаются НМУ 1 степени опасности, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе (ветер неблагоприятного направления, ночью и утром инверсия)	И.М. Баранова	М.В. Карпову	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25% и использования грунта «Армокот»
<b>13</b>	25.11.2020г .	С 19.00 часов 25.11.2020 до 19.00 часов 27.11.2020 сохраняются НМУ 1 степени опасности, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе (ветер неблагоприятного направления, ночью и утром инверсия)	И.М. Баранова	М.В. Карпову	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25% и использования грунта «Армокот»
<b>14</b>	27.11.2020г .	С 19.00 часов 27.11.2020 до 19.00 часов 30.11.2020 сохраняются НМУ 1 степени опасности, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе (ветер неблагоприятного направления, ночью и утром инверсия)	И.М. Баранова	М.В. Карпову	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25% и использования грунта «Армокот»

<b>15</b>	30.11.2020г .	С 19.00 часов 30.11.2020 до 19.00 часов 02.12.2020 сохраняются НМУ 1 степени опасности, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе (ветер неблагоприятного направления, ночью и утром инверсия)	И.М. Баранова	М.В. Карпову	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25% и использования грунта «Армокот»
<b>Декабрь 2020 г.</b>					
<b>16</b>	02.12.2020г .	С 19.00 часов 02.12.2020 до 19.00 часов 04.12.2020 сохраняются НМУ 1 степени опасности, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе (ветер неблагоприятного направления, ночью и утром инверсия)	И.М. Баранова	М.В. Карпову	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25% и использования грунта «Армокот»
<b>17</b>	04.12.2020г .	С 19.00 часов 04.12.2020 до 11.00 часов 07.12.2020 сохраняются НМУ 1 степени опасности, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе (ветер неблагоприятного направления, ночью и утром инверсия)	И.М. Баранова	М.В. Карпову	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25% и использования грунта «Армокот»
<b>18</b>	09.12.2020г .	С 19.00 часов 09.12.2020 до 19.00 часов 11.12.2020 сохраняются НМУ 1 степени опасности, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе (ветер неблагоприятного направления, ночью и утром инверсия)	И.М. Баранова	М.В. Карпову	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25% и использования грунта «Армокот»
<b>19</b>	11.12.2020г .	С 19.00 часов 11.12.2020 до 11.00 часов 13.12.2020 сохраняются НМУ 1 степени опасности, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе (ветер неблагоприятного направления, ночью и утром инверсия)	И.М. Баранова	М.В. Карпову	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25% и использования грунта «Армокот»

<b>20</b>	14.12.2020г .	С 19.00 часов 13.12.2020 до 19.00 часов 14.12.2020 сохраняются НМУ 1 степени опасности, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе (ветер неблагоприятного направления, ночью и утром инверсия)	И.М. Баранова	М.В. Карпову	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%
<b>21</b>	24.12.2020г .	С 19.00 часов 30.12.2020 до 19.00 часов 01.01.2021 ожидаются НМУ 1 степени опасности, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе (ветер неблагоприятного направления, ночью и утром инверсия)	И.М. Баранова	М.В. Карпову	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25% и использования грунта «Армокот»
<b>Январь 2021 г.</b>					
<b>22</b>	12.01.2021г .	С 19.00 часов 12.01.2021 до 19.00 часов 14.01.2021 ожидаются НМУ 1 степени опасности, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе (ветер неблагоприятного направления, ночью и утром инверсия)	И.М. Баранова	М.В. Карпову	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%
<b>23</b>	18.01.2021г .	С 19.00 часов 18.01.2021 до 19.00 часов 19.01.2021 ожидаются НМУ 1 степени опасности, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе (ветер неблагоприятного направления, ночью и утром инверсия)	И.М. Баранова	М.В. Карпову	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%
<b>24</b>	22.01.2021г .	С 19.00 часов 22.01.2021 до 23.00 часов 23.01.2021 ожидаются НМУ 1 степени опасности, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе (ветер неблагоприятного направления, ночью и утром инверсия)	И.М. Баранова	М.В. Карпову	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%

<b>Февраль 2021 г.</b>					
<b>25</b>	19.02.2021г	С 19.00 часов 19.02.2021 до 19.00 часов 22.12.2021 ожидаются НМУ 1 степени опасности, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе (ветер неблагоприятного направления, ночью и утром инверсия)	И.М. Баранова	М.В. Карпову	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%
<b>Март 2021 г.</b>					
<b>26</b>	25.03.2021 г.	С 19:00 часов 25.03.2021 г. до 19:00 часов 27.03.2021 г ожидаются НМУ 1 степени опасности, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе (ветер неблагоприятного направления, ночью и утром инверсия)	И.М. Баранова	М.В. Карпову	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%
<b>Апрель 2021г.</b>					
<b>27</b>	03.04.2021г	С 20:00 часов 03.04.2021 г. до 11:00 часов 05.04.2021 г. на территории г. Челябинск объявляется предупреждение о НМУ первой степени.	И.М. Баранова	М.В. Карпову	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%
<b>28</b>	09.04.2021	С 19:00 часов 09.04.2021 г. до 19:00 часов 12.04. 2021 г. на территории г. Челябинск объявляется предупреждение о НМУ первой степени.	И.М. Баранова	М.В. Карпову	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%
<b>29</b>	12.04.2021	с 19.00 часов 12.04.2021 до 19.00 часов 13.04.2021 сохраняются НМУ 1 степени опасности, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе ( слабый ветер неблагоприятного направления, ночью и утром инверсия)	И.М. Баранова	М.В. Карпову	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%
<b>30</b>	13.04.2021	с 19.00 часов 13.04.2021 до 19.00 часов 15.04.2021 сохраняются НМУ 1 степени опасности, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном	И.М. Баранова	М.В. Карпову	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%

		воздухе ( слабый ветер неблагоприятного направления, ночью и утром инверсия)			
<b>31</b>	15.04.2021	с 19:00 14.04.2021 до 19:00 15.04.2021 сохраняются НМУ 1 степени опасности, неблагоприятны е для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе ( слабый ветер неблагоприятного направления, ночью и утром инверсия)	И.М. Баранова	М.В. Карпову	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%
<b>32</b>	17.04.2021	с 19:00 16.04.2021 до 19:00 17.04.2021 сохраняются НМУ 1 степени опасности, неблагоприятны е для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе ( слабый ветер неблагоприятного направления, ночью и утром инверсия)	И.М. Баранова	М.В. Карпову	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%
<b>33</b>	21.04.2021	с 19:00 20.04.2021 до 19:00 21.04.2021 сохраняются НМУ 1 степени опасности, неблагоприятны е для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе ( слабый ветер неблагоприятного направления, ночью и утром инверсия)	И.М. Баранова	М.В. Карпову	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%
<b>34</b>	28.04.2021	С 12:00 часов 28.04.2021 г. до 19:00 часов 28.04.2021 г. сохраняются НМУ 1 степени опасности, неблагоприятны е для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе ( слабый ветер неблагоприятного направления, ночью и утром инверсия)	И.М. Баранова	М.В. Карпову	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%
<b>Май 2021г.</b>					
<b>35</b>	07.05.2021	С 19:00 ч. 07.05.2021 до 19.00 ч. 11.05.2021 на территории г. Челябинска объявлены неблагоприятны е метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном	И.М. Баранова	М.В. Карпову	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%

		воздухе.			
<b>36</b>	11.05.2021	С 19:00 ч. 11.05.2021 до 19.00 ч. 14.05.2021 на территории г. Челябинска объявлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	М.В. Карпову	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%
<b>37</b>	14.05.2021	С 19.00 часов 14.05.2021 до 19.00 ч. 17.05.2021 на территории города Челябинска продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	М.В. Карпову	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%
<b>38</b>	17.05.2021	С 19:00 часов 17.05.2021 до 19.00 ч. 18.05.2021 на территории города Челябинска продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	М.В. Карпову	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25% и использования грунта «Армокот»
<b>39</b>	19.05.2021	С 22.00 часов 19.05.2021 до 19.00 ч. 20.05.2021 на территории города Челябинска объявлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	М.А. Мурашеву	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25% и использования грунта «Армокот»
<b>40</b>	21.05.2021	С 19.00 часов 21.05.2021 до 19.00 ч. 24.05.2021 на территории города Челябинска продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	М.А. Мурашеву	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25% и использования грунта «Армокот»

<b>Июнь 2021г.</b>					
<b>41</b>	01.06.2021	С 19:00 часов 01.06.2021 г. до 14:00 часов 02.06.2021 г. на территории города Челябинска продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	М.А. Мурашеву	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25% и использования грунта «Армокот»
<b>42</b>	03.06.2021	С 19:00 часов 03.06.2021 г. до 11:00 часов 17.06.2021 г. на территории города Челябинска продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	М.А. Мурашеву	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25% и использования грунта «Армокот», влажная уборка
<b>43</b>	23.06.2021	С 19:00 часов 23.06.2021 г. до 19:00 часов 24.06.2021 г. на территории города Челябинска продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	М.А. Мурашеву	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25% и использования грунта «Армокот», влажная уборка
<b>44</b>	26.06.2021	С 19:00 часов 26.06.2021 г. до 19:00 часов 30.06.2021 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	М.А. Мурашеву	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25% и использования грунта «Армокот», влажная уборка
<b>Июль 2021 г.</b>					
<b>45</b>	01.07.2021	С 19:00 часов 30.06.2021 г. до 19:00 часов 02.07.2021 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном	И.М. Баранова	М.А. Мурашеву	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25% и использования грунта «Армокот», влажная уборка

		воздухе.			
46	02.07.2021	С 19:00 часов 02.07.2021 г. до 08:00 часов 04.07.2021 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	М.А. Мурашеву	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25% и использования грунта «Армокот», влажная уборка
47	06.07.2021	С 19:00 часов 06.07.2021 г. до 19:00 часов 08.07.2021 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	М.А. Мурашеву	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%, влажная уборка
48	19.07.2021	С 19:00 часов 19.07.2021 г. до 14:00 часов 21.07.2021 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	М.А. Мурашеву	Сокращение использования грунта «Армокот», влажная уборка
49	22.07.2021	С 02:00 часов 22.07.2021 г. до 19:00 часов 22.07.2021 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	М.А. Мурашеву	Сокращение использования грунта «Армокот», влажная уборка
50	30.07.2021	С 19:00 часов 29.07.2021 г. до 15:00 часов 30.07.2021 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	М.А. Мурашеву	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25% и использования грунта «Армокот», влажная уборка

**Август 2021 г.**

<b>51</b>	04.08.2021	С 19:00 часов 03.08.2021 г. до 19:00 часов 05.08.2021 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	М.А. Мурашеву	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25% и влажная уборка
<b>52</b>	09.08.2021	С 19:00 часов 09.08.2021 г. до 19:00 часов 10.08.2021 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	М.А. Мурашеву	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25% и влажная уборка
<b>53</b>	13.08.2021	С 14:00 часов 12.08.2021 г. до 19:00 часов 23.08.2021 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	М.А. Мурашеву	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25% и влажная уборка
<b>54</b>	23.08.2021	С 19:00 часов 23.08.2021 г. до 19:00 часов 25.08.2021 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	М.А. Мурашеву	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25% и использования грунта «Армокот», влажная уборка
<b>55</b>	25.08.2021	С 19:00 часов 25.08.2021 г. до 19:00 часов 26.08.2021 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном	И.М. Баранова	М.А. Мурашеву	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25% и использования грунта «Армокот», влажная уборка

		воздухе.			
<b>56</b>	26.08.2021	С 19:00 часов 26.08.2021 г. до 19:00 часов 27.08.2021 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	М.А. Мурашеву	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25% и использования грунта «Армокот», влажная уборка
<b>57</b>	27.08.2021	С 19:00 часов 27.08.2021 г. до 19:00 часов 28.08.2021 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	М.А. Мурашеву	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25% и использования грунта «Армокот», влажная уборка
<b>58</b>	30.08.2021	С 19:00 часов 29.08.2021 г. до 19:00 часов 30.08.2021 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	М.А. Мурашеву	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%, влажная уборка
<b>59</b>	31.08.2021	С 19:00 часов 30.08.2021 г. до 19:00 часов 31.08.2021 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	М.А. Мурашеву	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%, влажная уборка
<b>60</b>	01.09.2021	С 19:00 часов 31.08.2021 г. до 19:00 часов 01.09.2021 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	М.А. Мурашеву	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%, влажная уборка

<b>Сентябрь 2021 г.</b>					
<b>61</b>	02.09.2021	С 19:00 часов 01.09.2021 г. до 16:00 часов 02.09.2021 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%, влажная уборка
<b>62</b>	03.09.2021	С 16:00 часов 02.09.2021 г. до 16:00 часов 03.09.2021 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%, влажная уборка
<b>63</b>	07.09.2021	С 20:00 часов 06.09.2021 г. до 13:00 часов 07.09.2021 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%, влажная уборка
<b>64</b>	14.09.2021	С 20:00 часов 13.09.2021 г. до 14:00 часов 14.09.2021 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25% и использования грунта «Армокот», влажная уборка
<b>65</b>	14.09.2021	С 14:00 часов 14.09.2021 г. до 17:00 часов 15.09.2021 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25% и использования грунта «Армокот», влажная уборка

		воздухе.			
<b>66</b>	21.09.2021	С 20:00 часов 20.09.2021 г. до 19:00 часов 25.09.2021 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25% и влажная уборка
<b>Октябрь 2021 г.</b>					
<b>67</b>	02.10.2021	С 19:00 часов 01.10.2021 г. до 13:00 часов 03.10.2021 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25% и влажная уборка
<b>68</b>	06.10.2021	С 19:00 часов 05.10.2021 г. до 19:00 часов 06.10.2021 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25% и использования грунта «Армокот», влажная уборка
<b>69</b>	07.10.2021	С 19:00 часов 06.10.2021 г. до 19:00 часов 08.10.2021 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25% и использования грунта «Армокот», влажная уборка
<b>70</b>	08.10.2021	С 19:00 часов 08.10.2021 г. до 20:00 часов 09.10.2021 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25% и использования грунта «Армокот», влажная уборка

		воздухе.			
71	12.10.2021	С 19:00 часов 11.10.2021 г. до 19:00 часов 14.10.2021 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25% и использования грунта «Армокот», влажная уборка
72	16.10.2021	С 19:00 часов 15.10.2021 г. до 19:00 часов 19.10.2021 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25% и использования грунта «Армокот», влажная уборка
73	20.10.2021	С 20:00 часов 19.10.2021 г. до 11:00 часов 20.10.2021 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25% и использования грунта «Армокот», влажная уборка
<b>Ноябрь 2021 г.</b>					
74	02.11.2021	С 14:00 часов 02.11.2021 г. до 19:00 часов 03.11.2021 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25% и использования грунта «Армокот», влажная уборка
75	04.11.2021	С 19:00 часов 03.11.2021 г. до 12:00 часов 04.11.2021 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25% и использования грунта «Армокот», влажная уборка

		воздухе.			
76	29.11.2021	С 19:00 часов 28.11.2021 г. до 19:00 часов 30.11.2021 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25% и влажная уборка
<b>Декабрь 2021 г.</b>					
77	07.12.2021	С 20:00 часов 06.12.2021 г. до 19:00 часов 07.12.2021 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25% и использования грунта «Армокот», влажная уборка
77	08.12.2021	С 19:00 часов 07.12.2021 г. до 19:00 часов 08.12.2021 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25% и использования грунта «Армокот», влажная уборка
78	08.12.2021	С 19:00 часов 08.12.2021 г. до 19:00 часов 10.12.2021 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25% и использования грунта «Армокот», влажная уборка
79	13.12.2021	С 19:00 часов 10.12.2021 г. до 19:00 часов 13.12.2021 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25% и использования грунта «Армокот», влажная уборка

		воздухе.			
<b>80</b>	14.12.2021	С 19:00 часов 13.12.2021 г. до 12:00 часов 15.12.2021 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25% и использования грунта «Армокот», влажная уборка
<b>81</b>	15.12.2021	С 12:00 часов 15.12.2021 г. до 19:00 часов 17.12.2021 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25% и использования грунта «Армокот», влажная уборка
<b>82</b>	17.12.2021	С 19:00 часов 17.12.2021 г. до 08:00 часов 19.12.2021 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25% и использования грунта «Армокот», влажная уборка
<b>83</b>	18.12.2021	С 19:00 часов 19.12.2021 г. до 05:00 часов 26.12.2021 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25% и влажная уборка
<b>84</b>	29.12.2021	С 20:00 часов 28.12.2021 г. до 19:00 часов 29.12.2021 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25% и использования грунта «Армокот», влажная уборка

<b>85</b>	30.12.2021	С 20:00 часов 29.12.2021 г. до 19:00 часов 02.01.2022 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25% и использования грунта «Армокот», влажная уборка
<b>Январь 2022 г.</b>					
<b>86</b>	10.01.2022	С 19:00 часов 09.01.2022 г. до 19:00 часов 13.01.2022 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25% и влажная уборка
<b>87</b>	14.01.2022	С 19:00 часов 13.01.2022 г. до 12:00 часов 14.01.2022 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25% и использования грунта «Армокот», влажная уборка
<b>88</b>	20.01.2022	С 19:00 часов 19.01.2022 г. до 19:00 часов 21.01.2022 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25% и использования грунта «Армокот», влажная уборка
<b>89</b>	22.01.2022	С 19:00 часов 21.01.2022 г. до 19:00 часов 24.01.2022 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25% и использования грунта «Армокот», влажная уборка

<b>90</b>	25.01.2022	С 19:00 часов 24.01.2022 г. до 19:00 часов 26.01.2022 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25% и использования грунта «Армокот», влажная уборка
<b>91</b>	27.01.2022	С 19:00 часов 26.01.2022 г. до 19:00 часов 28.01.2022 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25% и использования грунта «Армокот», влажная уборка
<b>92</b>	29.01.2022	С 19:00 часов 28.01.2022 г. до 19:00 часов 31.01.2022 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25% и использования грунта «Армокот», влажная уборка
<b>Февраль 2022</b>					
<b>93</b>	01.02.2022	С 19:00 часов 31.01.2022 г. до 19:00 часов 02.02.2022 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25% и использования грунта «Армокот», влажная уборка
<b>94</b>	03.02.2022	С 19:00 часов 02.02.2022 г. до 19:00 часов 05.02.2022 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25% и использования грунта «Армокот», влажная уборка

<b>95</b>	06.02.2022	С 19:00 часов 05.02.2022 г. до 19:00 часов 07.02.2022 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25% и использования грунта «Армокот», влажная уборка
<b>96</b>	08.02.2022	С 19:00 часов 07.02.2022 г. до 19:00 часов 09.02.2022 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25% и влажная уборка
<b>97</b>	10.2.2022	С 19:00 часов 09.02.2022 г. до 19:00 часов 10.02.2022 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25% и влажная уборка
<b>98</b>	16.02.2022	С 20:00 часов 15.02.2022 г. до 19:00 часов 16.02.2022 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25% и использования грунта «Армокот», влажная уборка
<b>99</b>	17.02.2022	С 19:00 часов 16.02.2022 г. до 19:00 часов 18.02.2022 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25% и использования грунта «Армокот», влажная уборка
<b>100</b>	19.02.2022	С 19:00 часов 18.02.2022 г.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение

		до 16:00 часов 20.02.2022 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.			производитель ности аппарата плазменной резки на 25% и использования грунта «Армокот», влажная уборка
<b>Март 2022</b>					
<b>100</b>	03.03.2022	С 19:00 часов 02.03.2022 г. до 19:00 часов 04.03.2022 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производитель ности аппарата плазменной резки на 25% и использования грунта «Армокот», влажная уборка
<b>101</b>	05.03.2022	С 19:00 часов 04.03.2022 г. до 12:00 часов 05.03.2022 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производитель ности аппарата плазменной резки на 25% и использования грунта «Армокот», влажная уборка
<b>102</b>	09.03.2022	С 22:00 часов 08.03.2022 г. до 19:00 часов 09.03.2022 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производитель ности аппарата плазменной резки на 25% и влажная уборка
<b>103</b>	11.03.2022	С 15:00 часов 10.03.2022 г. до 19:00 часов 14.03.2022 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производитель ности аппарата плазменной резки на 25% и влажная уборка
<b>104</b>	15.03.2022	С 19:00 часов 14.03.2022 г.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение

		до 11:00 часов 19.03.2022 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.			производитель ности аппарата плазменной резки на 25% и использования грунта «Армокот», влажная уборка
<b>Апрель 2022 г.</b>					
<b>105</b>	09.04.2022	С 22:00 часов 08.04.2022 г. до 20:00 часов 11.04.2022 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Цех в простое
<b>106</b>	12.04.2022	С 20:00 часов 11.04.2022 г. до 20:00 часов 14.04.2022 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Цех в простое
<b>107</b>	22.04.2022	С 19:00 часов 22.04.2022 г. до 20:00 часов 25.04.2022 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Цех в простое
<b>Май 2022 г.</b>					
<b>108</b>	04.05.2022	С 08:00 часов 03.05.2022 г. до 14:00 часов 04.05.2022 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Цех в простое

<b>109</b>	04.05.2022	С 14:00 часов 04.05.2022 г. до 11:00 часов 05.05.2022 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Цех в простое
<b>110</b>	25.05.2022	С 22:00 часов 24.05.2022 г. до 15:00 часов 25.05.2022 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Цех в простое
<b>Июнь 2022 г.</b>					
<b>111</b>	06.06.2022	С 11:00 часов 04.06.2022 г. до 11:00 часов 06.06.2022 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25% и использования грунта «Арматан», влажная уборка
<b>112</b>	16.06.2022	С 19:00 часов 15.06.2022 г. до 19:00 часов 18.06.2022 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25% и использования грунта «Арматан», влажная уборка
<b>113</b>	23.06.2022	С 14:00 часов 23.06.2022 г. до 19:00 часов 24.06.2022 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25% и использования грунта «Арматан», влажная уборка

<b>Июль 2022</b>					
<b>114</b>	01.07.2022	С 02:00 часов 01.07.2022 г. до 20:00 часов 01.07.2022 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25% и влажная уборка
<b>115</b>	04.07.2022	С 20:00 часов 01.07.2022 г. до 12:00 часов 04.07.2022 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25% и влажная уборка
<b>116</b>	06.07.2022	С 20:00 часов 05.07.2022 г. до 19:00 часов 07.07.2022 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%, приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка
<b>117</b>	11.07.2022	С 19:00 часов 08.07.2022 г. до 12:00 часов 15.07.2022 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Аппарат плазменной резки не работает, снижение на 25% использования грунта «Арматан», сократить время покраски металлических изделий с 6 часов до 4 часов, снизить расход гранатового

					песка при гидроабразивной обработке с 0,025 тн/ч до 0,015 тн/ч, влажная уборка
<b>118</b>	19.07.2022	С 18:00 часов 18.07.2022 г. до 19:00 часов 19.07.2022 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Аппарат плазменной резки не работает, снижение на 25% использования грунта «Арматан», сократить время покраски металлических изделий с 6 часов до 4 часов, снизить расход гранатового песка при гидроабразивной обработке с 0,025 тн/ч до 0,015 тн/ч, влажная уборка
<b>119</b>	25.07.2022	С 22:00 часов 22.07.2022 г. до 19:00 часов 25.07.2022 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Аппарат плазменной резки не работает, снижение на 25% использования грунта «Арматан», сократить время покраски металлических изделий с 6 часов до 4 часов, снизить расход гранатового песка при гидроабразивной обработке с 0,025 тн/ч до 0,015 тн/ч, влажная уборка
<b>120</b>	26.07.2022	С 19:00 часов 25.07.2022 г. до 19:00 часов 26.07.2022 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Аппарат плазменной резки не работает, снижение на

		метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.			25% использования грунта «Арматан», приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка влажная уборка
121	27.07.2022	С 18:00 часов 27.07.2022 г. до 19:00 часов 28.07.2022 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Аппарат плазменной резки не работает, приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка, снижение на 25% использования грунта «Арматан»
122	29.07.2022	С 19:00 часов 28.07.2022 г. до 19:00 часов 29.07.2022 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Аппарат плазменной резки не работает, приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная

					уборка, снижение на 25% использования грунта «Арматан»
<b>Август 2022</b>					
<b>123</b>	01.08.2022	С 19:00 часов 29.07.2022 г. до 19:00 часов 01.08.2022 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Аппарат плазменной резки не работает, приостановить обработку стали с применением углошлифоваль ными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка, снижение на 25% использования грунта «Арматан»
<b>124</b>	04.08.2022	С 19:00 часов 03.08.2022 г. до 19:00 часов 05.08.2022 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Аппарат плазменной резки не работает, приостановить обработку стали с применением углошлифоваль ными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка, снижение на 25% использования грунта «Арматан»
<b>125</b>	08.08.2022	С 19:00 часов 05.08.2022 г. до 19:00 часов 10.08.2022 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производитель ности аппарата плазменной резки на 25%,

		метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.			приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка
125	11.08.2022	С 19:00 часов 10.08.2022 г. до 19:00 часов 11.08.2022 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%, приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка
126	12.08.2022	С 19:00 часов 11.08.2022 г. до 19:00 часов 15.08.2022 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%, приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка
127	16.08.2022	С 19:00 часов 15.08.2022 г. до 19:00 часов 17.08.2022 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени,	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%, приостановить обработку

		неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.			стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка
<b>128</b>	18.08.2022	С 19:00 часов 17.08.2022 г. до 19:00 часов 26.08.2022 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%, приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка
<b>129</b>	29.08.2022	С 19:00 часов 26.08.2022 г. до 19:00 часов 29.08.2022 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%, приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка
<b>130</b>	30.08.2022	С 19:00 часов 29.08.2022 г. до 19:00 часов 30.08.2022 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%, приостановить обработку стали с применением

		примесей в атмосферном воздухе.			углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка
<b>131</b>	31.08.2022	С 19:00 часов 30.08.2022 г. до 19:00 часов 31.08.2022 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%, приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка
<b>Сентябрь 2022</b>					
<b>132</b>	01.09.2022	С 19:00 часов 31.08.2022 г. до 19:00 часов 01.09.2022 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%, приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка
<b>133</b>	02.09.2022	С 19:00 часов 01.09.2022 г. до 14:00 часов 02.09.2022 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3

		воздухе.			машин из 5, влажная уборка, снижение на 25% использования грунта «Арматан»
134	12.09.2022	С 22:00 часов 11.09.2022 г. до 19:00 часов 12.09.2022 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка, снижение на 25% использования грунта «Арматан»
135	13.09.2022	С 19:00 часов 12.09.2022 г. до 19:00 часов 14.09.2022 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка, снижение на 25% использования грунта «Арматан»
136	15.09.2022	С 19:00 часов 14.09.2022 г. до 19:00 часов 15.09.2022 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная

					уборка, снижение на 25% использования грунта «Арматан»
137	19.09.2022	С 23:00 часов 18.09.2022 г. до 19:00 часов 25.09.2022 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка, снижение на 25% использования грунта «Арматан»
138	28.09.2022	С 19:00 часов 27.09.2022 г. до 19:00 часов 28.09.2022 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка, снижение на 25% использования грунта «Арматан»
<b>Октябрь 2022 г.</b>					
139	04.10.2022	С 20:00 часов 03.10.2022 г. до 20:00 часов 05.10.2022 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка,

					снижение на 25% использования грунта «Арматан»
140	12.10.2022	С 19:00 часов 11.10.2022 г. до 19:00 часов 14.10.2022 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка, снижение на 25% использования грунта «Арматан»
141	28.10.2022	С 19:00 часов 28.10.2022 г. до 22:00 часов 30.10.2022 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка, снижение на 25% использования грунта «Арматан»
<b>Ноябрь 2022</b>					
142	17.11.2022	С 19:00 часов 16.11.2022 г. до 19:00 часов 17.11.2022 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка, снижение на

					25% использования грунта «Арматан»
143	18.11.2022	С 19:00 часов 17.11.2022 г. до 19:00 часов 21.11.2022 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка, снижение на 25% использования грунта «Арматан»
144	22.11.2022	С 19:00 часов 21.11.2022 г. до 19:00 часов 23.11.2022 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка, снижение на 25% использования грунта «Арматан»
145	23.11.2022	С 22:00 часов 25.11.2022 г. до 19:00 часов 28.11.2022 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка, снижение на 25% использования

					грунта «Арматан»
<b>146</b>	29.11.2022	С 19:00 часов 28.11.2022 г. до 19:00 часов 30.11.2022 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Приостановить обработку стали с применением углошлифоваль ными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка, снижение на 25% использования грунта «Арматан»
<b>Декабрь 2022 г.</b>					
<b>147</b>	01.12.2022	С 19:00 часов 30.11.2022 г. до 19:00 часов 02.12.2022 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Приостановить обработку стали с применением углошлифоваль ными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка, снижение на 25% использования грунта «Арматан»
<b>148</b>	03.12.2022	С 19:00 часов 02.12.2022 г. до 12:00 часов 04.12.2022 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Приостановить обработку стали с применением углошлифоваль ными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка, снижение на 25% использования грунта

					«Арматан»
149	06.12.2022	С 22:00 часов 05.12.2022 г. до 19:00 часов 09.12.2022 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка, снижение на 25% использования грунта «Арматан»
150	14.12.2022	С 19:00 часов 13.12.2022 г. до 19:00 часов 15.12.2022 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка, снижение на 25% использования грунта «Арматан»
151	16.12.2022	С 19:00 часов 15.12.2022 г. до 11:00 часов 18.12.2022 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка, снижение на 25% использования грунта «Арматан»
152	27.12.2022	С 19:00 часов 26.12.2022 г.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Приостановить

		до 19:00 часов 29.12.2022 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.			обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка, снижение на 25% использования грунта «Арматан»
--	--	---	--	--	--

**Январь 2023**

<b>153</b>	17.01.2023	С 19:00 часов 16.01.2023 г. до 19:00 часов 18.01.2023 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка, снижение на 25% использования грунта «Арматан»
<b>154</b>	19.01.2023	С 19:00 часов 18.01.2023 г. до 19:00 часов 22.01.2023 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка, снижение на 25% использования грунта «Арматан»
<b>155</b>	24.01.2023	С 19:00 часов 23.01.2023 г. до 19:00 часов 25.01.2023 г.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Приостановить обработку

		на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.			стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка, снижение на 25% использования грунта «Арматан»
<b>156</b>	30.01.2023	С 05:00 часов 29.01.2023 г. до 19:00 часов 31.01.2023 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка, снижение на 25% использования грунта «Арматан»
<b>Февраль 2023</b>					
<b>157</b>	01.02.2023	С 19:00 часов 31.01.2023 г. до 19:00 часов 03.02.2023 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка, снижение на 25% использования грунта «Арматан»
<b>158</b>	05.02.2023	С 17:00 часов 04.02.2023 г. до 11:00 часов 06.02.2023 г. на территории	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Приостановить обработку стали с

		г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.			применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка, снижение на 25% использования грунта «Арматан»
159	06.02.2023	С 11:00 часов 06.02.2023 г. до 19:00 часов 08.02.2023 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка, снижение на 25% использования грунта «Арматан»
160	09.02.2023	С 19:00 часов 08.02.2023 г. до 19:00 часов 19.02.2023 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка, снижение на 25% использования грунта «Арматан»
161	22.02.2023	С 14:00 часов 22.02.2023 г. до 11:00 часов 23.02.2023 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Приостановить обработку стали с применением углошлифоваль

		метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.			ными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка, снижение на 25% использования грунта «Арматан»
<b>Март 2023</b>					
<b>162</b>	12.03.2023	С 19:00 часов 11.03.2023 г. до 19:00 часов 12.03.2023 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка, снижение на 25% использования грунта «Арматан»
<b>163</b>	17.03.2023	С 19:00 часов 16.03.2023 г. до 19:00 часов 17.03.2023 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка, снижение на 25% использования грунта «Арматан»
<b>Апрель 2023</b>					
<b>164</b>	02.04.2023	С 05:00 часов 02.04.2023 г. до 19:00 часов 05.04.2023 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Приостановить обработку стали с применением углошлифоваль

		метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.			ными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка, снижение на 25% использования грунта «Арматан»
165	08.04.2023	С 00:00 часов 08.04.2023 г. до 05:00 часов 10.04.2023 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка, снижение на 25% использования грунта «Арматан»
166	11.04.2023	С 22:00 часов 10.04.2023 г. до 19:00 часов 11.04.2023 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка, снижение на 25% использования грунта «Арматан»
167	19.04.2023	С 19:00 часов 18.04.2023 г. до 19:00 часов 19.04.2023 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени,	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами,

		неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.			осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка, снижение на 25% использования грунта «Арматан»
<b>168</b>	29.04.2023	С 22:00 часов 28.04.2023 г. до 19:00 часов 01.05.2023 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка, снижение на 25% использования грунта «Арматан»
<b>Май 2023 г.</b>					
<b>169</b>	029.05.2023	С 05:00 часов 09.05.2023 г. до 19:00 часов 17.05.2023 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка, снижение на 25% использования грунта «Арматан»
<b>170</b>	21.05.2023	С 19:00 часов 20.05.2023 г. до 19:00 часов 25.05.2023 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять

		рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.			обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка, снижение на 25% использования грунта «Арматан»
171	30.05.2023	С 19:00 часов 29.05.2023 г. до 19:00 часов 30.05.2023 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка, снижение на 25% использования грунта «Арматан»
<b>Июнь 2023 г.</b>					
172	31.05.2023	С 19:00 часов 30.05.2023 г. до 19:00 часов 01.06.2023 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка, снижение на 25% использования грунта «Арматан»
173	07.06.2023	С 19:00 часов 06.06.2023 г. до 19:00 часов 06.06.2023 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при

		примесей в атмосферном воздухе.			помощи 3 машин из 5, влажная уборка, снижение на 25% использования грунта «Арматан»
174	14.06.2023	С 19:00 часов 13.06.2023 г. до 19:00 часов 17.06.2023 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка, снижение на 25% использования грунта «Арматан»
175	29.06.2023	С 19:00 часов 28.06.2023 г. до 19:00 часов 30.06.2023 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка, снижение на 25% использования грунта «Арматан»
<b>Июль 2023 г.</b>					
176	08.07.2023	С 22:00 часов 07.07.2023 г. до 19:00 часов 11.07.2023 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3

		воздухе.			машин из 5, влажная уборка, снижение на 25% использования грунта «Арматан»
177	26.07.2023	С 19:00 часов 25.07.2023 г. до 19:00 часов 31.07.2023 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка, снижение на 25% использования грунта «Арматан»
<b>Август 2023</b>					
178	01.08.2023	С 19:00 часов 31.07.2023 г. до 19:00 часов 07.08.2023 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка, снижение на 25% использования грунта «Арматан»
179	13.08.2023	С 21:00 часов 12.08.2023 г. до 19:00 часов 21.08.2023 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5,

					влажная уборка, снижение на 25% использования грунта «Арматан»
<b>Сентябрь 2023 г.</b>					
<b>180</b>	05.09.2023	С 20:00 часов 04.09.2023 г. до 19:00 часов 06.09.2023 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка, снижение на 25% использования грунта «Арматан»
<b>181</b>	07.09.2023	С 19:00 часов 06.09.2023 г. до 11:00 часов 08.09.2023 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка, снижение на 25% использования грунта «Арматан»
<b>182</b>	14.09.2023	С 19:00 часов 13.09.2023 г. до 19:00 часов 19.09.2023 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная

					уборка, снижение на 25% использования грунта «Арматан»
183	21.09.2023	С 21:00 часов 20.09.2023 г. до 12:00 часов 21.09.2023 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка, снижение на 25% использования грунта «Арматан»
184	24.09.2023	С 19:00 часов 23.09.2023 г. до 11:00 часов 25.09.2023 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка, снижение на 25% использования грунта «Арматан»
185	01.10.2023	С 00:00 часов 30.09.2023 г. до 19:00 часов 02.10.2023 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка, снижение на

					25% использования грунта «Арматан»
<b>Октябрь 2023 г.</b>					
<b>186</b>	27.10.2023	С 14:00 часов 27.10.2023 г. до 14:00 часов 28.10.2023 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Приостановить обработку стали с применением углошлифоваль ными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка, снижение на 25% использования грунта «Арматан»
<b>Ноябрь 2023 г.</b>					
<b>187</b>	02.11.2023	С 13:30 часов 02.11.2023 г. до 11:00 часов 03.11.2023 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Приостановить обработку стали с применением углошлифоваль ными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка, снижение на 25% использования грунта «Арматан»
<b>188</b>	05.11.2023	С 19:00 часов 04.11.2023 г. до 11:00 часов 08.11.2023 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Приостановить обработку стали с применением углошлифоваль ными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка, снижение на

					25% использования грунта «Арматан»
189	10.11.2023	С 20:00 часов 09.11.2023 г. до 16:00 часов 10.11.2023 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка, снижение на 25% использования грунта «Арматан»
190	12.11.2023	С 10:00 часов 12.11.2023 г. до 19:00 часов 13.11.2023 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка, снижение на 25% использования грунта «Арматан»
191	17.11.23	С 19:00 часов 16.11.2023 г. до 08:00 часов 18.11.2023 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка, снижение на 25% использования

					грунта «Арматан»
<b>192</b>	27.11.2023	С 10:00 часов 26.11.2023 г. до 02:00 часов 30.11.2023 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Приостановить обработку стали с применением углошлифоваль ными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка, снижение на 25% использования грунта «Арматан»
<b>Декабрь 2023 г.</b>					
<b>193</b>	02.12.2023	С 19:00 часов 01.12.2023 г. до 15:00 часов 02.12.2023 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Приостановить обработку стали с применением углошлифоваль ными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка, снижение на 25% использования грунта «Арматан»
<b>194</b>	07.12.2023	С 19:00 часов 06.12.2023 г. до 19:00 часов 30.12.2023 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Приостановить обработку стали с применением углошлифоваль ными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка, снижение на 25% использования грунта

					«Арматан»
<b>Январь 2024 г.</b>					
<b>195</b>	05.01.2023	С 15:00 часов 05.01.2024 г. до 19:00 часов 06.01.2024 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка, снижение на 25% использования грунта «Арматан»
<b>196</b>	19.01.2024	С 19:00 часов 18.01.2024 г. до 19:00 часов 19.01.2024 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка, снижение на 25% использования грунта «Арматан»
<b>197</b>	23.01.2024	С 20:00 часов 22.01.2024 г. до 20:00 часов 30.01.2024 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка, снижение на 25% использования грунта «Арматан»

**Февраль 2024 г.**

<b>198</b>	01.02.2024	С 20:00 часов 30.01.2024 г. до 20:00 часов 02.02.2024 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка, снижение на 25% использования грунта «Арматан»
<b>199</b>	12.02.2024	С 19:00 часов 11.02.2024 г. до 19:00 часов 12.02.2024 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка, снижение на 25% использования грунта «Арматан»
<b>200</b>	19.02.2024	С 14:00 часов 19.02.2024 г. до 19:00 часов 28.02.2024 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка, снижение на 25% использования грунта «Арматан»

**Март 2024 г.**

<b>201</b>	29.02.2024	С 19:00 часов 28.02.2024 г. до 19:00 часов 03.03.2024 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка, снижение на 25% использования грунта «Арматан»
<b>202</b>	09.03.2024	С 19:00 часов 08.03.2024 г. до 19:00 часов 13.03.2024 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка, снижение на 25% использования грунта «Арматан»
<b>203</b>	17.03.2024	С 05:00 часов 17.03.2024 г. до 19:00 часов 23.03.2024 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка, снижение на 25% использования грунта «Арматан»
<b>204</b>	26.03.2024	С 20:00 часов 25.03.2024 г. до 22:00 часов 26.03.2024 г.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производитель

		на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.			ности аппарата плазменной резки на 25%, приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка
<b>205</b>	27.03.2024	С 22:00 часов 26.03.2024 г. до 20:00 часов 04.04.2024 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка, снижение на 25% использования грунта «Арматан»
<b>Апрель 2024 г.</b>					
<b>206</b>	19.04.2024	С 00:00 часов 19.04.2024 г. до 19:00 часов 22.04.2024 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%, приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка
<b>207</b>	26.04.2024	С 22:00 часов 25.04.2024 г.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение

		до 19:00 часов 27.04.2024 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.			производительности аппарата плазменной резки на 25%, приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка
<b>208</b>	29.04.2024	С 19:00 часов 27.04.2024 г. до 19:00 часов 05.05.2024 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%, приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка
<b>Май 2024</b>					
<b>209</b>	07.05.2024	С 19:00 часов 06.05.2024 г. до 19:00 часов 14.05.2024 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%, приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка

<b>210</b>	15.05.2024	С 19:00 часов 14.05.2024 г. до 19:00 часов 16.05.2024 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%, приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка
<b>211</b>	17.05.2024	С 19:00 часов 16.05.2024 г. до 19:00 часов 30.05.2024 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%, приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка
<b>Июнь 2024 г.</b>					
<b>212</b>	31.05.2024	С 19:00 часов 30.05.2024 г. до 13:00 часов 03.06.2024 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%, приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5,

					влажная уборка
<b>213</b>	04.06.2024	С 19:00 часов 03.06.2024 г. до 19:00 часов 06.06.2024 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%, приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка
<b>214</b>	13.06.2024	С 19:00 часов 11.06.2024 г. до 19:00 часов 17.06.2024 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%, приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка
<b>215</b>	17.06.2024	С 19:00 часов 17.06.2024 г. до 23:00 часов 18.06.2024 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%, приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3

					машин из 5, влажная уборка
<b>216</b>	27.06.2024	С 19:00 часов 26.06.2024 г. до 19:00 часов 28.06.2024 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%, приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка
<b>Июль 2024</b>					
<b>216</b>	02.07.2024	С 19:00 часов 01.07.2024 г. до 19:00 часов 06.07.2024 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%, приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка
<b>217</b>	08.07.2024	С 19:00 часов 06.07.2024 г. до 12:00 часов 12.07.2024 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%, приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3

					машин из 5, влажная уборка
<b>218</b>	24.07.2024	С 19:00 часов 23.07.2024 г. до 11:00 часов 25.07.2024 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%, приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка
<b>Август 2024</b>					
<b>219</b>	26.07.24	С 19:00 часов 25.07.2024 г. до 20:00 часов 05.08.2024 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%, приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка
<b>220</b>	25.08.2024	С 17:00 часов 25.08.2024 г. до 14:00 часов 02.09.2024 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%, приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5,

					влажная уборка
<b>Сентябрь 2024</b>					
221	09.09.2024	С 23:00 часов 07.09.2024 г. до 20:00 часов 09.09.2024 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%, приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка
222	10.09.2024	С 23:00 часов 09.09.2024 г. до 19:00 часов 13.09.2024 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%, приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка
<b>Октябрь 2024 г.</b>					
223	01.10.2024	С 19:00 часов 30.09.2024 г. до 08:00 часов 06.10.2024 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%, приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5,

					влажная уборка
224	07.10.2024	С 19:00 часов 06.10.2024 г. до 19:00 часов 13.10.2024 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%, приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка
225	14.10.2024	С 19:00 часов 13.10.2024 г. до 19:00 часов 18.10.2024 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%, приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка
226	14.10.2024	С 19:00 часов 13.10.2024 г. до 19:00 часов 18.10.2024 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%, приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка

227	21.10.2024	С 19:00 часов 18.10.2024 г. до 19:00 часов 26.10.2024 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%, приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка
228	28.10.2024	С 02:00 часов 26.10.2024 г. до 19:00 часов 30.10.2024 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%, приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка
<b>Ноябрь 2024 г.</b>					
229	25.11.2024	С 17:00 часов 25.11.2024 г. до 19:00 часов 29.11.2024 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%, приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка
<b>Декабрь 2024 г.</b>					

<b>230</b>	02.12.2024	С 19:00 часов 29.11.2024 г. до 19:00 часов 02.12.2024 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%, приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка
<b>231</b>	08.12.2024	С 02:00 часов 08.12.2024 г. до 19:00 часов 24.12.2024 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%, приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка
<b>232</b>	25.12.2024	С 19:00 часов 24.12.2024 г. до 19:00 часов 31.12.2024 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%, приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка
<b>ЯНВАРЬ 2025</b>					
<b>233</b>	13.01.2025	С 08:00 часов 11.01.2025 г.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение

		до 12:00 часов 13.01.2025 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.			производительности аппарата плазменной резки на 25%, приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка
<b>234</b>	16.01.2025	С 16:00 часов 17.01.2025 г. до 22:00 часов 18.01.2025 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%, приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка
<b>235</b>	27.01.2025	С 02:00 часов 25.01.2025 г. до 19:00 часов 27.01.2025 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%, приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка
<b>236</b>	30.01.2024	С 19:00 часов 29.01.2025 г. до 17:00 часов 31.01.2025 г. на территории	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата

		г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.			плазменной резки на 25%, приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка
<b>Февраль 2025</b>					
237	03.02.2025	С 19:00 часов 31.01.2025 г. до 07:00 часов 04.02.2025 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%, приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка
238	04.02.2025	С 07:00 часов 04.02.2025 г. до 19:00 часов 07.02.2025 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%, приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка
238	18.02.2025	С 12:00 часов 18.02.2025 г. до 19:00 часов 24.02.2025 г. на территории г. Челябинск	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной

		продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.			резки на 25%, приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка
<b>239</b>	28.02.2025	С 19:00 часов 27.02.2025 г. до 19:00 часов 03.03.2025 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%, приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка
<b>Март 2025</b>					
<b>240</b>	03.02.2025	С 12:00 часов 03.03.2025 г. до 19:00 часов 04.03.2025 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%, приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка
<b>241</b>	07.03.2025	С 19:00 часов 06.03.2025 г. до 06:00 часов 09.03.2025 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%,

		метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.			приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка
242	10.03.2025	С 19:00 часов 09.03.2025 г. до 19:00 часов 20.03.2025 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%, приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка
243	21.03.2025	С 19:00 часов 20.03.2025 г. до 19:00 часов 24.03.2025 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%, приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка
244	25.03.2025	С 19:00 часов 24.03.2025 г. до 10:00 часов 26.03.2025 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени,	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%, приостановить обработку

		неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.			стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка
245	27.03.2025	С 19:00 часов 26.03.2025 г. до 10:00 часов 31.03.2025 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%, приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка
<b>Апрель 2025</b>					
246	01.04.2025	С 10:00 часов 31.03.2025 г. до 19:00 часов 06.04.2025 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%, приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка
247	10.04.2025	С 17:00 часов 07.04.2025 г. до 09:00 часов 09.04.2025 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%, приостановить обработку стали с

		рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.			применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка
<b>Июнь 2025 г.</b>					
248	30.05.2025	С 19:00 часов 29.05.2025 г. до 19:00 часов 02.06.2025 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%, приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка
249	25.06.2025	С 19:00 часов 24.06.2025 г. до 11:00 часов 26.06.2025 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%, приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка
250	29.06.2025	С 19:00 часов 28.06.2025 г. до 19:00 часов 04.07.2025 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%, приостановить обработку стали с применением

		примесей в атмосферном воздухе.			углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка
<b>Июль 2025</b>					
<b>251</b>	05.07.2025	С 19:00 часов 04.07.2025 г. до 19:00 часов 08.07.2025 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%, приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка
<b>252</b>	18.07.2025	С 18:00 часов 17.07.2025 г. до 16:00 часов 18.07.2025 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%, приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка
<b>253</b>	25.07.2025	С 19:00 часов 24.07.2025 г. до 19:00 часов 26.07.2025 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%, приостановить обработку стали с применением углошлифоваль

		воздухе.			ными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка
<b>Август 2025</b>					
254	04.08.2025	С 19:00 часов 02.08.2025 г. до 19:00 часов 03.08.2025 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%, приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка
255	24.08.2025	С 19:00 часов 23.08.2025 г. до 12:00 часов 25.08.2025 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%, приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка
<b>Сентябрь 2025</b>					
256	05.09.2025	С 18:00 часов 04.09.2025 г. до 14:00 часов 05.09.2025 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%, приостановить обработку стали с применением углошлифоваль

		воздухе.			ными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка
257	15.09.2025	С 19:00 часов 12.09.2025 г. до 11:00 часов 21.09.2025 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%, приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка
<b>Октябрь 2025 г.</b>					
258	06.10.2025	С 17:00 часов 04.10.2025 г. до 12:00 часов 09.10.2025 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%, приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка
258	13.10.2025	С 19:00 часов 10.10.2025 г. до 15:00 часов 11.10.2025 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%, приостановить обработку стали с применением углошлифовальными

					машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка
<b>259</b>	13.10.2025	С 15:00 часов 11.10.2025 г. до 19:00 часов 20.10.2025 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%, приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка
<b>260</b>	21.10.2025	С 19:00 часов 20.10.2025 г. до 19:00 часов 23.10.2025 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%, приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка
<b>261</b>	25.10.2025	С 19:00 часов 24.10.2025 г. до 19:00 часов 27.10.2025 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%, приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять

					обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка
262	28.10.2025	С 19:00 часов 27.10.2025 г. до 19:00 часов 31.10.2025 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%, приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка
<b>Ноябрь 2025</b>					
263	03.11.2025	С 19:00 часов 31.10.2025 г. до 19:00 часов 04.11.2025 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%, приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка
264	21.11.25	С 19:00 часов 20.11.2025 г. до 19:00 часов 27.11.2025 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%, приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при

					помощи 3 машин из 5, влажная уборка
265	28.11.25	С 19:00 часов 27.11.2025 г. до 19:00 часов 28.11.2025 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%, приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка
<b>Декабрь 2025</b>					
266	02.12.25	С 19:00 часов 01.12.2025 г. до 19:00 часов 02.12.2025 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%, приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка
<b>Январь 2026</b>					
267	13.01.26	С 20:00 часов 12.01.2026 г. до 13:00 часов 28.01.2026 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%, приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять

					обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка
<b>Февраль 2026</b>					
268	31.01.2026	С 08:00 часов 31.01.2026 г. до 19:00 часов 02.02.2026 г. на территории г. Челябинск продлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) 1 степени, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.	И.М. Баранова	А.О. Спицыну	Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%, приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка

**Аппарат плазменной резки не работает, приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка, снижение на 25% использования грунт-эмали «Армакот»**

**Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25%, приостановить обработку стали с применением углошлифовальными машинами, осуществлять обработку при помощи 3 машин из 5, влажная уборка**

**Сокращение производительности аппарата плазменной резки на 25% и использования грунта «Арматан», влажная уборка**