

Таблица 2. Коэффициенты на особые условия производства работ при выполнении ремонтов ЗиС в подразделениях ПАО «Северсталь» (по группам цехов)

№ п/п	Организация/ дирекция	Подразделение	Цех	Вид работ	Коэффициент
1	2	3	4	5	6
1	ООО «Северсталь-Вторчермет»	ООО «Северсталь-Вторчермет»	Цех переработки №1	Ремонт ЗиС производственного назначения	1,15
			Цех переработки №2		
			Цех №3		
			Цех обеспечения и ремонтов №4		
			Цех шлакопереработки №5		
			Все цеха ООО «Северсталь-Вторчермет»	Ремонт ЗиС административно-бытового назначения	1,1
2	Дирекция по металлургическому производству	Коксоаглодоменное производство	Цех производства чугуна	Ремонт ЗиС производственного назначения	1,25
			Цех подготовки и обеспечения производства		
			Агломерационный цех №2		
			Агломерационный цех №3		
			Шихтоподготовительный цех		
			Угледготовительный цех №1		
			Угледготовительный цех №2		
			Цех переработки химических продуктов (участок №1,2)		
			Цех ремонта коксохимического оборудования		
			Коксовый цех №1		
			Коксовый цех №2		
			Коксовый цех №3		
		Цех биохимической очистки			
		Все цеха коксоаглодоменного производства	Ремонт ЗиС административно-бытового назначения	1,15	
		Сталеплавильное производство	Белоручейское рудоуправление	Ремонт ЗиС производственного назначения	1,25
			Известководоломитный цех		
			Цех огневой обработки и отгрузки литой заготовки		
			Цех подготовки производства и первичной обработки шлака		
			Цех выплавки конвертерной стали		
			Цех разлива конвертерной стали		
Цех внепечной обработки конвертерной стали					
Цех подготовки ковшей					
Цех выплавки электростали					
Цех разлива электростали					

№ п/п	Организация/ дирекция	Подразделение	Цех	Вид работ	Коэффициент
1	2	3	4	5	6
			Цех внепечной обработки электростали		
			Цех ремонта сталеплавильного оборудования		
			Все цеха сталеплавильного производства	Ремонт ЗиС административно-бытового назначения	1,15
3	Дирекция по плоскому прокату	Производство плоского проката	Листопрокатный цех-1 (горячий прокат)	Ремонт ЗиС производственного назначения	1,15
			Цех отделки металла-1 (горячий прокат)		
			Листопрокатный цех-2 (горячий прокат)		
			Цех отделки металла-2 (горячий прокат)		
			Цех прокатки и отжига (холодный прокат)		
			Цех отделки металла-3 (холодный прокат)		
			Цех покрытия металла-1 (холодный прокат)		
			Цех покрытия металла-2 (холодный прокат)		
			Цех покрытия металла-3 (холодный прокат)		
			Цех ресурсного обеспечения (холодный прокат)		
			Цех сервисного обслуживания (холодный прокат)		
			Цех ремонта прокатного оборудования		
			Листопрокатный цех-3 (Колпино)		
			Цех травления металла (холодный прокат), ЦРО УРСК (соляная кислота)		
		Все цеха производства плоского проката	Ремонт ЗиС административно-бытового назначения	1,1	
		Производство сортового и трубопрофильного проката	Сортопрокатный цех-1	Ремонт ЗиС производственного назначения	1,15
			Сортопрокатный цех-2		
Сортопрокатный цех-3					
Цех отделки и отгрузки металла					
Участок консервации (бывший Обжимной цех)					
Цех гнутых профилей-1					
Цех гнутых профилей-2					
ТПЦ «Шексна»					
Все цеха производства сортового и трубопрофильного проката	Ремонт ЗиС административно-бытового назначения	1,1			
Трубопрокатное производство	Ижорский трубный завод	Ремонт ЗиС производственного назначения	1,15		
	СМЦ-Всеволожск				
	Все цеха трубопрокатного производства	Ремонт ЗиС административно-бытового назначения	1,1		

№ п/п	Организация/ дирекция	Подразделение	Цех	Вид работ	Коэффициент
1	2	3	4	5	6
4	Дирекция по инвестициям	Центр «Домнаремонт»	Центр «Домнаремонт»	Ремонт ЗиС производственного назначения	1,15
				Ремонт ЗиС административно-бытового назначения	1,1
5	Дирекция по ремонтам	МЦ «ССМ-Тяжмаш»	Цех заготовительного производства (КПЦ, УФЛ)	Ремонт ЗиС производственного назначения	1,1
			Цех серийного производства		
			Котельно-монтажный цех		
			Ремонтно-механический-1		
			Цех ремонта металлургического оборудования-1		
		Все цеха МЦ «ССМ-Тяжмаш»	Ремонт ЗиС административно-бытового назначения	1,1	
		Центр «Промсервис»	Электромонтажный цех	Ремонт ЗиС производственного назначения	1,1
			Цех контрольно-измерительных приборов		
			Электроремонтный цех		
			Сервисное производство по огнеупорам		
Цех специализированных систем					
Цех вентиляции и кондиционирования					
Цех технического обслуживания и ремонта	Ремонт ЗиС административно-бытового назначения	1,1			
Все цеха Центр «Промсервис» (включая УРЭЗиС и БУЗ ВО Медсанчасть «Северсталь» в составе его балансовой принадлежности)					
6	Дирекция по продажам сырья и закупкам	Цех снабжения складской логистики	Цех снабжения складской логистики	Ремонт ЗиС производственного назначения	1,1
				Ремонт ЗиС административно-бытового назначения	1,1
7	Управление главного энергетика	Управление главного энергетика	ТЭЦ-ПВС	Ремонт зданий и сооружений производственного назначения	1,15
			ТЭЦ-ЭВС-2		
			Теплосиловой цех		
			Цех водоснабжения		
			Газовый цех		
			Кислородный цех		
			Цех электроснабжения		
			Цех централизованных ремонтов (энергооборудование)		
			Цех централизованных ремонтов (КИПиА и электрооборудование)		
			Все цеха Управления главного энергетика	Ремонт ЗиС административно-	1,1

№ п/п	Организация/ дирекция	Подразделение	Цех	Вид работ	Коэффициент
1	2	3	4	5	6
				бытового назначения	
			ТСЦ (территория КАДП) – здание УСТК-1; здание УСТК-2; здание УСТК-3; здание УСТК-4; здание машзала УСТК; эстакады и галереи энергокоммуникаций	Ремонт ЗиС производственного назначения	1,25
			ЦВС (территория КАДП) – здание насосной станции №3, 4ш, 6ш, 7ш, 16, 16а, 21; здание насосной станции №29; здание насосной станции №19; водонапорные башни: ДП №1-2, ДП №3 (новая), ДП №4, ДП №5; здание КНС АГФ №3; эстакады энергокоммуникаций	Ремонт ЗиС производственного назначения	1,25
			ЦВС (территория СП) – здание насосной станции №23 питьевая; здание насосной станции №12, 12а; здания КНС К-8, комплектная КНС; здание насосной станции №5Ш; водонапорные башни: ККЦ, ЭСПЦ (технологические), ЭСПЦ (питьевая); эстакады энергокоммуникаций	Ремонт ЗиС производственного назначения	1,25
			Газовый цех (территория КАДП и СП) – здание ГРП-1, 2; здание ГРП-3; эстакады энергокоммуникаций; здания газоочистки доменных печей №1-5; здание ГРП-5; здания ГТРС 1-2	Ремонт ЗиС производственного назначения	1,25
			Кислородный цех (территория КАДП и СП) – здание компрессорной станции №2; здание компрессорной станции №4; эстакады энергокоммуникаций; здание КРП-2; здание АРП	Ремонт ЗиС производственного назначения	1,25
8	Управление транспорта	Управление транспорта	Цех эксплуатации автомобильного транспорта	Ремонт ЗиС производственного назначения	1,1
			Цех «Промпорт»		
			Цех эксплуатации ж/д транспорта		
			Цех подвижного состава		
			Цех благоустройства и озеленения	Ремонт ЗиС административно-бытового назначения	1,1
9	Дирекция по социальным программам	Дирекция по социальным программам	Дом отдыха «Торово»	Ремонт ЗиС административно-бытового назначения	1,1
			Центр корпоративного питания		
			Медицинский комплекс «Родник»		
10	Ремонт ЗиС прочих подразделений не указанных в п.1-9				1,1

**Таблица 3. Коэффициенты на особые условия производства работ при выполнении ремонтов ЗиС в подразделениях ПАО «Северсталь» (применительно для всех подразделений)**

№ п/п	Вид особых условий работ	Разъяснения к порядку применения коэффициента	Коэффициент												
1	2	3	4												
1	Работы в охранной зоне действующих ЛЭП	<p>Применяется при выполнении работ в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи. Под охранной зоной вдоль воздушных линий электропередачи рассматривается участок земли и пространства, заключенный между вертикальными плоскостями, проходящими через параллельные прямые, отстоящие от крайних проводов (при не отклоненном их положении) на следующие расстояния:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Линии напряжением, кВ</th> <th>Расстояние, м</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>До 1</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>1-20</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>35</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>110</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>150, 220, 330</td> <td>25</td> </tr> </tbody> </table>	Линии напряжением, кВ	Расстояние, м	До 1	2	1-20	10	35	15	110	20	150, 220, 330	25	1,3
Линии напряжением, кВ	Расстояние, м														
До 1	2														
1-20	10														
35	15														
110	20														
150, 220, 330	25														
2	Работа в стесненных условиях	Применяется при выполнении работ в ограниченном пространстве габаритом менее 1,2 метра (под оборудованием (конструкциями), в колодцах, коробах, рампах, приямах, включая работы внутри промышленных труб)	1,35												
3	Работы в электроустановках	Применяется при выполнении работ внутри работающих трансформаторных и распределительных подстанций, в электропомещениях (щитовые, пультовые, подстанции, реакторные, РУ и пункты, кабельные шахты, тоннели и каналы, кабельные полуэтажи) с действующим электрооборудованием или кабельными линиями под напряжением	1,35												
4	Работы в газоопасных местах с предоставлением члена ДГСД подрядной организацией	Применяется при выполнении работ в местах отнесенным к газоопасным в случае предоставления члена ДГСД подрядной организацией	1,35												
5	Работа в газозащитной аппаратуре	Применяется при выполнении работ в газозащитной аппаратуре в местах, отнесенных к I и II группе газоопасности	1,4												
6	Работы в остановочный период	<p>Применяется в случаях:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- выполнения аварийных ремонтных работ от которых зависит обеспечение ведения технологического процесса;</li> <li>- выполнения работ, сопряженных с сжатыми сроками (включая работы в период выполнения ППР, связанные с остановками, простоями основного технологического оборудования, кранов и др.) и требующие дополнительной мобилизации персонала подрядной организации;</li> <li>- выполнения работ с вынужденным простоем персонала подрядной организации в течении одной смены 4 часа и более (выполнение работ «в окно»)</li> </ul>	2												

### Порядок применения коэффициентов на особые условия производства работ:

1. В сборниках, прейскурантах нормы затрат приведены с учетом выполнения работ в нормальных условиях. При составлении смет в ПАО «Северсталь» используются коэффициенты на условия производства работ при выполнении ремонтов ЗиС согласно Таблице 2 и 3 Приложения 1 к настоящему протоколу.
2. Привязка к сметам любых из коэффициентов на условия производства работ при выполнении ремонтов ЗиС осуществляется специалистами сметного отдела ДпИ, на основании заявок, поступающих от подразделений-заказчиков. Формы заявок должны соответствовать требованиям СТО 70189708-РС-058-2022 «Организация и проведение ремонтов зданий и сооружений».
3. Решение о необходимости применения того или иного коэффициента на особые условия труда при выполнении работ по ремонту ЗиС принимается подразделением-заказчиком. При этом, привязка коэффициентов в сметах, согласно Таблице 3 Приложения 1 к настоящему протоколу, осуществляется на конкретные ремонтные операции с указанием объемов работ.
4. При реализации программы СБС используются те же коэффициенты на особые условия производства работ, что и при ремонтах ЗиС в конкретных подразделениях ПАО «Северсталь».
5. Одновременное применение нескольких коэффициентов на особые условия труда при выполнении работ по ремонту ЗиС в подразделениях ПАО «Северсталь», за исключением поправочного коэффициента 1,24 на верхолазные работы\*, не допускается.

\* - **Верхолазные работы** (промышленный альпинизм) – это работы с применением систем канатного доступа (страховки) – технологии выполнения работ на высоте, при которой рабочее место достигается с помощью подъема или спуска по канатам или с использованием других специальных методов передвижения и страховки. Работа, как правило, выполняется в безопорном пространстве, состоянии подвеса (альпинист висит на канате, используя его в качестве своей опоры).